



2009 Human Resources
Development Indicators
in Korea



한국의 인적자원 개발지표




연구자료 2009-14

한국의 인적자원개발지표

Human Resources Development Indicators in Korea

2009

 KRIVET 한국직업능력개발원

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

대분류	중분류
I. 사회 경제적 배경	1. 인구 2. 인구구조 국제비교 3. 경제적 배경 4. 사회적 배경 5. 삶의 질 6. 국가경쟁력
II. 교육	가. 유아 교육 나. 초·중등교육 다. 고등 교육 라. 교육 국제 비교 마. 직업 교육 바. 평생 교육
III. 노동 시장	1. 경제활동 참가 2. 취업·실업 인구 3. 청년층 경제 활동 인구 4. 임금 5. 노동시장 국제비교
IV. 직업능력개발	1. 직업능력개발 현황 2. 직업능력개발 투자 및 비용 3. 자격
V. 연구개발과 과학기술	1. 연구개발 및 과학기술 2. 과학기술 국제비교

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

I. 사회 경제적 배경

1. 인구

1) 총 인구성장률 및 성비 추계	3
2) 연령계층별 생산가능인구 추계	4
3) 교육정도별, 성별 인구구조(2005)	5
4) 전체인구 대비 학령인구 비율	6
5) 출산율 및 출생성비	6
6) 인구구성비 및 노령화지수 추계	7
7) 연도별 부양비 추계	7
8) 수도권 인구 수 및 인구 비율	8
9) 외국인 근로자 수	9
10) 인구 천 명당 해외이민자 수	10

2. 인구구조 국제비교

1) 총 인구	11
2) 인구 증가율	13
3) 총 출산율	14
4) 총 인구 중 65세 이상 인구의 비	15
5) 연령계층별 대학 이상 고등교육이수자 비율(2006)	16
6) 순 이동률	17
7) 외국 태생 인구	18
8) 외국인 인구와 외국 태생 국민	19
9) 자국과 외국 태생 남성의 실업비율	20
10) 자국과 외국 태생 여성의 실업비율	21
11) 교육수준에 따른 자국과 외국 태생 인구의 취업률	22

3. 경제적 배경

1) 연도별 GDP 및 GNI	23
2) 일인당 GDP	23
3) 일인당 GNI	25
4) 실제 GDP 증가	26
5) OECD 회원국의 국민 1인당 GDP 및 GDP 성장률	27
6) 가족의 저축 비율	28
7) 물품과 서비스 거래	29

4. 사회적 배경

1) 기대 수명(전체)	30
2) 기대 수명(남성)	31
3) 기대 수명(여성)	32
4) 유아 사망률	33
5) 의료인력 1인당 인구 수	34
6) 공공 및 민간 연금 지출	35
7) 소득 불균형	36
8) 범죄	37
9) 교통사고	38

5. 삶의 질

1) 가난 비율	39
2) 교육과 취업을 하지 않은 15~19세 청년	40
3) 여가시간의 분배	41
4) 휴양과 문화생활에 의한 가정 지출	42
5) 휴양과 문화생활에 의한 정부 지출	43
6) 휴양과 문화생활에 의한 가정과 정부 지출	44

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

7) 호텔과 유사 시설 또는 국경의 비 거주 여행자의 도착	45
8) 자원봉사과 사회적 지원에 대한 설문조사(2008)	46
9) 긍정적 경험에 대한 설문조사	47
10) 부정적 경험에 대한 설문조사	48

6. 국가경쟁력

1) 국가경쟁력 순위(2008)	49
2) 부문별 국가경쟁력 순위 1	50
3) 부문별 국가경쟁력 순위 2	52
4) 교육 분야 경쟁력 순위 국제 비교(2008)	54
5) 우리나라의 교육 경쟁력 연도별 추이	55
6) 외국인 노동력 및 고급기술인력	56
7) 인재유출지수	57
8) 인간개발지수(2006)	58
9) 국가별 남녀평등, 여성권한, 평등기회지수	59
10) 산업생산지수	60
11) 과학환경지수(2008)	61
12) 기술관리지수(2008)	62
13) 지적재산권(2007)	63
14) 첨단기술수출(2006)	64

Ⅱ. 교육

가. 유아교육

1. 기본현황

1) 보육시설 수	67
2) 원아수별 보육시설 분포 현황(2008)	67
3) 지역별, 설립별 보육시설 수(2008)	68
4) 유치원 수	68
5) 원아수별 유치원 분포 현황(2008)	69
6) 지역별, 설립별 유치원 수(2008)	69
7) 학급수별 유치원 현황(2008)	70
8) 유치원 종일반 운영 현황(2008)	70

2. 원아 현황

1) 보육시설 보육아동 수	71
2) 지역별, 설립별 보육시설 보육아동 수(2008)	71
3) 보육시설 취원율	72
4) 지역별 보육시설 취원율(2008)	72
5) 연령별, 설립별 보육시설 취원율(2008)	73
6) 유치원 원아 수	73
7) 지역별, 설립별 유치원 원아 수(2008)	74
8) 연도별 유치원 학급당 원아 수	74
9) 유치원 취원율	75
10) 지역별 유치원 취원율(2008)	75
11) 연령별, 설립별 유치원 취원율(2008)	76

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

3. 교원현황

1) 유치원, 보육시설 교사 현황	77
2) 유치원 교사 직위별 현황(2008)	77
3) 자격별 유치원 교사 수(2008)	77
4) 경력년수별 유치원 교사 수(2008)	78
5) 연령별 유치원 교사 수(2008)	78
6) 유치원 여교사 비율 현황(2008)	78
7) 유치원 교사 퇴직률	79
8) 연도별 유치원, 보육시설 교사 1인당 유아 수	79

4. 재정 및 지원 현황

1) 교육예산 대비 유아교육 예산	80
2) 보육재정	80
3) 시·도교육청 유아교육 관련 예산 지원 현황	80
4) 시도별, 설립별 유치원 월평균 수업료(2008)	81
5) 저소득층 보육 아동별 정부지원 현황	81

나. 초·중등교육

1. 기본 현황

1) 초등학교 수	82
2) 초등학교 학급 수	82
3) 초등학교 학생 수	83
4) 초등학교 교원 수	83
5) 최근 8년간 소규모 초등학교 수	84
6) 중학교 수	85
7) 중학교 학급 수	85

8) 중학교 학생 수	86
9) 중학교 교원 수	86
10) 일반계 고등학교 수	87
11) 일반계 고등학교 학급 수	87
12) 일반계 고등학교 학생 수	88
13) 일반계 고등학교 교원 수	88
14) 최근 7년간 평준화/비평준화 고등학교 현황	89

2. 학생 현황

1) 초·중·고등학교 학교당 학생 수	92
2) 초·중·고등학교 학급당 학생 수	92
3) 초·중·고등학교 취학률	93
4) 일반계·전문계 고등학교 졸업자의 대학 진학률	93
5) 초·중·고등학교 진학률	94
6) 중·고등학교 학업중단율	94
7) 초·중·고등학교 졸업률	95
8) 최근 6년간 수험능력시험 지원자 및 응시자 변동 추이	95
9) 고등학교 졸업자 대비 고등교육기관 입학정원	96
10) 전문계 고등학교 졸업생의 진학 희망 및 진학자 변동 추이	96
11) 최근 6년간 중·고등학교 장학금 및 학비지원 수혜 학생 현황	97
12) 초·중·고 조기유학 현황	98
13) 원인별 유학·출국학생 현황(2007학년도)	98
14) 초등학생 1만명당 유학생 수	99
15) 시·도별 초등학생 유학생 수(2007학년도)	100
16) 중·고등학생 1만명당 유학생 수	101
17) 시·도별 중·고등학생 유학생 수(2007학년도)	102

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

3. 교원 현황

1) 교원 1인당 학생 수	103
2) 연령별 초등학교 교원 구성비	103
3) 연령별 중학교 교원 구성비	104
4) 연령별 일반계 고등학교 교원 구성비	104
5) 연령별 전문계 고등학교 교원 구성비	105
6) 최근 6년간 초·중·고등학교 교원의 평균 연령	105
7) 초·중·고등학교 교원의 평균 주당 수업시간 수	106
8) 지역규모별 교원의 주당 수업시간 수(2008)	106
9) 직위별 교원의 주당 수업시간 수(2008)	107
10) 초·중·고등학교 정규직 대비 기간제 교원 비율	107
11) 직위별 초등학교 교원 현황	108
12) 직위별 중학교 교원 현황	108
13) 직위별 일반계 고등학교 교원 현황	109
14) 직위별 전문계 고등학교 교원 현황	109
15) 최근 6년간 퇴직 교원 현황	110
16) 최근 6년간 초·중·고등학교 교원의 퇴직률	110
17) 최근 6년간 초·중·고등학교 여교원 비율	111
18) 여성교원 관리직(교장, 교감) 진출 비율	111
19) 교육전문직 현황	112
20) 시·도별 초등 교원 확보율(2008)	113
21) 시·도별 중등 교원 확보율(2008)	114
22) 기관별, 설립별 초등교원 양성기관 학생정원(2007학년도)	114
23) 중등교원 양성기관 학생정원(2007학년도)	115
24) 중등교원 임용고사 지원자 및 합격자 수	116
25) 시·도별 중등교원 임용고사 지원자 및 합격자 수(2008)	116
26) 중등학교 교원자격증 발급현황	117

4. 재정 및 지원 현황

1) 중앙정부 예산 대비 교육과학기술부 예산	118
2) 가구당 교육비 지출률	119
3) 교육비 월평균 가계수지	119
4) 초·중등학교 납입금 현황(2008)	120
5) 중·고등학교 장학금·학비감면 금액 및 수혜학생 현황	121
6) 초·중·고등학교 학교발전기금 접수 현황(2006)	122
7) 시·도별 학교발전기금 접수 현황(2006)	122
8) 저소득층 자녀 학비지원 실적(2006)	123
9) 방과후학교 수강료별 운영 프로그램(2007)	125
10) 방과후학교 시간당 강사료(2007)	125

다. 고등교육

1. 기본 현황

1) 고등교육기관 현황(2008)	126
2) 고등교육기관 수	127
3) 유형별 대학원 현황	128
4) 고등교육기관 취학률	129
5) 수도권 지역 4년제 대학 현황(2008)	130
6) 수도권 지역 전문대학 현황(2008)	130
7) 수도권 지역 4년제 대학, 전문대학 입학정원(2008)	130
8) 지역별, 계열별 고등학교 졸업생 수(2008)	131
9) 지역별 고등학교 졸업생 수 대비 대학 입학정원(2008)	132

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

2. 학생 현황

1) 고등교육기관 재적학생 수	133
2) 고등교육기관 입학정원	133
3) 계열별 고등교육기관 학생 구성비(대학)	134
4) 계열별 고등교육기관 학생 구성비(전문대학)	134
5) 계열별 고등교육기관 경쟁률 및 총원율(대학)	135
6) 계열별 고등교육기관 경쟁률 및 총원율(전문대학)	137
7) 지역별 고등교육기관 총원율(2008)	139
8) 고등교육기관 외국인 학생 수 및 비율	140
9) 고등교육기관 졸업자의 진학을 및 취업률	141
10) 고등교육기관 진학을 및 취업률(대학)	141
11) 고등교육기관 진학을 및 취업률(전문대학)	142
12) 고등교육기관 진학을 및 취업률(산업대학)	142
13) 고등교육기관 진학을 및 취업률(교육대학)	143
14) 고등교육기관 진학을 및 취업률(각종학교)	143
15) 인구 1만명당 고등교육기관 재적학생 수	144
16) 계열별 대학 편입자 현황	145
17) 시·도별 대학 편입자 현황	145
18) 고등교육기관 중퇴율	146
19) 계열별 대학 휴학자 및 제적자 현황	147
20) 시·도별 대학 휴학자 및 제적자 현황	148
21) 전문대 산업체 위탁교육 설치 운영 현황	149
22) 설립별 대학원 재적학생 수	150
23) 과정별 대학원 재적학생 수	150
24) 과정별 대학원 경쟁률 및 총원율	151
25) 대학원 계열별 경쟁률 및 총원율	152
26) 분야별 인구 1만명당 박사학위 취득자 수	154

27) 국내·외 박사학위 취득자 수	155
28) 국가별 해외 취득 박사학위자 수(2008)	156
29) 설립별, 계열별 대학 등록금 인상률	157

3. 교원 현황

1) 설립별 고등교육기관 교원 확보율(2007)	158
2) 계열별 고등교육기관 교원 수 현황(대학)	159
3) 계열별 고등교육기관 교원 수 현황(전문대학)	159
4) 고등교육기관 여교원 비율	160
5) 설립별 고등교육기관 비전임교원 비율	160
6) 고등교육기관 전임교원 대비 시간강사 비율	161
7) 고등교육기관 외국인 전임교원 비율	162
8) 고등교육기관 신규 임용 교원의 남녀 비율	163
9) 고등교육기관 신규 임용 교원의 국내 학위 대비 국외 학위 소지 비율	163
10) 고등교육기관 전임교원 1인당 재학생 수	164
11) 설립별 고등교육기관 교원 주당 수업시간 수	164
12) 고등교육기관 직원 1인당 학생 수 및 교원 수	165

4. 재정 및 지원 현황

1) 교육과학기술부의 대학유형별 재정지원 예산 추이	166
2) 대학 국고지원금 내역(2004~2005)	166
3) 전문대학 국고지원 현황(2005)	167
4) 대학교 납입금 현황(2008)	168
5) 고등교육기관 장학금 및 학비감면액 수혜 현황	169
6) 고등교육기관 장학금 및 학비감면자수 현황(2008)	170

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

5. 졸업자 취업현황

1) 고등교육기관 졸업자 취업 현황(2008)	171
2) 지역별 고등교육기관 취업률 및 진학률(2008)	172
3) 고등교육기관 졸업자 취업통계 세부 내역(2008)	173
4) 성별 고등교육기관 졸업자 취업률 및 진학률(2008)	173
5) 성별 고등교육기관 취업률 비교(2008)	174
6) 계열별 고등교육기관 졸업자 취업률(2008)	174
7) 취업률이 높은 고등교육기관 전공분류(소분류) 상위 10위	175
8) 고등교육기관 졸업자 주요 진출 산업분야(2008)	176
9) 고등교육기관 졸업자 주요 진출 직업분야(2008)	177
10) 계열별 고등교육기관 전공일치도(2008)	177
11) 학교급별 고등교육기관 취업 경로(2008)	178

6. 유학 현황

1) 국내 고등교육기관 외국인 유학생 수	179
2) 출신지역별 국내 고등교육기관 외국인 유학생 수	179
3) 유학형태별 국내 고등교육기관 유학생 수	179
4) 출신지역별, 과정별 국내 고등교육기관 유학생 수(2008)	180
5) 주요 국가별 국내 고등교육기관 유학생 현황(2008)	180
6) 국외 한국인 고등교육기관 유학생 수	181
7) 유학지역별 한국인 고등교육기관 유학생 수(2008)	181
8) 지역별, 과정별 한국인 고등교육기관 유학생 수(2008)	182
9) 주요 국가별 한국인 고등교육기관 유학생 현황	182

라. 교육 국제비교

1. 기본 현황

1) 연령별 취학률(2006)	183
2) 학교급별, 교육기관 유형별 학급당 학생 수(2006)	184
3) 유아교육 현황	185
4) 교육단계별 15~20세 인구의 이행 특성(2006)	186
5) 후기중등교육 재학유형(2006)	187
6) 고등교육 입학률 신입생 연령 구성(2006)	188
7) 고등교육 입학률 추이(1995~2006)	189
8) 설립별 고등교육기관 학생 구성(2006)	190
9) 유형별 고등교육 국제교류학생 및 외국인 학생 비율(2006)	191
10) 유학(체류)국가별 고등교육기관 해외 유학생 비율(2006)	192
11) 출신국가별 고등교육단계 외국인 학생비율(2006)	194
12) 국·공립 교육기관에서의 필수 및 선택 수업시간(2006)	196
13) 9~11세 학생의 전체 필수 수업시간 대비 과목별 수업시간(2006)	197
14) 12~14세 학생의 전체 필수 수업시간 대비 과목별 수업시간(2006)	198
15) 교원의 법정임금(2006)	199
16) 교원 근무시간 구성(2006)	200
17) 교원 1인당 학생 수(2006)	201

2. 학업성취도

1) 만 15세 학생들의 분야별 소양 수준(2006)	202
2) 읽기 소양 수준별 학생 분포(2006)	203
3) 수학적 소양 수준별 학생 분포(2006)	205
4) 과학적 소양 수준별 학생 분포(2006)	207
5) PISA 2006의 과학 분야 평균점수와 성별에 따른 차이	209

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

- 6) PISA 2006의 읽기 분야 평균점수와 성별에 따른 차이 210
- 7) PISA 2006의 수학 분야 평균점수와 성별에 따른 차이 211

3. 졸업

- 1) 후기중등교육 졸업률(2006) 212
- 2) 후기중등교육 졸업률 추이(1995~2006) 213
- 3) 고등교육 졸업률(2006) 214
- 4) 고등교육 졸업률 추이(1995~2006) 215
- 5) 전공분야별 고등교육 졸업자 구성비(2006) 216
- 6) 25~64세 고학력자 비율 217
- 7) 25~34세 고학력자 비율 218
- 8) 55~64세 고학력자 비율 219
- 9) 고등 교육을 받은 25~64세의 소득 관련 경향 220

4. 교육 재정 및 지원

- 1) OECD 국가 교육단계별, 지출 유형별 교육기관 교육비(2005) 221
- 2) OECD 국가 교육단계별 GDP 대비 교육기관에 대한 교육비(2005) 221
- 3) OECD 국가별 학생 1인당 교육기관 연간 교육비(2005) 222
- 4) OECD 국가별 교육기관에 대한 교육비 변화 222
- 6) 자원 및 교육단계별 GDP 대비 교육기관에 대한 교육비(2005) 224
- 7) 초·중등과 중등 후 비고등교육 교육기관의 지출 및 변화 225
- 8) 고등교육 교육기관의 지출 및 변화 226
- 9) 고등교육을 위한 교육기관의 공공 지출 비율 추이 227

마. 직업교육

1. 직업교육 현황

1) 시·도별 특성화 고등학교 현황(2008)	228
2) 전문계 고등학교 학교 수	228
3) 전문계 고등학교 학급 수	229
4) 전문계 고등학교 학생 수	229
5) 전문계 고등학교 교원 수	230
6) 유형별 전문계 고등학교 현황	231
7) 마이스터 고등학교 현황	233
8) 계열별 전문계고 입학자 수	234
9) 전문계고 학교유형별 교원 1인당 학생 수	235
10) 일반계고 대 전문계고 학생비율	236
11) 직업교육 실시 일반계 고교 학생 수 및 비율	237
12) 전문대학 수 변화 추이	238
13) 전문대학 학생 수 변화 추이	238
14) 전문대학 교원 수 변화 추이	239
15) 연도별 전문대학 졸업자 진학률 및 취업률	239
16) 연도별 기술대학 및 사내대학 현황	240
17) 교육단계별 직업교육기관 졸업자의 취업률	241
18) 직업교육기관 졸업자의 전공분야 취업률	242

바. 평생교육

1. 평생교육 현황

1) 시·도별 평생교육시설 현황(2008)	243
2) 유형별 평생교육기관 현황(2008)	244

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

3) 학교형태의 학력인정 평생교육시설학교 현황	245
4) 대학부설 평생교육원 현황(2008)	246
5) 평생학습도시 지정 현황	247
6) 평생교육기관별 평생교육사 배치 현황(2008)	248
7) 시·도별 평생교육사 배치 현황(2008)	248
8) 연도별 평생교육사 양성 현황	249
9) 대학의 25세 이상 성인 학생 수 추이	250
10) 시·도별 방송통신고등학교 현황(2008)	251
11) 방송통신대학교 현황	252
12) 원격대학 현황(2008)	252
13) 독학학위 취득시험 지원 및 합격자 현황	253
14) 시·도별 독학학위 취득시험 합격자(2007)	253
15) 직업별 독학학위 취득시험 합격자(2007)	254
16) 사설학원 수 및 수강자 수	255
17) 직업별 수강자 수	255
18) 사내대학 현황(2008)	256

2. 학점은행제

1) 기관유형별 교육훈련기관 수(2008)	257
2) 기관유형별 학습자 수(2008)	258
3) 연령별 학습자 수	259
4) 학점은행제 학위취득자 현황	260
5) 학점은행제 평가인정 학습과목 개설 현황	261

Ⅲ. 노동 시장

1. 경제활동 참가

1) 성별 경제활동인구	265
2) 연령별 경제활동참가율	266
3) 학력수준별 경제활동참가율	266
4) 여성취업에 관한 태도	267
5) 여성 전문·관리직 종사자 비율	268
6) 정부부문의 여성인력 비중	269
7) 성별, 산업별 주당 평균 근로시간	270
8) 산업별 월평균 근로일 수	272
9) 근로여건에 대한 만족도 1	274
10) 근로여건에 대한 만족도 2	276
11) 생산구조	278
12) 사회적 이동 가능성에 대한 태도	280

2. 취업·실업 인구

1) 산업별 취업자 구성비	281
2) 직업 대분류별 취업자(2008)	281
3) 구직단념자 현황	282
4) 교육정도별 실업률	282
5) 연령별 실업률	283
6) 고령층 인구(60세 이상)의 경제활동참가율 및 실업률	283
7) 산업별 이직률	284
8) 활동 상태별 비경제활동인구의 구성(남)	285
9) 활동 상태별 비경제활동인구의 구성(여)	286

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

10) 직업별 취업자의 구성비	287
11) 종사상 지위별 취업자 구성비(전 산업)	288
12) 사업체 규모별 인력부족률	289
13) 연령계층별 실업자 수 및 구성비	290

3. 청년층 경제 활동 인구

1) 연도별 청년층 경제활동인구 추계	292
2) 청년층 경제활동인구 부가조사자료	292
3) 청년층 인구의 평소 경제활동 현황(2007)	293
4) 전체 및 청년 실업률	293
5) 월별 청년 실업률(15~29세)	294
6) 청년층 취업경험 유·무별 실업자	294
7) 청년층 졸업·중퇴자의 첫 취업 소요 기간 분포	295
8) 청년층 졸업·중퇴 취업자의 취업경로(2009)	295
9) 청년층(15~29세)의 고용형태별 평소취업자 현황(2008)	296
10) 청년층 비경제활동인구 중 취업시험 준비 여부 및 분야(2009)	296
11) 청년 실업률 국제비교(2007)	297
12) OECD 국가 15~24세 인구의 최근 3년간 경제활동 현황	298

4. 임금

1) 임금계층별 근로자 분포	299
2) 학력별, 성별 임금	300
3) 산업분류별, 성별 임금(상용근로자 5인 이상)	301
4) 직종 대분류별, 성별 임금(상용근로자 5인 이상)	303
5) 노동소득분배율	304
6) 도시근로자 가구당 월평균 가계수입 추이(전년대비 증가율)	305
7) 소득 10분위별 분포 및 소득집중도(도시 근로자 가구)	306

8) 노동생산성 지수	307
9) 근로자 1인당 노동비용 추이	308

5. 노동시장 국제비교

1) 총 고용 비율	309
2) 남성 고용 비율	310
3) 여성 고용 비율	311
4) 25~64세 고용률의 학력별, 성별 분포(2006)	312
5) 15세에서 24세 고용 비율	313
6) 25세에서 54세 고용 비율	314
7) 55세에서 64세 고용 비율	315
8) 시간제 고용 범위	316
9) 총 자영업자비율	317
10) 남성 자영업자비율	318
11) 여성 자영업자비율	319
12) 총 실업자 비율	320
13) 남성 실업자 비율	321
14) 여성 실업자 비율	322
15) 장기 실업자	323
16) 전체 경제의 단위 노동 투입당 노동 보수	324
17) 전체 경제의 시간당 노동 보수	325
18) 단위 노동 비용, 사업 영역	326
19) 실제 평균 근로시간	327

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

IV. 직업능력개발

1. 직업능력개발 현황

1) 직업능력개발 훈련 실시 현황	331
2) 직업능력개발 사업 현황	331
3) 직업능력개발 훈련기관 수	332
4) 직업능력개발훈련의 규모별 지원사업장 실적	333
5) 직업능력개발훈련의 산업별 지원사업장 실적	334
6) 직업능력개발훈련의 사업장 규모별 지원인원 실적	335
7) 직업능력개발사업의 산업별 지원인원 실적	336
8) 직업능력개발사업의 훈련직종별 지원인원 실적	337
9) 직업능력개발사업 훈련과정별 지원 사업장	338
10) 직업능력개발사업 훈련과정별 지원 인원	338
11) 직업능력개발사업 훈련방법별 지원 인원	339
12) 직업능력개발사업 근로자학자금대부 특성별 지원 실적	339
13) 직업능력개발사업 실업자재취업훈련 참가자 특성별 실적	340
14) 직업능력개발사업 실업자재취업훈련 훈련수료 실적	341
15) 기업규모별 재직자 훈련참여율	342
16) 실업대책 직업훈련 실시 현황	342
17) 기업규모별 교육훈련비(상용근로자 10인 이상)	343
18) 고용보험기금의 수입·지출 현황	344
19) 국공립 및 민간 직업안정기관 수	345
20) 직업안정기관의 취업알선 실적	346
21) 성별, 학력별 직업선택요인(2006)	347

2. 직업능력개발 투자 및 비용

1) 직업훈련 투자액	348
2) 기업의 노동 비용 대비 교육훈련비 비중	348
3) 직업능력개발훈련의 규모별 지원 금액 실적	349
4) 직업능력개발훈련의 산업별 지원 금액 실적	350
5) 직업능력개발훈련의 훈련직종별 지원 금액 실적	351
6) 직업능력개발훈련 훈련과정별 지원 금액	352
7) 직업능력개발훈련 훈련방법별 지원 금액	352

3. 자격

1) 국가기술자격 응시자 현황	353
2) 국가기술자격 취득자 현황	353
3) 계열별 전문계고 학생의 국가기술자격 취득자 수	354
4) 전문대 학생의 국가기술자격 취득자 수	355

V. 연구개발과 과학기술

1. 연구개발과 과학기술

1) 총 연구개발비	359
2) 연구개발 주체별 연구원 수	359
3) 생산가능인구(15~64세) 대비 연구원 비율	360
4) 연구기관별, 연구원 학위 분포 현황(2007)	361
5) 전공별 연구원 수 현황	362
6) 주요국가별 연구원 수 비교(FTE 기준)	362
7) 연구주체별 연구개발비 현황	363

Contents

Human Resources Development
Indicators in Korea

8) 연구성격별 연구개발비 현황	363
9) 주요국가별 연구개발비 국제비교	364
10) 주요국가별 1인당 연구개발비(PPP 달러기준)	364
11) 자원별 연구개발비 현황	365
12) 자원별 연구개발비 국제비교	365
13) 연구개발주체별 사용연구개발비 국제비교	365
14) 국가별 SCI 논문발표 수 현황(2008)	366
15) 국내 대학교수 1인당 SCI 논문 발표 현황(2006)	367
16) 국내특허 출원 건수 및 주요국의 자국 내 특허등록 건수	368
17) 지적재산권의 등록 건수	369

2. 과학기술 국제비교

1) 총 연구개발비(GERD)	371
2) 지식에 대한 투자	373
3) 연구원	374
4) 삼극 특허(Triadic patent families)	375
5) 정보 통신 기술의 부가가치 비율(2006)	376
6) 비주거의 총 고정 자본 형성의 ICT 비율	377
7) 전체 경제 내 ICT와 관계된 직업의 비율	378
8) 가정 내 컴퓨터와 인터넷 보급률	379
9) 정보통신기술 장비의 수출	380
10) 전화 접속	381

2009

Human Resources
Development Indicators
in Korea

I. 사회 경제적 배경



1. 인구
2. 인구구조 국제비교
3. 경제적 배경
4. 사회적 배경
5. 삶의 질
6. 국가경쟁력

1. 인구

1) 총 인구성장률 및 성비 추계

(단위: 명, %)

구분	총 조사인구 ¹⁾	추계인구 ²⁾				
		총 인구	총인구성장률	남자	여자	성비
1990	43,390,374	42,869,283	0.99	21,568,181	21,301,102	101.3
1995	44,553,710	45,092,991	1.01	22,705,329	22,387,662	101.4
2000	45,985,289	47,008,111	0.84	23,666,769	23,341,342	101.4
2005	47,041,434	48,138,077	0.21	24,190,906	23,947,171	101.0
2006	—	48,297,184	0.33	24,267,609	24,029,575	101.0
2007	—	48,456,369	0.33	24,344,276	24,112,093	101.0
2008	—	48,606,787	0.31	24,415,883	24,190,904	100.9
2009	—	48,746,693	0.29	24,481,480	24,265,213	100.9
2010	—	48,874,539	0.26	24,540,316	24,334,223	100.8
2020	—	49,325,689	-0.02	24,679,762	24,645,927	100.1
2030	—	48,634,571	-0.25	24,190,354	24,444,217	99.0
2040	—	46,343,017	-0.67	22,854,325	23,488,692	97.3
2050	—	42,342,769	-1.07	20,734,181	21,608,588	96.0

주: 1) 인구주택 총조사를 통해 파악된 인구(외국인 제외)로, 5년 주기로 실시하며 조사기준 시점은 조사당해년도 11월 1일 0시임.

2) 인구주택 총조사의 성·연령별 인구의 중복·누락 등을 보정함. 기준시점은 7월 1일이며, 인구변동요인(출산력, 사망력, 국제이동 등)의 분석 및 향후 변동 추정을 함.

3) 2005년까지는 확정인구이며, 2006년 이후는 다음 인구추계시 변경될 수 있음.

4) 총인구성장률은 전년도 대비 인구증가율임.

5) 성비 = (남자인구/여자인구)×100

자료: 통계청, 인구주택총조사(각 연도).

2) 연령계층별 생산가능인구 추계

(단위: 천 명, %)

구분	15~64세	15~24세	25~49세	50~64세
1990	29,701 (69.3)	8,784 (29.6)	16,148 (54.4)	4,768 (16.1)
1995	31,900 (70.7)	8,289 (26.0)	18,104 (56.8)	5,507 (17.3)
2000	33,702 (71.7)	7,697 (22.8)	19,816 (58.8)	6,189 (18.4)
2005	34,530 (71.7)	6,879 (19.9)	20,587 (59.6)	7,064 (20.5)
2006	34,715 (71.9)	6,710 (19.3)	20,648 (59.5)	7,358 (21.2)
2007	34,912 (72.0)	6,583 (18.9)	20,660 (59.2)	7,669 (22.0)
2008	35,133 (72.3)	6,513 (18.5)	20,588 (58.6)	8,031 (22.9)
2009	35,374 (72.6)	6,496 (18.4)	20,426 (57.7)	8,452 (23.9)
2010	35,611 (72.9)	6,515 (18.3)	20,196 (56.7)	8,900 (25.0)
2020	35,506 (72.0)	5,552 (15.6)	18,078 (50.9)	11,877 (33.5)
2030	31,299 (64.4)	4,086 (13.1)	15,494 (49.5)	11,718 (37.4)
2040	26,525 (57.2)	3,611 (13.6)	12,775 (48.2)	10,139 (38.2)
2050	22,424 (53.0)	3,291 (14.7)	9,957 (44.4)	9,176 (40.9)

주: 1) 15~64세는 생산가능인구임.
 2) 15~64세 ()는 총인구에서 차지하는 비율임.
 3) 15~24세, 25~49세, 50~64세 ()는 15~64세 인구에서 차지하는 비율임.
 자료: 통계청, 장래인구특별추계(각 연도).

3) 교육정도별, 성별 인구구조(2005)

(단위: 명)

구분		총계	남자	여자
총계		44,041,973	21,906,109	22,135,861
재학	소계	10,888,102	6,050,275	4,837,827
	초등학교	3,955,834	2,080,860	1,874,974
	중학교	1,971,374	1,037,150	934,224
	고등학교	1,801,099	947,213	853,886
	대학	838,078	533,695	304,383
	대학교	2,125,716	1,341,560	784,156
	대학원석사	156,864	83,233	73,631
	대학원박사	39,137	26,564	12,573
졸업	소계	29,633,371	14,520,665	15,112,703
	초등학교	3,770,673	1,346,412	2,424,261
	중학교	3,398,711	1,486,155	1,912,556
	고등학교	12,216,785	5,976,472	6,240,313
	대학	3,243,879	1,605,118	1,638,761
	대학교	6,212,970	3,549,310	2,663,660
	대학원석사	647,997	442,110	205,887
	대학원박사	142,356	115,088	27,268
중퇴	소계	962,358	558,735	403,623
	초등학교	210,176	59,121	151,055
	중학교	150,745	86,865	63,880
	고등학교	177,383	119,685	57,698
	대학	171,721	118,150	53,571
	대학교	236,079	164,601	71,478
	대학원석사	14,559	9,060	5,499
	대학원박사	1,695	1,253	442
수료	소계	232,933	147,622	85,311
	대학	53,938	27,936	26,002
	대학교	48,407	27,985	20,422
	대학원석사	98,455	67,775	30,680
	대학원박사	32,133	23,926	8,207
안다녔음		2,325,209	628,812	1,696,397

주: 1) 외국인 제외, 6세 이상 인구 기준임.
 2) 공민학교 포함.
 3) 고등공민학교 포함.
 4) 구제중학교 및 방송통신고, 전수학교 포함.
 5) 구제 초급·전문대를 포함하는 2~3년제 대학.
 6) 각급 사관학교 및 신학대학, 방송통신대학, 산업대학을 포함하는 4년제 대학.
 7) '안다녔음'에 미취학 포함.
 자료: 통계청, 인구총조사(2005).

4) 전체인구 대비 학령인구 비율

(단위: 천 명, %)

구분	3~21세 (전체)		유치원 (3~5세)		초등학교 (6~11세)		중학교 (12~14세)	
	인구	구성비	인구	구성비	인구	구성비	인구	구성비
1990	15,305	35.7	1,944	4.5	4,786	11.2	2,317	5.4
1995	13,950	30.9	2,032	4.5	3,901	8.7	2,443	5.4
2000	13,460	28.6	2,077	4.4	4,073	8.7	1,869	4.0
2005	12,318	25.6	1,743	3.6	4,016	8.3	2,058	4.3
2006	12,075	25.0	1,610	3.3	3,923	8.1	2,093	4.3
2007	11,862	24.5	1,494	3.1	3,806	7.9	2,095	4.3
2008	11,634	23.9	1,413	2.9	3,643	7.5	2,071	4.3
2009	11,422	23.4	1,360	2.8	3,464	7.1	2,025	4.2
2010	11,229	23.0	1,328	2.7	3,297	6.7	1,962	4.0
2020	8,609	17.5	1,175	2.4	2,510	5.1	1,291	2.6
2030	7,269	14.9	1,106	2.3	2,209	4.5	1,131	2.3
2040	6,463	13.9	883	1.9	2,001	4.3	1,075	2.3
2050	5,313	12.5	711	1.7	1,525	3.6	838	2.0

주: 1) 전체인구 대비 학령인구 비율 = (학교급별 학령인구/전체인구)×100
 2) 3~5세는 유치원교육학령, 6~11세는 초등교육학령, 12~17세는 중등교육학령, 18~21세는 고등교육학령임.
 자료: 통계청, 장래인구특별추계(각 연도).

5) 출산율 및 출생성비

(단위: 천 명, %)

구분	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
조출생률	16.0	13.4	11.6	10.3	10.2	9.8	9.0	9.2	10.1	9.4
합계출산율	1.65	1.47	1.30	1.17	1.19	1.16	1.08	1.13	1.26	1.19
출생성비	113.2	110.2	109.0	110.0	108.7	108.2	107.7	107.4	106.1	-

주: 1) 조출생률: 인구 1천 명당 출생아 수(출생인원/주민등록인구×1,000)
 2) 합계출산율: 여자 1명이 평생 동안 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아수
 3) 출생성비: 여아 100명당 남아 수
 4) 2008년 조출생률 및 합계출산율은 잠정치임.
 자료: 통계청, 인구동태건수 및 동태율(각 연도).

6) 인구구성비 및 노령화지수 추계

(단위: 명. %)

구분	1990	1995	2000	2005	2007	2008	2010	2020	2030	2040	2050	
총인구	42,869,283	45,092,991	47,008,111	48,138,077	48,456,369	48,606,787	48,874,539	49,325,689	48,634,571	46,343,017	42,342,769	
인구구성비	0~14세	25.6	23.4	21.1	19.2	18.0	17.4	16.2	12.4	11.4	10.3	8.9
	15~64세	69.3	70.7	71.7	71.7	72.0	72.3	72.9	72.0	64.4	57.2	53.0
	65세 이상	5.1	5.9	7.2	9.1	9.9	10.3	11.0	15.6	24.3	32.5	38.2
노령화지수	20.0	25.2	34.3	47.3	55.1	59.3	67.7	125.9	213.8	314.8	429.3	

주: 1) 노령화지수란 유소년인구(0~14세) 비율에 대한 노년인구(65세 이상)의 비율임.
 2) 노령화지수 = (65세 이상 인구/0~14세 인구)×100
 자료: 통계청, 고령자통계, 장래인구추계(각 연도).

7) 연도별 부양비 추계

(단위: %)

구분	1990	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2010	2020	2030	2040	2050
총 부양비	44.3	41.4	39.5	39.4	39.1	38.8	38.4	37.2	38.9	55.4	74.7	88.8
유소년부양비	36.9	33.0	29.4	26.8	25.9	25.0	24.1	22.2	17.2	17.7	18.0	16.8
노년부양비	7.4	8.3	10.1	12.6	13.2	13.8	14.3	15.0	21.7	37.7	56.7	72.0
생산가능인구	13.5	12.0	9.9	7.9	7.6	7.3	7.0	6.6	4.6	2.7	1.8	1.4

주: 1) 부양비란 생산가능인구(15~64세)가 부양해야 할 유소년인구(0~14세), 노년인구(65세 이상)의 비율임.
 2) 총부양비 = {(0~14세 인구+65세 이상 인구)/15~64세 인구}×100
 3) 유소년부양비 = (0~14세 인구/15~64세 인구)×100
 4) 노년부양비 = (65세 이상 인구/15~64세 인구)×100
 5) 생산가능인구 = (15~64세 인구/65세 이상 인구)
 자료: 통계청, 고령자통계, 장래인구추계(각 연도).

8) 수도권 인구 수 및 인구 비율

(단위: 명, %)

구분	총인구	수도권 인구	수도권 인구			수도권 인구 비율
			서울	경기	인천	
1990	42,869,283	18,342,145	10,473,252	5,972,092	1,896,801	42.8
1991	43,295,704	18,735,055	10,461,122	6,294,496	1,979,437	43.3
1992	43,747,962	19,145,523	10,445,852	6,634,393	2,065,278	43.8
1993	44,194,628	19,561,129	10,420,119	6,987,963	2,153,047	44.3
1994	44,641,540	19,983,973	10,385,314	7,355,945	2,242,714	44.8
1995	45,092,991	20,413,857	10,342,224	7,737,864	2,333,769	45.3
1996	45,524,681	20,703,080	10,195,359	8,131,905	2,375,816	45.5
1997	45,953,580	20,985,937	10,115,549	8,449,371	2,421,017	45.7
1998	46,286,503	21,197,555	10,051,237	8,681,978	2,464,340	45.8
1999	46,616,677	21,422,957	10,035,810	8,892,806	2,494,341	46.0
2000	47,008,111	21,747,341	10,078,434	9,146,445	2,522,462	46.3
2001	47,357,362	22,085,825	10,087,035	9,448,493	2,550,297	46.6
2002	47,622,179	22,421,300	10,041,502	9,809,236	2,570,562	47.1
2003	47,859,311	22,743,128	10,029,787	10,141,816	2,571,525	47.5
2004	48,039,415	23,009,554	10,036,421	10,404,714	2,568,599	47.9
2005	48,138,077	23,202,135	10,011,324	10,612,455	2,578,356	48.2
2006	48,297,184	23,438,500	10,020,123	10,822,060	2,596,317	48.5
2007	48,456,369	23,677,826	10,025,669	11,039,291	2,612,866	48.9
2008	48,606,787	23,908,871	10,031,719	11,247,899	2,629,253	49.2

주: * 2008년까지 조사되어 있음.

** 수도권 인구수: 행정구역상 서울, 경기, 인천지역에 거주하는 인구의 총수

*** 수도권 인구 비율: 총인구에 대한 수도권 인구의 비율로 인적자원의 수도권지역편중을 나타내는 지표임. > 산식: $((\text{서울}+\text{인천}+\text{경기})/\text{총인구})\times 100$

자료: 통계청, 시도별 장래인구특별추계(2007).

9) 외국인 근로자 수

(단위: 명)

구분	외국인 근로자	교수 및 연구	회화지도	기술지도	전문 및 특정직업	예술흥행	연수취업	산업연수
1993	11,815	526	1,136	320	1,367	418	-	8,048
1994	29,315	636	2,241	396	1,429	563	-	24,050
1995	50,944	937	4,230	599	1,864	598	-	42,716
1996	81,440	1,332	7,473	918	2,680	1,017	-	68,020
1997	105,024	1,519	7,607	997	3,088	1,444	-	90,369
1998	75,357	1,381	4,927	471	3,231	1,133	-	64,214
1999	91,537	1,343	5,009	347	3,628	2,265	-	78,945
2000	122,549	1,450	6,414	338	3,516	3,916	2,068	104,847
2001	128,539	1,614	8,388	206	3,211	5,092	9,684	100,344
2002	137,342	1,952	10,864	195	3,580	5,285	18,609	96,857
2003	145,532	2,288	10,822	215	3,710	4,060	28,761	95,676
2004	139,024	2,514	10,862	178	3,791	1,092	54,440	66,147
2005	135,828	2,804	12,001	180	4,558	794	60,337	55,154
2006	153,212	3,175	14,438	174	5,305	719	69,595	59,806

주: * 2006년까지 조사되어 있음.

** 2006년 기술지도부문 데이터 값은 법무부 출입국 외국인 정책본부 자료실 자주 찾는 통계 중 2007년 4분기에 발표된 자료 값을 이용

*** 외국인 근로자 수: 국내에 거주하고 있는 외국인 근로자의 수로 국내에 있는 외국인 인적자원의 규모를 파악할 수 있음.

자료: 법무부, 출입국관리통계연보; 통계청, 한국의 사회지표(각 연도).

10) 인구 천 명당 해외이민자 수

(단위: 명)

구분	총 해외 이민자 수 ¹⁾	이민사유별					인구 천 명당 해외이민자 수
		사업	취업	연고	국제결혼	기타	
1990	23,314	1,885	2,737	15,772	2,920	-	0.5
1991	17,433	3,204	1,901	9,963	2,365	-	0.4
1992	17,927	4,057	3,193	8,823	1,847	7	0.4
1993	14,477	2,921	3,988	6,044	1,510	14	0.3
1994	14,604	2,330	5,311	5,629	1,305	29	0.3
1995	15,917	2,492	6,573	5,695	1,150	7	0.4
1996	12,949	2,346	4,291	5,139	1,170	3	0.3
1997	12,484	2,269	3,287	5,860	1,068	-	0.3
1998	13,974	2,179	3,805	6,638	1,346	6	0.3
1999	12,655	2,582	5,267	3,342	1,464	-	0.3
2000	15,307	2,402	8,369	3,345	1,187	4	0.3
2001	11,584	1,669	6,079	2,639	1,197	-	0.2
2002	11,178	1,667	6,317	2,058	1,136	-	0.2
2003	9,509	1,496	4,364	2,529	1,120	-	0.2
2004	9,759	1,674	4,664	2,413	1,010	-	0.2
2005	8,277	1,831	3,686	2,315	445	-	0.2
2006	5,177	1,162	607	1,841	649	-	0.1
2007	4,127	924	556	1,186	437	-	0.1

주: 1) 국제 입양은 포함되지 않음.

* 2007년까지 조사됨.

자료: 외교통상부, 재외국민이주과(각 연도).

2. 인구구조 국제비교

1) 총 인구

(단위: 천 명)

구분	1970	1980	1990	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
호주	12,507	14,695	17,065	19,153	20,395	21,472	22,590	23,663	24,679	25,603
오스트리아	7,467	7,549	7,678	8,012	8,233	8,395	8,551	8,689	8,828	8,979
벨기에	9,656	9,859	9,967	10,251	10,479	10,847	11,236	11,568	11,823	11,997
캐나다	21,746	24,516	27,698	30,689	32,312	33,639	34,995	36,344	37,636	38,812
체코	9,805	10,327	10,363	10,273	10,234	10,279	10,302	10,287	10,226	10,115
덴마크	4,929	5,123	5,141	5,337	5,416	5,504	5,565	5,622	5,678	5,720
핀란드	4,606	4,780	4,986	5,176	5,246	5,347	5,445	5,538	5,619	5,678
프랑스	50,772	53,880	56,709	59,049	60,996	62,452	63,860	65,102	66,232	67,310
독일	78,169	78,289	79,433	82,212	82,469	82,834	82,856	82,635	82,027	81,028
그리스	8,793	9,643	10,161	10,917	11,104	11,284	11,397	11,426	11,387	11,307
헝가리	10,338	10,711	10,374	10,211	10,087	10,007	9,938	9,856	9,739	9,576
아이슬란드	204	228	255	281	296	321	337	354	371	387
아일랜드	2,950	3,401	3,506	3,790	4,134	4,347	4,576	4,774	4,937	5,079
이탈리아	53,822	56,434	56,719	56,937	58,597	59,004	59,142	59,001	58,662	58,243
일본	104,665	117,060	123,611	126,926	127,768	127,176	125,430	122,735	119,270	115,224
한국	32,241	38,124	42,869	47,008	48,138	48,875	49,277	49,326	49,108	48,635
룩셈부르크	339	364	382	436	465	479	501	523	546	569
멕시코	50,785	67,384	83,971	98,439	103,947	108,396	112,310	115,762	118,693	120,928
네덜란드	13,039	14,150	14,952	15,926	16,320	16,448	16,611	16,762	16,894	16,982
뉴질랜드	2,828	3,170	3,390	3,858	4,134	4,352	4,551	4,735	4,907	5,061
노르웨이	3,876	4,086	4,241	4,491	4,623	4,879	5,152	5,406	5,648	5,869
폴란드	32,642	35,578	38,031	38,258	38,161	37,798	37,388	37,038	36,813	36,501
포르투갈	8,680	9,766	9,983	10,226	10,549	10,626	10,593	10,501	10,370	10,222
슬로바키아	4,528	4,984	5,298	5,401	5,387	5,401	5,416	5,417	5,396	5,340
스페인	33,753	37,527	38,851	40,264	43,398	44,683	45,308	45,568	45,543	45,355
스웨덴	8,043	8,310	8,559	8,872	9,030	9,282	9,485	9,706	9,917	10,080
스위스	6,181	6,319	6,712	7,184	7,437	7,715	7,935	8,085	8,193	8,267
터키	35,294	44,522	56,104	67,393	72,065	76,505	80,524	84,301	87,756	90,806
영국	55,711	56,330	57,237	58,886	60,238	62,309	64,532	66,754	68,863	70,750
미국	205,052	227,225	249,623	282,194	295,896	308,936	322,366	335,805	349,439	363,584
EU27 전체	435,474	457,053	470,388	482,761	491,024	499,389	507,727	513,838	517,811	519,942
OECD 전체	873,422	964,318	1,043,869	1,128,050	1,167,527	1,198,902	1,226,657	1,250,980	1,272,105	1,290,091

〈표 계속〉

구분	1970	1980	1990	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
브라질	95,989	118,563	146,593	171,280	184,184	196,834	208,468	219,078	228,874	237,738
칠레	9,570	11,174	13,179	15,412	16,295	17,134	17,926	18,639	19,266	19,778
중국	830,675	998,877	1,149,069	1,269,962	1,312,979	1,351,512	1,388,600	1,421,260	1,445,782	1,458,421
에스토니아	1,360	1,477	1,569	1,370	1,346	1,311	1,276	1,245	1,222	1,200
인도	549,312	688,575	860,195	1,046,235	1,134,403	1,220,182	1,302,535	1,379,198	1,447,499	1,505,748
인도네시아	120,532	151,108	182,847	211,693	226,063	239,600	251,567	261,868	271,227	279,666
이스라엘	2,898	3,764	4,514	6,084	6,692	7,272	7,797	8,269	8,722	9,160
러시아	130,392	138,655	148,615	147,423	143,953	140,318	136,479	132,407	128,193	123,915
슬로베니아	1,725	1,901	1,998	1,990	2,001	2,016	2,019	2,016	2,014	2,005
남아프리카	22,502	29,074	36,577	45,398	47,939	49,278	50,260	51,281	52,300	53,236
세계 총 인구	3,698,676	4,451,470	5,294,879	6,124,123	6,514,751	6,906,558	7,295,135	7,667,090	8,010,509	8,317,707

자료: OECD(2009). Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

2) 인구 증가율

(단위: %)

구분	1970	1980	1990	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
호주	1.99	1.24	1.49	1.20	1.33	1.07	0.98	0.90	0.81	0.69
오스트리아	0.35	-	0.76	0.24	0.72	0.36	0.36	0.30	0.33	0.34
벨기에	0.10	0.11	0.30	0.24	0.55	0.72	0.67	0.53	0.37	0.25
캐나다	1.43	1.30	1.52	0.94	0.99	0.81	0.78	0.74	0.67	0.58
체코	-0.92	0.29	-	-0.10	0.27	0.08	0.02	-0.06	-0.16	-0.25
덴마크	0.75	0.12	0.16	0.34	0.27	0.27	0.20	0.20	0.19	0.12
핀란드	-0.38	0.31	0.44	0.21	0.34	0.37	0.36	0.32	0.26	0.18
프랑스	0.90	0.51	0.51	0.64	0.58	0.49	0.42	0.37	0.33	0.32
독일	0.33	0.21	0.87	0.14	-0.06	0.03	-0.01	-0.09	-0.19	-0.28
그리스	0.23	0.99	0.70	0.32	0.38	0.28	0.14	-0.01	-0.10	-0.17
헝가리	0.38	0.07	-1.03	-0.26	-0.20	-0.14	-0.14	-0.19	-0.28	-0.37
아이슬란드	0.58	1.07	0.81	1.43	1.12	0.99	1.02	0.96	0.89	0.79
아일랜드	0.84	0.97	-0.11	1.28	2.19	1.12	0.97	0.77	0.62	0.54
이탈리아	0.53	0.21	0.08	0.04	0.74	0.12	-	-0.08	-0.13	-0.15
일본	1.13	0.78	0.33	0.19	0.06	-0.17	-0.34	-0.49	-0.62	-0.73
한국	2.21	1.57	0.99	0.84	0.21	0.26	0.10	-0.02	-0.12	-0.25
룩셈부르크	0.67	0.36	1.26	1.35	1.54	0.89	0.87	0.87	0.86	0.79
멕시코	0.76	2.58	1.96	1.36	0.92	0.79	0.67	0.57	0.45	0.32
네덜란드	1.25	0.79	0.69	0.72	0.23	0.19	0.19	0.17	0.14	0.08
뉴질랜드	1.42	0.18	0.97	0.59	1.14	0.97	0.85	0.76	0.68	0.58
노르웨이	0.73	0.32	0.34	0.65	0.68	1.19	1.03	0.93	0.84	0.72
폴란드	0.27	0.91	0.18	-0.03	-0.05	-0.17	-0.22	-0.16	-0.12	-0.21
포르투갈	-0.88	1.09	-0.22	0.53	0.45	0.01	-0.11	-0.21	-0.27	-0.30
슬로바키아	0.21	0.89	0.41	0.10	0.09	0.07	0.04	-0.03	-0.11	-0.27
스페인	0.93	0.64	0.15	0.84	1.65	0.39	0.21	0.05	-0.05	-0.10
스웨덴	0.94	0.20	0.78	0.16	0.40	0.44	0.45	0.46	0.40	0.28
스위스	0.73	0.40	0.98	0.56	0.64	0.62	0.50	0.31	0.24	0.14
터키	2.54	2.36	2.30	1.59	1.28	1.14	0.98	0.87	0.76	0.63
영국	0.32	0.16	0.28	0.34	0.66	0.73	0.69	0.67	0.59	0.51
미국	1.17	0.96	1.14	1.13	0.92	0.87	0.84	0.8	0.80	0.80
EU27 전체	0.67	0.36	0.32	0.24	0.46	0.39	0.30	0.2	0.12	0.06
OECD 전체	0.92	0.90	0.85	0.73	0.66	0.50	0.43	0.37	0.31	0.26
브라질	2.51	-0.20	1.80	1.50	1.43	1.27	1.08	0.95	0.83	0.71
칠레	1.89	1.45	1.78	1.24	1.06	0.97	0.86	0.74	0.61	0.47
중국	2.59	1.34	1.39	0.81	0.61	0.56	0.52	0.42	0.28	0.10
에스토니아	0.71	0.61	0.07	-0.45	-0.24	-0.51	-0.53	-0.44	-0.35	-0.36
인도	2.19	2.33	2.18	1.76	1.56	1.41	1.25	1.08	0.90	0.72
인도네시아	2.39	2.17	1.68	1.37	1.27	1.10	0.90	0.76	0.67	0.57
이스라엘	2.59	2.00	2.66	2.19	1.80	1.57	1.30	1.13	1.04	0.95
러시아	0.51	0.67	0.50	-0.34	-0.51	-0.52	-0.57	-0.62	-0.66	-0.68
슬로베니아	0.64	0.99	-0.07	0.24	0.21	0.14	-0.01	-0.02	-0.04	-0.12
남아프리카	2.63	2.53	2.29	1.50	0.84	0.44	0.39	0.41	0.38	0.33
세계	2.03	1.75	1.69	1.32	1.21	1.15	1.06	0.95	0.83	0.71

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

3) 총 출산율

(단위: 15세에서 49세 여성이 낳은 아이의 수, 명)

구분	1970	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	2.86	1.89	1.90	1.76	1.73	1.76	1.75	1.76	1.79	1.81
오스트리아	2.29	1.65	1.46	1.36	1.33	1.39	1.38	1.42	1.41	1.41
벨기에	2.25	1.68	1.62	1.66	1.67	1.64	1.66	1.72	1.76	1.80
캐나다	2.33	1.68	1.71	1.49	1.51	1.50	1.53	1.53	1.54	1.54
체코	1.91	2.10	1.89	1.14	1.15	1.17	1.18	1.23	1.28	1.33
덴마크	1.95	1.55	1.67	1.77	1.75	1.72	1.76	1.78	1.80	1.85
핀란드	1.83	1.63	1.79	1.73	1.73	1.72	1.76	1.80	1.80	1.84
프랑스	2.48	1.95	1.78	1.87	1.88	1.86	1.87	1.90	1.92	1.98
독일	2.03	1.56	1.45	1.38	1.35	1.34	1.34	1.36	1.34	1.33
그리스	2.39	2.21	1.39	1.27	1.26	1.27	1.29	1.31	1.34	1.41
헝가리	1.97	1.92	1.84	1.33	1.31	1.31	1.28	1.28	1.32	1.35
아이슬란드	2.81	2.48	2.31	2.08	1.95	1.93	1.99	2.03	2.05	2.07
아일랜드	3.87	3.23	2.12	1.90	1.96	1.98	1.98	1.95	1.88	1.90
이탈리아	2.43	1.68	1.36	1.26	1.25	1.27	1.29	1.33	1.32	1.35
일본	2.13	1.75	1.54	1.36	1.33	1.32	1.29	1.29	1.26	1.32
한국	4.53	2.83	1.59	1.47	1.30	1.17	1.19	1.16	1.08	1.13
룩셈부르크	1.98	1.50	1.62	1.78	1.66	1.63	1.62	1.66	1.62	1.64
멕시코	6.77	4.97	3.44	2.70	2.62	2.48	2.35	2.25	2.21	2.17
네덜란드	2.57	1.60	1.62	1.72	1.71	1.73	1.75	1.73	1.71	1.72
뉴질랜드	3.17	2.03	2.18	1.98	1.97	1.89	1.93	1.98	1.97	2.01
노르웨이	2.50	1.72	1.93	1.85	1.78	1.75	1.80	1.83	1.84	1.90
폴란드	2.20	2.28	1.99	1.37	1.32	1.25	1.22	1.23	1.24	1.27
포르투갈	2.83	2.18	1.56	1.56	1.46	1.47	1.44	1.40	1.41	1.36
슬로바키아	2.40	2.31	2.09	1.29	1.20	1.19	1.20	1.24	1.25	1.24
스페인	2.90	2.22	1.36	1.23	1.24	1.26	1.31	1.33	1.35	1.38
스웨덴	1.94	1.68	2.14	1.55	1.57	1.65	1.72	1.75	1.77	1.85
스위스	2.10	1.55	1.59	1.5	1.38	1.39	1.39	1.42	1.42	1.44
터키	5.00	4.63	3.07	2.27	2.25	2.24	2.22	2.21	2.19	2.18
영국	2.43	1.90	1.83	1.64	1.63	1.64	1.71	1.77	1.79	1.84
미국	2.48	1.84	2.08	2.06	2.03	2.01	2.04	2.05	2.05	2.10
OECD 평균	2.71	2.14	1.86	1.64	1.61	1.60	1.61	1.62	1.62	1.65
브라질	..	4.06	2.79	2.39	2.36	2.35	2.33	2.31	2.29	2.27
칠레	3.95	2.72	2.59	2.08	2.04	2.00	1.99	1.98	1.97	1.96
중국	5.78	2.54	2.10	1.89	1.89	1.88	1.88	1.85	1.81	1.78
에스토니아	-	2.02	2.05	1.39	1.34	1.37	1.37	1.47	1.50	1.55
인도	5.77	4.95	3.80	3.07	3.00	2.92	2.92	2.68	2.61	2.54
이스라엘	-	3.14	3.02	2.95	2.89	2.89	2.95	2.90	2.84	2.88
러시아	-	-	-	1.19	1.22	1.29	1.32	1.34	1.29	1.30
슬로베니아	2.12	2.11	1.46	1.26	1.21	1.21	1.20	1.25	1.26	1.31
남아프리카	5.65	4.56	3.32	2.90	2.86	2.84	2.82	2.80	2.78	2.73

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

4) 총 인구 중 65세 이상 인구의 비

(단위: %)

구분	1970	1980	1990	2000	2005	2010	2015	2020	2025	2030
호주	8.30	9.60	11.1	12.4	12.9	14.3	16.4	18.3	20.3	22.2
오스트리아	14.1	15.4	14.9	15.4	16.3	17.6	18.6	19.7	21.6	24.0
벨기에	13.4	14.3	14.9	16.8	17.2	17.2	18.2	19.4	21.0	22.8
캐나다	7.90	9.40	11.3	12.6	13.1	14.1	16.0	18.2	20.7	23.1
체코	12.1	13.5	12.5	13.8	14.1	15.4	17.9	20.1	21.5	22.7
덴마크	12.3	14.4	15.6	14.8	15.1	16.7	19.1	20.7	22.2	23.9
핀란드	9.20	12.0	13.4	14.9	15.9	17.3	20.4	22.8	24.6	26.2
프랑스	12.9	13.9	14.0	16.1	16.4	16.7	18.6	20.3	21.8	23.4
독일	13.7	15.6	14.9	16.4	18.9	20.4	21.2	22.7	24.8	27.8
그리스	11.1	13.1	13.8	16.6	18.3	18.9	20.1	21.3	22.9	24.8
헝가리	11.6	13.4	13.3	15.1	15.7	16.7	18.0	20.1	21.3	21.5
아이슬란드	8.8	9.9	10.6	11.6	11.7	12.1	13.5	15.3	17.3	18.9
아일랜드	11.1	10.7	11.4	11.2	11.1	11.9	13.3	14.9	16.6	18.5
이탈리아	10.9	13.1	14.9	18.3	19.6	20.6	22.1	23.3	24.9	27.3
일본	7.1	9.1	12.1	17.4	20.2	23.1	26.9	29.2	30.5	31.8
한국	3.1	3.8	5.1	7.2	9.1	11.0	12.9	15.6	19.9	24.3
룩셈부르크	12.5	13.6	13.4	14.1	14.1	14.6	15.5	16.6	18.1	20.0
멕시코	4.6	4.3	4.1	4.7	5.2	5.9	6.8	8.1	9.7	11.8
네덜란드	10.2	11.5	12.8	13.6	14.2	15.5	17.9	19.8	21.6	23.4
뉴질랜드	8.4	9.7	11.2	11.8	12.0	13.1	14.9	16.7	18.9	21.1
노르웨이	12.9	14.8	16.3	15.2	14.7	15.0	16.2	17.3	18.5	19.8
폴란드	8.4	10.1	10.1	12.2	13.2	13.5	15.5	18.5	21.3	22.7
포르투갈	9.4	11.3	13.4	16.2	17.1	17.5	18.7	20.1	21.8	23.9
슬로바키아	9.2	10.5	10.3	11.4	11.7	12.8	14.6	17.3	19.7	21.6
스페인	9.6	11.2	13.6	16.8	16.7	17.4	18.6	20.0	22.2	25.1
스웨덴	13.7	16.3	17.8	17.3	17.3	18.4	20.2	21.1	21.9	22.8
스위스	11.4	13.8	14.6	15.3	15.9	17.1	18.6	20.0	21.7	23.9
터키	4.4	4.7	4.4	5.4	5.9	6.3	6.8	7.8	9.0	10.4
영국	12.8	15.0	15.7	15.8	16.0	16.5	18.0	19.0	20.2	21.9
미국	9.8	11.3	12.5	12.4	12.4	13	14.5	16.3	18.2	19.7
OECD 전체	9.6	10.9	11.7	13.0	13.8	14.8	16.4	18.0	19.7	21.5
브라질	3.6	4.0	4.4	5.4	6.1	6.7	7.5	8.7	10.3	12.1
칠레	5.0	5.5	6.1	7.3	8.1	9.2	10.5	12.1	14.3	16.8
중국	4.3	4.7	5.4	6.8	7.7	8.4	9.6	11.9	13.7	16.2
에스토니아	11.7	12.5	11.6	15.1	16.6	16.8	17.6	18.8	20.1	21.3
인도	3.3	3.6	3.9	4.6	5.0	5.3	5.8	6.7	7.7	8.8
인도네시아	3.1	3.4	3.8	4.9	5.5	6.1	6.6	7.5	9.0	10.7
이스라엘	6.7	8.6	9.1	9.9	10.1	10.2	11.5	12.8	13.9	14.8
러시아	7.7	10.2	10.0	12.3	13.8	12.6	13.1	14.8	17.1	18.9
슬로베니아	9.9	11.4	10.7	14.0	15.5	16.5	18.0	20.6	23.1	25.3
남아프리카	3.4	3.1	3.2	3.8	4.2	4.9	5.5	6.3	7.1	7.6
세계	5.4	5.9	6.1	6.9	7.3	7.7	8.3	9.4	10.5	11.7

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

5) 연령계층별 대학 이상 고등교육이수자 비율(2006)

(단위: %)

구분	연령계층별 대학 이상 고등교육이수자 비율				
	25~64세	25~34세	35~44세	45~54세	55~64세
북미					
캐나다	86	91	89	85	76
미국	88	87	88	89	87
태평양 연안					
한국	77	97	90	62	37
호주	67	80	68	63	52
뉴질랜드	79	78	72	69	55
유럽					
오스트리아	80	87	84	77	71
벨기에	67	82	74	60	50
덴마크	82	88	84	78	76
핀란드	80	90	87	80	63
프랑스 ¹⁾	67	82	72	61	52
독일	83	84	85	83	79
아일랜드	66	82	71	58	41
이탈리아	51	67	55	47	32
룩셈부르크	66	78	67	60	55
네덜란드	72	81	76	70	60
포르투갈	28	44	28	20	12
스페인	50	64	55	43	27
스웨덴	84	91	90	82	73
영국 ¹⁾	69	76	70	67	61
기타 OECD 회원국 Other OECD Countries					
노르웨이	79	83	79	77	75
폴란드	53	64	51	49	44
스위스	85	84	87	84	80

주: 1) 모든 ISCED 3 프로그램이 ISCED 3 장기 프로그램의 최소요구치(조건)에 부합하는 것은 아님.
 * 연령계층별 고등교육이수자 비율: 25~64세 이하 인구의 고등교육 이수자의 연령계층별 비율
 ** 연도별로 조사되어 있지 않음.
 자료: OECD(2008.), Education at a glance.

6) 순 이동률

(단위: 인구 1000명 당)

구분	1970	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	8.9	6.9	7.3	5.8	7.0	5.6	5.5	5.3	6.7	7.7	-
오스트리아	1.5	1.2	7.6	2.2	4.1	4.2	4.4	6.2	5.9	3.3	4.0
벨기에	0.9	-0.3	3.0	2.5	3.4	4.0	3.9	4.2	4.5	4.8	-
캐나다	3.1	5.8	6.5	6.5	7.9	6.9	6.5	6.4	6.8	6.6	-
체코	-0.4	0.2	0.1	0.6	-0.8	1.2	2.5	1.8	3.5	3.4	8.1
덴마크	2.4	-	1.6	1.7	2.2	1.7	1.1	0.9	1.2	1.8	4.2
핀란드	-7.8	-0.2	1.4	0.4	1.2	1.0	1.2	1.3	1.7	1.9	2.5
프랑스	3.5	0.8	1.4	1.2	1.4	1.6	1.7	1.7	1.6	1.5	1.1
독일	9.3	5.1	16.3	2.0	3.3	2.7	1.7	1.0	1.0	0.3	0.5
그리스	-4.4	5.2	6.3	2.7	3.5	3.5	3.3	3.7	3.5	3.6	-
헝가리	-0.2	-0.7	1.7	1.7	1.0	0.4	1.6	1.8	1.7	1.9	1.4
아이슬란드	-7.3	-2.2	-3.9	6.1	3.4	-1.0	-0.5	1.8	13.0	17.3	12.6
아일랜드	-1.0	-0.3	-2.2	8.4	10.0	8.4	7.8	11.6	15.9	-	-
이탈리아	-0.9	0.1	0.2	3.1	2.2	6.1	10.6	9.6	5.2	6.4	-
일본	-0.1	-	-	0.3	-0.4	0.5	-0.3	-0.4	-	-	-
룩셈부르크	2.9	3.8	10.2	8.2	2.5	5.8	12.0	9.6	13.1	11.4	12.5
네덜란드	2.5	3.7	4.0	4.5	4.3	3.4	2.2	1.2	0.6	0.6	1.6
뉴질랜드	0.3	-7.4	2.7	-2.9	2.5	9.7	8.7	3.7	1.7	3.6	1.4
노르웨이	-0.3	1.0	0.5	2.0	1.8	3.7	2.4	2.8	3.9	5.1	8.5
폴란드	-0.4	-0.6	-0.4	-0.5	-0.4	-0.5	-0.4	-0.2	-0.3	-0.9	-0.5
포르투갈	-16.5	4.3	-3.9	4.6	6.3	6.8	6.1	4.5	3.6	-	-
슬로바키아	-1.0	-0.6	-0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.5	0.6	0.7	1.3
스페인	-0.4	-1.7	0.9	8.9	10.1	15.7	14.5	14.7	15.0	14.2	16.0
스웨덴	6.1	1.2	4.1	2.8	3.3	3.5	3.2	2.8	3.0	5.6	5.9
스위스	-2.9	2.7	8.4	2.8	5.8	6.7	5.9	5.4	4.8	4.7	9.0
터키	-	0.3	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-
영국	-0.3	-0.6	1.2	2.5	2.5	2.5	-	-	-	-	-
미국	2.1	3.2	3.1	4.6	4.2	4.1	3.4	3.4	3.6	3.7	3.4
EU27 전체	-1.7	1.3	1.4	1.5	1.2	3.8	4.2	3.8	3.4	3.3	3.8
칠레	-	-1.0	1.3	0.4	-	-	-	-	0.4	-	-
에스토니아	-	4.3	-2.6	-	-	-	-	-	-	-	-
이스라엘	-	4.5	40.3	9.8	6.2	3.3	1.6	2.0	2.4	2.4	2.1
러시아	-	-	-	2.5	1.9	1.6	0.6	0.7	0.9	1.1	-
슬로베니아	-	2.8	1.1	1.3	1.5	0.9	1.7	1.0	3.2	3.1	7.1

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

7) 외국 태생 인구

(단위: 총 인구 대비 %)

구분	외국 태생의 인구									
	1995	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	23.0	23.2	23.1	23.0	23.1	23.2	23.4	23.6	23.8	24.1
오스트리아	-	11.2	10.9	10.5	11.1	10.8	11.4	13.0	13.5	14.1
벨기에	9.7	10.0	10.2	10.3	10.8	11.1	11.4	11.7	12.1	12.5
캐나다	17.2	17.8	18.0	18.1	18.4	18.7	19.0	19.2	19.5	19.8
체코	-	4.3	4.4	4.2	4.4	4.6	4.7	4.9	5.1	5.5
덴마크	4.8	5.4	5.6	5.8	6.0	6.2	6.3	6.3	6.5	6.6
핀란드	2.0	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.2	3.4	3.6
프랑스	-	-	7.3	7.4	7.5	7.7	7.8	8.0	8.1	8.3
독일	11.5	12.2	12.4	12.5	12.6	12.8	12.9	-	-	-
그리스	-	-	-	-	10.3	-	-	-	-	-
헝가리	2.8	2.8	2.9	2.9	3.0	3.0	3.0	3.2	3.3	3.4
아일랜드	-	7.8	8.2	8.7	9.3	10.0	10.8	11.6	12.7	14.4
이탈리아	-	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-
일본	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한국	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
룩셈부르크	30.9	32.2	32.8	33.2	32.8	32.9	33.0	33.2	33.8	34.8
멕시코	0.4	-	-	0.5	-	-	-	-	0.4	-
네덜란드	9.1	9.6	9.8	10.1	10.4	10.6	10.7	10.6	10.6	10.6
뉴질랜드	-	16.5	16.8	17.2	18.0	18.7	19.2	19.6	20.5	21.2
노르웨이	5.5	6.1	6.5	6.8	6.9	7.3	7.6	7.8	8.2	8.7
폴란드	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
포르투갈	5.4	5.1	5.1	5.1	6.3	6.7	6.7	6.8	6.3	6.1
슬로바키아	-	-	-	-	2.5	2.7	3.2	3.9	4.6	5.6
스페인	-	3.2	3.7	4.9	6.4	8.0	8.8	10.3	11.1	11.9
스웨덴	10.5	11.0	11.8	11.3	11.5	11.8	12.0	12.2	12.4	12.9
스위스	21.4	21.4	21.6	21.9	22.3	22.8	23.1	23.5	23.8	24.1
터키	-	-	-	1.9	-	-	-	-	-	-
영국	6.9	7.4	7.6	7.9	8.2	8.6	8.9	9.3	9.7	10.1
미국	9.3	10.8	10.6	11.0	11.3	12.3	12.6	12.8	12.9	13.0
칠레	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
에스토니아	-	-	-	18.4	-	-	-	-	-	-
슬로베니아	-	10.4	10.8	10.8	10.9	10.9	11.0	10.9	11.1	11.3

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

8) 외국인 인구와 외국 태생 국민

(단위: 총 인구 대비 %, 외국태생 대비 %)

구분	외국인 인구										외국 태생의 국민
	1995	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2000
호주	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	7.7	68.4
오스트리아	8.5	8.6	8.7	8.8	8.9	9.2	9.4	9.5	9.7	9.9	40.9
벨기에	9.0	8.7	8.8	8.4	8.2	8.2	8.3	8.4	8.6	8.8	40.8
캐나다	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	6.0	72.6
체코	1.5	2.1	2.2	1.9	2.0	2.3	2.4	2.5	2.7	3.1	79.8
덴마크	4.2	4.8	4.9	4.8	5.0	4.9	5.0	4.9	5.0	5.1	40.3
핀란드	1.3	1.6	1.7	1.8	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2	2.3	41.6
프랑스	-	-	5.6	-	-	-	-	-	5.6	-	53.1
독일	8.8	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9	8.2	8.2	8.2	-
그리스	-	2.8	2.6	2.9	3.4	4.1	4.5	5.0	5.2	5.3	41.5
헝가리	1.4	1.4	1.5	1.1	1.1	1.1	1.3	1.4	1.5	1.6	71.1
아일랜드	2.7	3.0	3.1	3.3	4.0	4.8	5.6	5.5	6.3	-	45.2
이탈리아	1.7	2.1	2.2	2.4	2.5	2.6	3.9	4.2	4.6	5.0	47.5
일본	1.1	1.2	1.2	1.3	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	-
한국	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	1.0	1.0	1.1	1.4	-
룩셈부르크	33.4	35.6	36.0	37.3	37.5	38.1	38.6	39.3	40.4	41.6	13.0
멕시코	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
네덜란드	4.7	4.2	4.1	4.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	65.0
뉴질랜드	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	3.8	3.6	3.7	4.0	4.1	4.1	4.3	4.6	4.8	5.1	47.6
폴란드	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	0.1	96.1
포르투갈	1.7	1.8	1.9	2.1	3.5	4.1	4.3	4.5	4.1	4.1	66.3
슬로바키아	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	84.2
스페인	-	1.9	2.3	3.4	4.9	6.4	7.2	8.7	9.5	10.3	30.9
스웨덴	6.0	5.6	5.5	5.4	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3	5.4	62.5
스위스	18.9	19.0	19.2	19.3	19.7	19.9	20.0	20.2	20.3	20.3	29.3
터키	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79.2
영국	3.4	3.8	3.8	4.0	4.4	4.5	4.7	4.9	5.2	5.8	-
미국	6.0	-	-	6.6	-	-	-	-	-	7.4	46.4
칠레	-	-	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-
에스토니아	-	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-	38.1
슬로베니아	2.4	1.7	2.1	2.1	2.3	2.2	2.3	2.2	-	-	80.3

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

9) 자국과 외국 태생 남성의 실업비율

(단위: 노동 인구 대비 %)

구분	남성											
	자국 태생						외국 태생					
	1995	2000	2003	2004	2005	2006	1995	2000	2003	2004	2005	2006
호주	8.4	6.6	6.0	5.6	4.7	3.8	10.6	6.5	6.5	5.5	5.0	4.3
오스트리아	3.6	4.3	4.4	4.3	4.1	3.3	6.6	8.7	9.7	11.2	11.8	9.8
벨기에	6.3	4.2	6.0	5.6	6.3	6.2	16.9	14.7	18.3	14.9	14.8	15.8
캐나다	8.6	5.7	6.5	-	-	6.6	10.4	6.1	7.8	-	-	6.2
체코	-	-	5.8	7.0	6.2	5.8	-	-	9.0	12.4	10.4	8.4
덴마크	6.4	3.4	3.8	4.6	4.0	3.2	20.5	9.5	8.8	11.8	7.2	7.4
핀란드	17.7	10.3	10.9	9.9	8.0	8.6	-	-	18.4	21.3	16.6	16.0
프랑스	9.1	7.7	7.3	8.0	8.1	8.5	16.6	14.5	15.4	13.8	13.3	15.5
독일	-	6.9	9.3	10.3	10.6	9.4	-	12.9	16.9	18.3	17.5	16.6
그리스	6.1	7.4	5.8	6.5	5.9	5.8	14.0	9.5	6.5	6.5	6.4	5.3
헝가리	-	7.3	6.2	5.9	7.0	7.2	-	-	-	2.0	-	-
아일랜드	12.0	4.4	4.8	4.9	4.5	4.4	16.8	-	6.6	6.7	6.0	6.0
이탈리아	9.3	8.4	7.0	6.4	6.2	5.5	-	6.5	3.8	6.2	6.1	5.7
룩셈부르크	-	-	2.3	2.4	3.0	2.7	-	-	3.9	4.4	4.2	4.7
네덜란드	4.9	1.8	2.8	3.6	3.6	3.3	19.5	5.4	9.1	10.3	11.9	10.4
노르웨이	-	3.4	4.0	4.3	4.2	3.1	-	6.8	11.1	8.9	12.5	8.9
포르투갈	6.6	3.1	5.3	5.7	6.8	6.9	-	3.9	7.9	9.8	8.5	8.2
슬로바키아	-	-	17.0	17.8	15.7	12.3	-	-	-	17.9	23.0	-
스페인	18.0	9.5	7.9	7.8	7.0	6.1	24.4	12.4	10.4	11.4	9.5	7.7
스웨덴	7.9	5.1	5.2	6.2	7.9	6.0	24.8	12.3	12.7	14.2	15.6	13.6
스위스	-	-	2.8	2.9	2.7	2.4	-	-	7.2	7.5	7.7	6.8
영국	9.9	5.9	5.2	4.7	4.7	5.5	14.2	9.6	8.1	7.3	7.4	7.4
미국	6.2	4.5	7.0	6.9	6.3	5.8	7.9	4.5	7.2	5.8	5.1	4.1
OECD 평균	8.8	5.8	6.2	6.4	6.3	5.8	15.6	9.0	9.8	10.4	10.5	9.0
이스라엘	5.8	8.8	10.8	9.9	8.8	8.5	5.2	7.8	9.0	8.7	7.9	6.6

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

10) 자국과 외국 태생 여성의 실업비율

(단위: 노동 인구 대비 %)

구분	여성											
	자국 태생						외국 태생					
	1995	2000	2003	2004	2005	2006	1995	2000	2003	2004	2005	2006
호주	7.7	5.8	6.1	5.7	5.0	4.5	9.6	7.0	6.5	5.6	5.2	5.2
오스트리아	4.6	4.2	4.0	4.3	4.4	4.4	7.3	7.2	6.6	10.7	9.8	9.8
벨기에	11.2	7.4	6.9	7.5	7.5	8.0	23.8	17.5	17.3	15.0	20.3	19.3
캐나다	9.8	6.2	5.9	-	-	6.2	13.3	8.7	9.9	-	-	8.0
체코	-	-	9.6	9.6	9.7	8.8	-	-	15.7	13.5	16.5	15.3
덴마크	8.4	4.3	4.2	5.2	5.0	4.4	20.7	9.6	8.7	12.7	12.4	7.7
핀란드	16.1	12.0	9.7	10.2	8.3	8.9	-	-	20.0	25.3	20.2	20.4
프랑스	13.6	11.3	9.2	9.9	9.2	9.6	19.0	19.7	16.4	17.4	16.5	17.1
독일	-	8.0	8.8	9.6	10.2	9.3	-	12.1	14.0	15.2	16.3	15.8
그리스	13.7	16.6	13.7	15.7	15.3	13.6	20.8	21.1	15.7	19.1	15.9	15.1
헝가리	-	5.8	5.4	5.9	7.4	7.8	-	-	-	6.4	7.3	10.3
아일랜드	11.9	4.2	3.8	3.7	3.5	3.8	15.4	-	6.0	5.3	6.0	6.0
이탈리아	16.3	14.9	12.0	10.1	9.2	8.5	23.5	21.2	10.5	13.2	14.6	12.4
룩셈부르크	-	-	3.6	4.5	4.5	4.1	-	-	5.9	9.6	7.5	8.9
네덜란드	7.7	3.0	3.2	4.3	4.5	4.3	19.8	7.6	8.6	10.6	9.5	11.0
노르웨이	-	3.2	3.8	3.7	4.3	3.0	-	-	-	7.3	8.5	7.7
포르투갈	7.8	4.9	7.4	7.4	8.4	9.3	-	5.4	10.4	9.6	9.7	11.4
슬로바키아	-	-	17.2	19.5	17.0	14.7	-	-	-	30.5	28.6	-
스페인	30.5	20.5	15.8	15.1	12.0	10.8	30.5	20.7	17.2	17.1	13.5	15.8
스웨덴	6.6	4.2	4.4	5.2	7.9	6.4	18.5	10.8	9.5	12.6	14.1	13.3
스위스	-	-	3.0	3.4	3.7	3.3	-	-	9.1	9.2	9.7	9.4
영국	6.7	4.6	3.9	3.9	3.8	4.5	10.9	7.8	6.3	7.3	7.1	7.9
미국	5.3	4.2	5.7	5.5	5.2	4.8	8.2	5.5	8.0	6.8	5.2	4.9
OECD 평균	11.1	7.7	7.3	7.7	7.5	7.1	17.2	12.1	11.1	12.7	12.5	11.5
이스라엘	9.0	9.4	12.0	11.9	10.3	9.9	7.9	8.9	10.2	10.5	8.1	7.4

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

11) 교육수준에 따른 자국과 외국 태생 인구의 취업률

(단위: 총 인구 대비 %)

구분	자국 태생			외국 태생		
	초등교육	중등교육	고등교육	초등교육	중등교육	고등교육
호주	47.7	75.6	88.0	51.4	68.2	74.8
벨기에	41.1	66.6	83.7	35.2	53.3	72.9
캐나다	50.6	75.5	82.7	51.6	68.9	77.4
체코	22.9	72.0	84.0	33.1	67.5	79.8
덴마크	61.5	81.0	87.8	49.3	63.2	78.9
핀란드	47.4	73.6	85.6	42.4	65.8	72.9
프랑스	46.5	69.8	79.3	49.1	60.6	68.8
독일	43.0	72.4	87.8	47.0	64.3	71.3
그리스	48.6	61.4	82.7	65.8	65.6	73.3
헝가리	27.5	65.2	81.3	36.9	59.8	77.3
아일랜드	48.9	73.7	86.8	49.9	72.7	80.2
이탈리아	45.1	67.6	78.6	59.0	70.2	73.9
룩셈부르크	37.8	62.5	85.6	61.5	65.2	83.4
네덜란드	60.7	80.5	87.2	44.6	64.2	75.2
노르웨이	56.4	80.4	89.4	49.1	68.5	84.6
폴란드	23.3	58.4	81.9	16.3	32.9	59.9
포르투갈	65.9	63.5	84.5	67.5	71.3	84.4
슬로바키아	14.5	67.5	83.9	-	58.4	78.7
스페인	55.3	65.9	81.9	63.8	73.6	75.3
스웨덴	54.7	81.1	88.3	47.0	66.5	74.3
스위스	55.3	80.7	92.7	63.3	74.4	81.9
터키	41.8	50.2	72.7	40.4	56.8	73.0
미국	35.2	71.7	83.7	62.3	71.6	78.8
OECD 평균	44.9	70.3	84.4	49.4	64.5	76.1
슬로베니아	40.1	69.8	88.3	57.5	69.2	78.8

자료: OECD(2009). Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

3. 경제적 배경

1) 연도별 GDP 및 GNI

구분	GDP(명목)		GDP 성장률 (%)	1인당 GNI(명목)	
	미화(억\$)	원화(억원)		미화(\$)	원화(만원)
2000	5,335	6,032,360		11,292	1,277
2001	5,046	6,514,153	4.0	10,631	1,372
2002	5,759	7,205,390	7.2	12,100	1,514
2003	6,436	7,671,137	2.8	13,460	1,604
2004	7,224	8,268,927	4.6	15,082	1,726
2005	8,447	8,652,409	4.0	17,531	1,796
2006	9,511	9,087,438	5.2	19,722	1,884
2007	10,493	9,750,130	5.1	21,695	2,016
2008*	9,287	10,239,377	2.2	19,231	2,120

주: 1) 2005년 기준가격임. 최근년(*) 자료는 잠정치이며, 매년 3월중 전전년도 자료 확정됨.
 2) GDP(Gross Domestic Product): 국내총생산.
 3) GNI(Gross National Income): 국민총소득.
 4) GDP 성장률은 불변가격에 의한 실질 국내총생산(GDP)의 전년대비 증감율을 의미함.
 자료: 한국은행, 경제통계시스템(<http://ecos.bok.or.kr>).

2) 일인당 GDP

(단위: 미국 달러의 PPP환산액)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	10,200	17,257	27,233	28,281	29,610	31,139	32,429	33,963	35,666	37,565
오스트리아	10,495	19,511	28,736	28,804	30,225	31,096	32,589	33,496	35,259	37,119
벨기에	10,276	18,742	27,540	28,435	29,946	30,146	31,035	32,063	33,608	35,382
캐나다	11,104	19,601	28,447	29,334	29,893	31,242	32,811	35,002	36,867	38,500
체코	-	11,903	14,975	16,178	16,872	18,000	19,311	20,366	21,966	24,027
덴마크	10,014	18,505	28,789	29,445	30,756	30,441	32,314	33,196	34,871	35,961
핀란드	9,090	17,740	25,653	26,652	27,592	27,703	29,905	30,695	32,586	34,718
프랑스	9,539	17,317	25,232	26,643	27,772	27,410	28,305	29,759	31,055	32,686
독일	9,820	18,432	25,919	26,862	27,587	28,579	29,912	31,380	32,835	34,391
그리스	8,206	12,603	18,389	19,934	21,598	22,577	24,173	24,928	26,701	28,423
헝가리	-	-	12,268	13,549	14,694	15,494	16,223	16,958	18,030	18,754

<표 계속>

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
아이슬란드	12,041	21,354	28,807	30,451	31,088	30,787	33,702	35,009	35,096	35,697
아일랜드	6,221	13,017	28,648	30,533	33,030	34,452	36,508	38,693	41,803	45,027
이탈리아	9,246	17,636	25,565	27,134	26,804	27,149	27,426	28,122	29,356	30,381
일본	8,953	18,841	25,593	26,195	26,814	27,483	29,039	30,310	32,040	33,626
한국	2,643	8,203	16,439	17,352	18,666	19,030	20,426	21,342	23,083	24,801
룩셈부르크	13,037	30,479	53,315	53,921	57,546	60,737	65,156	68,211	75,754	79,793
멕시코	4,756	6,952	10,034	10,137	10,398	10,879	11,527	12,432	13,332	14,004
네덜란드	9,808	17,671	29,371	30,796	31,943	31,716	33,221	35,111	37,130	39,225
뉴질랜드	8,637	14,364	20,771	21,792	22,622	23,223	24,256	24,916	26,212	27,431
노르웨이	9,604	17,929	36,084	37,101	37,052	38,316	42,274	47,319	52,118	53,477
폴란드	-	6,005	10,555	10,953	11,563	11,990	13,020	13,786	14,842	15,989
포르투갈	5,212	10,703	17,067	17,804	18,447	18,799	19,178	20,656	21,656	22,815
슬로바키아	-	-	10,962	12,058	12,970	13,603	14,681	16,175	18,020	20,079
스페인	6,826	13,300	21,295	22,597	24,067	24,759	25,968	27,377	29,520	31,586
스웨덴	10,620	19,364	27,726	27,971	29,004	30,076	32,078	32,298	34,456	36,603
스위스	13,875	24,505	31,778	32,473	33,793	33,696	34,972	35,839	38,568	41,101
터키	2,893	5,744	8,724	8,178	8,217	8,316	9,595	10,841	12,074	12,993
영국	8,413	16,361	26,041	27,585	28,888	29,863	31,747	32,695	34,137	35,669
미국	12,159	23,012	34,574	35,308	36,145	37,489	39,609	41,718	43,839	45,489
EU27 전체	-	-	21,884	23,037	23,959	24,526	25,716	26,849	28,364	29,946
OECD 전체	8,715	16,403	24,344	25,116	25,870	26,621	28,068	29,509	31,172	32,664
브라질	-	-	-	-	-	-	-	8,606	-	9,570
칠레	-	-	-	-	-	-	-	12,277	-	-
중국	-	-	-	-	-	-	-	4,091	-	5,345
에스토니아	-	-	9,759	10,612	11,937	13,336	14,712	16,396	18,519	20,350
인도	-	-	-	-	-	-	-	2,126	-	2,753
인도네시아	-	-	-	-	-	-	-	3,234	-	3,728
이스라엘	-	-	23,302	23,222	23,283	22,073	23,431	23,207	24,756	26,315
러시아	-	-	-	-	-	-	-	11,861	-	14,743
슬로베니아	-	-	17,448	18,347	19,702	20,457	22,209	23,456	24,868	26,746
남아프리카	-	-	-	-	-	-	-	8,477	-	9,736

자료: OECD(2009). Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

3) 일인당 GNI

(단위: 미국 달러의 PPP환산액)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	10,173	16,493	26,492	27,524	28,770	30,239	31,249	32,586	34,090	-
오스트리아	10,377	19,374	28,249	28,187	29,848	30,794	32,344	33,170	34,650	36,353
벨기에	10,235	18,717	28,163	28,866	30,325	30,564	31,315	32,214	33,829	35,575
캐나다	10,802	18,896	27,706	28,504	29,145	30,506	32,143	34,377	36,548	37,970
체코	-	-	14,637	15,634	16,103	17,224	18,250	19,452	20,778	22,575
덴마크	9,960	18,028	28,180	29,029	30,393	30,255	32,462	33,659	35,519	36,139
핀란드	8,958	17,219	25,474	26,601	27,672	27,345	30,117	30,865	32,916	35,139
프랑스	9,595	17,365	25,579	26,959	27,848	27,582	28,530	29,951	31,270	32,857
독일	9,868	18,648	25,676	26,595	27,246	28,380	30,198	31,766	33,414	34,977
그리스	8,434	12,858	18,438	20,059	21,655	22,447	24,002	24,539	26,146	27,612
헝가리	-	-	11,612	12,830	13,913	14,738	15,289	15,949	16,839	-
아이슬란드	11,809	20,642	28,010	29,494	31,037	30,305	32,332	33,760	32,574	34,027
아일랜드	6,190	11,943	24,689	25,813	27,404	29,439	31,260	33,182	36,256	38,299
이탈리아	9,264	17,356	25,373	26,955	26,594	26,927	27,268	28,034	29,309	30,220
일본	8,915	18,882	25,920	26,632	27,261	27,961	29,599	31,026	32,948	34,749
한국	2,599	8,197	16,368	17,321	18,688	19,050	20,473	21,310	23,114	24,838
룩셈부르크	10,935	28,898	46,456	47,897	47,726	47,086	56,942	58,561	57,625	66,590
멕시코	4,615	6,731	9,799	9,928	10,215	10,687	11,371	12,238	13,149	-
네덜란드	9,890	17,540	30,005	31,028	32,236	32,077	34,111	35,280	38,305	40,278
뉴질랜드	8,420	13,830	19,415	20,553	21,405	22,005	22,717	23,128	24,332	-
노르웨이	9,310	17,418	35,597	37,134	37,166	38,554	42,355	47,646	52,156	53,861
폴란드	-	-	10,517	10,926	11,524	11,874	12,658	13,523	14,474	15,493
포르투갈	5,056	10,593	16,647	17,279	18,065	18,547	18,876	20,255	20,881	21,904
슬로바키아	-	-	10,901	12,056	12,922	12,927	14,093	15,722	17,591	19,523
스페인	6,753	13,180	21,116	22,232	23,703	24,472	25,622	26,991	29,030	30,819
스웨덴	10,694	19,122	27,487	27,698	28,905	30,347	32,008	32,249	35,032	37,323
스위스	14,173	25,127	34,113	33,969	34,884	36,240	37,467	39,222	42,081	43,825
영국	8,312	16,079	25,993	27,749	29,316	30,270	32,201	33,243	34,364	35,842
미국	12,127	22,887	35,162	35,775	36,324	37,517	39,803	42,272	44,645	46,098
EU27 전체	-	-	21,791	22,925	23,829	24,434	25,731	26,858	28,377	29,851
에스토니아	-	-	9,437	10,176	11,445	12,642	13,999	15,763	17,534	18,759
이스라엘	-	-	21,965	22,288	22,392	21,293	22,746	22,934	24,772	26,309
슬로베니아	-	-	17,459	18,387	19,592	20,299	21,952	23,257	24,572	26,220

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

4) 실제 GDP 증가

(단위: %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	3.4	-0.6	1.9	3.8	3.2	4	2.8	3	3.2	4.4
오스트리아	1.8	4.6	3.7	0.5	1.6	0.8	2.5	2.9	3.4	3.1
벨기에	4.5	3.1	3.7	0.8	1.5	1	3	1.8	3	2.8
캐나다	2.2	0.2	5.2	1.8	2.9	1.9	3.1	2.9	3.1	2.7
체코	-	-	3.6	2.5	1.9	3.6	4.5	6.3	6.8	6
덴마크	-0.4	1.5	3.5	0.7	0.5	0.4	2.3	2.4	3.3	1.6
핀란드	5.1	0.1	5	2.6	1.6	1.8	3.7	2.8	4.9	4.5
프랑스	1.7	2.6	3.9	1.9	1	1.1	2.5	1.9	2.2	2.2
독일	1.4	5.3	3.2	1.2	-	-0.2	1.2	0.8	3	2.5
그리스	0.7	-	4.5	4.2	3.4	5.6	4.9	2.9	4.5	4
헝가리	-	-	5.2	4.1	4.1	4.2	4.8	4	4.1	1.1
아이슬란드	5.7	1.2	4.3	3.9	0.1	2.4	7.7	7.5	4.4	3.8
아일랜드	3.1	8.5	9.2	5.8	6.4	4.5	4.7	6.4	5.7	6
이탈리아	3.4	2.1	3.7	1.8	0.5	-	1.5	0.6	1.8	1.5
일본	2.8	5.2	2.9	0.2	0.3	1.4	2.7	1.9	2.4	2.1
한국	-1.5	9.2	8.5	3.8	7	3.1	4.7	4.2	5.1	5
룩셈부르크	0.8	5.3	8.4	2.5	4.1	1.5	4.5	5.2	6.4	5.2
멕시코	8.3	5.1	6.6	-	0.8	1.4	4	3.2	4.8	3.2
네덜란드	2.2	4.2	3.9	1.9	0.1	0.3	2.2	2	3.4	3.5
뉴질랜드	0.9	-	2.4	3.8	5.1	3.5	4	2.7	1.6	3
노르웨이	4.5	1.9	3.3	2	1.5	1	3.9	2.7	2.3	3.1
폴란드	-	-	4.3	1.2	1.4	3.9	5.3	3.6	6.2	6.6
포르투갈	4.6	4	3.9	2	0.8	-0.8	1.5	0.9	1.4	1.9
슬로바키아	-	-	1.4	3.4	4.8	4.7	5.2	6.5	8.5	10.4
스페인	2.2	3.8	5	3.6	2.7	3.1	3.3	3.6	3.9	3.7
스웨덴	1.7	1	4.4	1.1	2.4	1.9	4.1	3.3	4.2	2.5
스위스	4.6	3.8	3.6	1.2	0.4	-0.2	2.5	2.5	3.4	3.3
터키	-2.4	9.3	6.8	-5.7	6.2	5.3	9.4	8.4	6.9	4.5
영국	-2.1	0.8	3.9	2.5	2.1	2.8	2.8	2.1	2.8	3
미국	-0.2	1.9	3.7	0.8	1.6	2.5	3.6	2.9	2.8	2
Euro area	-	-	3.9	1.9	0.9	0.8	2.1	1.7	2.9	2.6
EU27 전체	-	-	3.9	2	1.2	1.3	2.5	2	3.1	2.9
OECD 전체	1.3	3	4	1.2	1.6	2	3.2	2.6	3.1	2.6
브라질	-	-	4.3	1.3	2.7	1.1	5.7	3.2	4	5.7
중국	7.8	3.8	8.4	8.3	9.1	10	10.1	10.4	11.6	11.9
에스토니아	-	-	9.6	7.7	7.8	7.1	7.5	9.2	10.4	6.3
인도	-	-	5.7	3.9	4.6	6.9	7.9	9.1	9.8	9.3
인도네시아	-	-	5.4	3.6	4.5	4.8	5	5.7	5.5	6.3
이스라엘	-	-	8.9	-0.4	-0.7	1.8	5	5.1	5.2	5.4
러시아	-	-	10	5.1	4.7	7.3	7.2	6.4	7.4	8.1
슬로베니아	-	-	4.4	2.8	4	2.8	4.3	4.3	5.9	6.8
남아프리카	6.6	-0.3	4.2	2.7	3.7	3.1	4.9	5	5.3	5.1

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

5) OECD 회원국의 국민 1인당 GDP 및 GDP 성장률

(단위: 달러, %)

구분	한국	중국	프랑스	독일	영국	일본	미국
2000	1인당 GDP	10,841	939	22,445	23,095	24,644	34,463
	GDP 성장률	8.5	8.4	3.9	3.2	3.8	3.7
2001	1인당 GDP	10,159	1,029	22,510	22,940	24,420	35,187
	GDP 성장률	3.8	8.3	1.9	1.2	2.4	0.8
2002	1인당 GDP	11,497	1,129	24,341	24,443	26,653	35,999
	GDP 성장률	7.0	9.1	1.0	-	2.1	1.6
2003	1인당 GDP	12,717	1,271	29,883	29,578	30,618	37,302
	GDP 성장률	3.1	10.0	1.1	-0.2	2.8	2.5
2004	1인당 GDP	14,206	1,484	34,019	33,243	36,172	39,367
	GDP 성장률	4.7	10.1	2.5	1.1	3.3	3.6
2005	1인당 GDP	16,413	1,754	35,200	33,778	37,241	41,468
	GDP 성장률	4.2	10.4	1.7	0.8	1.8	3.1
2006	1인당 GDP	18,401	2,100	36,977	35,257	39,683	43,570
	GDP 성장률	5.1	11.1	2.0	2.9	2.8	2.9
2007	1인당 GDP	20,045	2,440	41,451	40,217	45,586	45,259
	GDP 성장률	5.0	-	2.0	2.7	3.2	2.2

주: 1) 일정기간동안 경제규모의 실질적인 증가정도를 나타내는 지표로서 2000년 가격을 기준으로 함.

최근년 자료는 잠정치이며, 매년 3월중 전년년도 자료 확정

2) GDP성장률 = $\{(금년도 기준년가격 GDP/전년 기준년가격GDP)-1\} \times 100$

3) 1인당 GDP는 당해년가격 기준이며, GDP를 인구로 나누어서 계산함.

자료: 통계청, 국제통계(각 연도); 한국은행, 경제통계시스템(<http://ecos.bok.or.kr>).

6) 가족의 저축 비율

(단위: 가족의 실수입의 %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	13	6.5	2.2	0.6	-2.7	-3.2	-2.1	-0.2	0.8	-
오스트리아	-	-	8.4	7.5	7.6	8.7	8.9	9.3	9.7	-
벨기에	-	-	10.9	11.8	11.1	9.6	8.2	7.5	8	8.6
캐나다	16	13.3	4.8	5.3	3.5	2.7	3.2	2.1	3.2	2.7
체코	-	-	3.3	2.2	3.0	2.4	0.5	3.2	4.5	4.3
덴마크	-	1.9	-1.9	3.7	4.1	4.1	0.7	-4.0	-3.1	-
핀란드	3.1	1.8	-0.1	0.1	0.6	1.4	2.5	0.5	-2.0	-
프랑스	14.1	9.2	11.8	12.5	13.7	12.5	12.4	11.4	11.5	12.3
독일	-	-	9.2	9.4	9.9	10.3	10.4	10.6	10.5	10.8
그리스	-	-	-6.0	-7.5	-8.0	-7.3	-7.2	-8	-7.3	-
헝가리	-	-	8.9	8.7	6.6	4.4	7.0	6.9	7.3	-
아일랜드	-	-	-	-	5.4	5.4	8.3	5.6	3.8	2.7
이탈리아	-	21.7	8.5	10.5	11.3	10.3	10.4	10.0	8.7	-
일본	-	-	8.9	5.2	5.1	3.9	3.6	3.8	3.0	-
한국	9.1	22.5	10.7	6.4	2.2	3.9	6.3	4.7	3.4	2.5
네덜란드	11.5	18.1	6.9	9.7	8.7	7.6	7.4	6.3	6.4	-
뉴질랜드	-	0.5	-3.8	-	-	-	-	-	-	-
노르웨이	-	-	4.3	3.1	8.2	8.9	7.2	10.1	0.1	-1.2
폴란드	-	-	8.4	9.9	6.0	5.2	4.7	4.7	4.1	-
포르투갈	-	-	3.8	4.6	4.1	4.0	3.1	2.5	1.1	-0.6
슬로바키아	-	-	6.1	3.9	3.6	1.4	0.7	1.4	0.7	2.7
스페인	-	-	5.9	5.6	5.6	6.0	4.9	4.7	4.2	3.0
스웨덴	-	-	4.8	9.3	9.1	9.0	7.7	6.8	7.8	9.3
스위스	-	-	11.7	11.9	10.7	9.4	9.0	9.9	12.0	-
미국	10.3	7.2	2.4	1.8	2.5	2.4	2.0	0.4	0.8	0.5
Euro area	-	-	8.2	9.1	9.7	9.4	9.2	8.6	8.2	8.6
EU27 전체	-	-	6.3	7.4	7.2	7.1	6.6	6.4	5.6	5.2
브라질	-	-	7.8	8.2	8.8	8.6	-	7.0	-	-
에스토니아	-	-	-3.0	-4.0	-6.5	-8.4	-7.7	-7.2	-7.0	-
러시아	-	-	-	-	12.8	13.2	11.8	12	12.6	-
슬로베니아	-	-	7.7	9.8	10.8	8.7	9.8	10.8	10.0	-

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

7) 물품과 서비스 거래

(단위: GDP 대비 %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	16.1	16.3	22.5	21.1	20.4	18.8	19.9	21.0	21.2	20.7
오스트리아	35.1	37.3	45.5	47.4	46.7	46.8	50.0	52.0	54.2	56.7
벨기에	58.1	68.5	83.2	83	80.2	78.8	81.7	84.8	85.7	87.3
캐나다	27.2	25.7	42.7	40.7	39.4	36.2	36.3	35.9	34.8	33.7
체코	-	41.5	64.9	66.6	61.3	62.9	70.1	70.6	74.8	77.7
덴마크	34.0	34.9	43.5	43.9	44.3	42.2	42.9	46.5	50.5	51.2
핀란드	31.8	23.2	38.7	36.6	35.7	35.0	36.5	39.6	42.7	43.2
프랑스	22.0	21.9	28.1	27.5	26.3	25.1	25.7	26.5	27.4	27.5
독일	22.7	24.8	33.2	33.8	33.4	33.7	35.9	38.4	42.5	43.4
그리스	26.2	23.6	31.6	30.6	27.8	26.7	27.0	26.4	28.0	28.3
헝가리	-	-	73.9	71.7	64.1	62.7	64.9	66.9	77.4	79.5
아이슬란드	35.5	33.0	37.2	39.3	36.6	35.8	36.9	37.8	41.0	40.6
아일랜드	52.9	54.3	91.4	92.2	85.4	75.8	76.3	75.6	74.5	74.1
이탈리아	22.4	19.1	26.6	26.4	25.2	24.3	25.0	26.0	28.2	29.3
일본	14.2	10.0	10.3	10.2	10.7	11.2	12.3	13.6	15.4	16.8
한국	36.0	28.5	39.2	36.7	34.6	36.8	41.9	41.1	42.5	45.2
룩셈부르크	87.4	94.9	139.5	137.8	130.9	125.1	140.2	145.8	159.7	164.1
멕시코	13.0	17.4	29.1	26.1	25.3	26.1	27.5	28.0	28.8	29.2
네덜란드	52.4	54.5	67.3	64.4	60.9	59.9	62.7	65.4	69.0	70.6
뉴질랜드	30.0	26.7	34.7	33.9	31.6	28.9	29.5	29.1	29.8	29.0
노르웨이	40.2	37.0	38.0	37.3	34.4	33.8	35.3	36.4	37.4	37.8
폴란드	-	22.9	30.3	28.9	30.4	34.7	38.7	37.5	41.3	42.2
포르투갈	28.8	34.5	35.2	33.9	32.1	31.3	32.3	33.0	35.1	36.3
슬로바키아	-	-	71.7	76.8	74.7	76.8	75.8	78.5	86.3	87.0
스페인	15.7	17.8	30.6	29.8	28.4	27.5	27.9	28.3	29.6	29.9
스웨덴	30.3	30.2	43.4	43.2	41.2	40.4	42.2	44.9	47.4	48.7
스위스	36.0	35.5	43.6	43.5	41.1	40.8	42.9	45.6	48.6	51.3
터키	6.6	12.2	21.6	25.4	24.4	23.5	24.9	23.6	25.1	24.5
영국	25.9	25.0	28.6	28.3	27.4	26.6	26.6	28.1	30.1	28.0
미국	10.4	10.3	13.2	12.1	11.7	11.8	12.8	13.5	14.2	14.7
EU27 전체	-	-	35.9	35.8	34.6	34.1	35.4	37.0	39.6	40.0
OECD 전체	-	-	22.4	22.0	21.8	22.3	23.9	25.0	26.7	27.8
에스토니아	-	-	87.2	81.7	74.8	73.2	77.1	83.2	86.7	79.8
이스라엘	-	-	37.6	34.5	36.8	37.3	41.6	43.1	43.2	44.0
러시아	-	-	34.0	30.6	29.8	29.5	28.3	28.3	27.4	26.1
슬로베니아	-	-	55.7	55.9	54.6	54.1	58.7	62.4	66.9	70.8

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

4. 사회적 배경

1) 기대 수명(전체)

(단위: 년)

구분	1970	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	70.8	74.6	77.0	79.3	79.7	80.0	80.3	80.6	80.9	81.1
오스트리아	70.0	72.6	75.5	78.1	78.6	78.8	78.8	79.3	79.5	79.9
벨기에	71.0	73.3	76.1	77.8	78.1	78.2	78.2	78.9	79.1	79.5
캐나다	-	75.3	77.6	79.3	79.6	79.7	79.9	80.2	80.4	-
체코	69.6	70.5	71.6	75.1	75.4	75.4	75.3	75.9	76.1	76.7
덴마크	73.3	74.3	74.9	76.9	77.0	77.1	77.4	77.8	78.3	78.4
핀란드	70.8	73.4	75.0	77.7	78.2	78.3	78.5	79.0	79.1	79.5
프랑스	72.2	74.3	76.9	79.2	79.3	79.4	79.3	80.3	80.2	80.9
독일	70.6	72.9	75.3	78.2	78.5	78.5	78.6	79.2	79.4	79.8
그리스	72.0	74.5	77.1	78.0	78.5	78.7	78.9	79.1	79.3	79.6
헝가리	69.2	69.1	69.4	71.7	72.3	72.6	72.6	72.8	72.8	73.2
아이슬란드	74.3	76.7	78.0	80.1	80.2	80.6	81.2	81.0	81.2	81.2
아일랜드	71.2	72.9	74.9	76.6	77.2	77.9	78.4	78.9	79.5	79.7
이탈리아	-	74.0	77.2	80.0	80.2	80.3	80.0	80.9	80.9	-
일본	72.0	76.1	78.9	81.2	81.5	81.8	81.9	82.1	82.0	82.4
한국	62.2	65.9	71.4	76.0	76.4	77.0	77.4	78.0	78.5	79.1
룩셈부르크	70.3	72.5	75.6	78.0	77.9	78.1	77.8	79.1	79.5	79.4
멕시코	60.9	67.2	71.2	74.1	74.4	74.6	74.9	75.2	75.5	75.7
네덜란드	73.7	75.9	77.0	78.0	78.3	78.4	78.6	79.2	79.4	79.8
뉴질랜드	71.5	73.2	75.5	78.4	78.7	79.0	79.2	79.6	79.9	80.2
노르웨이	74.4	75.9	76.7	78.8	78.9	79.0	79.6	80.1	80.3	80.6
폴란드	70.0	70.2	70.7	73.9	74.3	74.6	74.7	75.0	75.1	75.3
포르투갈	66.6	71.4	74.1	76.7	77.0	77.2	77.4	78.3	78.1	78.9
슬로바키아	69.8	70.6	71.0	73.3	73.6	73.8	73.9	74.1	74.0	74.3
스페인	72.0	75.4	77.0	79.4	79.7	79.8	79.7	80.3	80.4	81.1
스웨덴	74.7	75.8	77.6	79.7	79.9	79.9	80.2	80.6	80.6	80.8
스위스	73.1	75.7	77.5	79.9	80.4	80.6	80.6	81.2	81.4	81.7
터키	54.2	58.1	66.1	70.5	70.6	70.8	71.0	71.2	71.4	71.6
영국	71.9	73.2	75.7	77.9	78.2	78.3	78.4	78.9	79.1	-
미국	70.9	73.7	75.3	76.8	77.1	77.2	77.5	77.8	77.8	-
OECD 전체	70.3	72.6	74.9	77.4	77.7	77.9	78.0	78.5	78.7	79.0
브라질	-	62.7	66.6	70.5	70.8	71.1	71.4	71.7	72.0	72.3
칠레	-	69.8	73.7	77.0	77.4	77.7	77.9	78.0	78.2	78.3
중국	-	-	68.6	71.4	-	-	-	-	73.0	-
에스토니아	-	69.4	69.7	70.6	70.4	71.0	71.6	72.0	72.8	73.0
이스라엘	-	73.9	76.8	78.8	79.3	79.5	79.8	80.3	80.3	80.7
러시아	-	67.5	69.2	65.3	65.2	65.0	64.9	65.3	65.3	66.6
슬로베니아	-	71.2	73.3	75.6	75.9	76.1	77.1	77.4	77.8	78.5

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

2) 기대 수명(남성)

(단위: 년)

구분	1970	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	67.4	71.0	73.9	76.6	77.0	77.4	77.8	78.1	78.5	78.7
오스트리아	66.5	69.0	72.2	75.1	75.6	75.8	75.9	76.4	76.7	77.1
벨기에	67.8	69.9	72.7	74.6	75.0	75.1	75.3	76.0	76.2	76.6
캐나다	-	71.7	74.4	76.7	77.0	77.2	77.4	77.8	78.0	-
체코	66.1	66.9	67.6	71.7	72.1	72.1	72.0	72.6	72.9	73.5
덴마크	70.7	71.2	72.0	74.5	74.7	74.8	75.0	75.4	76.0	76.1
핀란드	66.5	69.2	71.0	74.2	74.6	74.9	75.1	75.4	75.6	75.9
프랑스	68.4	70.2	72.8	75.3	75.5	75.7	75.8	76.7	76.7	77.3
독일	67.5	69.6	72.0	75.1	75.6	75.7	75.8	76.5	76.7	77.2
그리스	70.1	72.2	74.6	75.5	75.9	76.2	76.5	76.6	76.8	77.1
헝가리	66.3	65.5	65.1	67.4	68.1	68.4	68.4	68.6	68.6	69.0
아이슬란드	71.2	73.7	75.4	78.4	78.1	78.7	79.7	79.2	79.2	79.4
아일랜드	68.8	70.1	72.1	74.0	74.5	75.2	75.9	76.4	77.3	77.3
이탈리아	-	70.6	73.9	77.0	77.2	77.4	77.1	77.9	78.1	-
일본	69.3	73.4	75.9	77.7	78.1	78.3	78.4	78.6	78.6	79.0
한국	58.7	61.8	67.3	72.3	72.8	73.4	73.9	74.5	75.1	75.7
룩셈부르크	67.1	69.1	72.4	74.6	75.1	74.6	74.8	75.9	76.7	76.8
멕시코	58.5	64.1	68.3	71.6	71.9	72.1	72.4	72.7	73.0	73.2
네덜란드	70.8	72.5	73.8	75.5	75.8	76.0	76.2	76.9	77.2	77.6
뉴질랜드	68.4	70.1	72.5	75.9	76.3	76.7	77.0	77.5	77.9	78.1
노르웨이	71.2	72.4	73.4	76.0	76.2	76.4	77.1	77.6	77.8	78.2
폴란드	66.6	66.0	66.2	69.7	70.2	70.4	70.5	70.7	70.8	70.9
포르투갈	63.6	67.9	70.6	73.2	73.5	73.8	74.2	75.0	74.9	75.5
슬로바키아	66.7	66.8	66.6	69.1	69.5	69.8	69.9	70.3	70.1	70.4
스페인	69.2	72.3	73.4	75.8	76.2	76.3	76.3	76.9	77.0	77.7
스웨덴	72.2	72.8	74.8	77.4	77.6	77.7	77.9	78.4	78.4	78.7
스위스	70.0	72.3	74.0	77.0	77.5	77.9	78.0	78.6	78.7	79.2
터키	52.0	55.8	63.8	68.1	68.2	68.4	68.6	68.8	68.9	69.1
영국	68.7	70.2	72.9	75.5	75.8	76.0	76.2	76.8	77.1	-
미국	67.1	70.0	71.8	74.1	74.4	74.5	74.8	75.2	75.2	-
OECD 전체	67.2	69.3	71.6	74.3	74.7	74.9	75.1	75.6	75.8	76.1
브라질	-	59.6	62.8	66.7	67.0	67.3	67.6	67.9	68.1	68.4
칠레	-	66.4	70.7	74.0	74.4	74.8	74.9	75.1	75.2	75.4
에스토니아	-	64.2	64.5	65.1	64.6	65.1	66.0	66.3	67.3	67.4
이스라엘	-	72.1	74.9	76.7	77.3	77.5	77.6	78.0	78.2	78.7
러시아	-	61.5	63.7	59.0	58.9	58.7	58.6	58.9	58.9	60.4
슬로베니아	-	67.3	69.4	71.9	72.1	72.3	73.2	73.5	74.1	74.8

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

3) 기대 수명(여성)

(단위: 년)

구분	1970	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	74.2	78.1	80.1	82.0	82.4	82.6	82.8	83.0	83.3	83.5
오스트리아	73.4	76.1	78.8	81.1	81.5	81.7	81.6	82.1	82.2	82.7
벨기에	74.2	76.7	79.5	81.0	81.2	81.2	81.1	81.8	81.9	82.3
캐나다	-	78.9	80.8	81.9	82.1	82.1	82.4	82.6	82.7	-
체코	73.1	74.0	75.5	78.5	78.6	78.7	78.6	79.2	79.2	79.9
덴마크	75.9	77.3	77.8	79.2	79.3	79.4	79.8	80.2	80.5	80.7
핀란드	75.0	77.6	79.0	81.2	81.7	81.6	81.9	82.5	82.5	83.1
프랑스	75.9	78.4	80.9	83.0	83.0	83.0	82.7	83.8	83.7	84.4
독일	73.6	76.2	78.5	81.2	81.4	81.3	81.3	81.9	82.0	82.4
그리스	73.8	76.8	79.5	80.5	81.0	81.1	81.3	81.5	81.7	82.0
헝가리	72.1	72.7	73.7	75.9	76.4	76.7	76.7	76.9	76.9	77.4
아이슬란드	77.3	79.7	80.5	81.8	82.2	82.5	82.7	82.7	83.1	83.0
아일랜드	73.5	75.6	77.7	79.2	79.9	80.5	80.8	81.4	81.7	82.1
이탈리아	-	77.4	80.4	82.9	83.2	83.2	82.8	83.8	83.7	-
일본	74.7	78.8	81.9	84.6	84.9	85.2	85.3	85.6	85.5	85.8
한국	65.6	70.0	75.5	79.6	80.0	80.5	80.8	81.4	81.9	82.4
룩셈부르크	73.4	75.9	78.7	81.3	80.7	81.5	80.8	82.3	82.3	81.9
멕시코	63.2	70.2	74.1	76.5	76.8	77.1	77.4	77.6	77.9	78.1
네덜란드	76.5	79.2	80.1	80.5	80.7	80.7	80.9	81.4	81.6	81.9
뉴질랜드	74.5	76.2	78.4	80.8	81.1	81.2	81.3	81.7	81.9	82.2
노르웨이	77.5	79.3	79.9	81.5	81.6	81.6	82.1	82.6	82.7	82.9
폴란드	73.3	74.4	75.2	78.0	78.3	78.7	78.8	79.2	79.4	79.6
포르투갈	69.6	74.9	77.5	80.2	80.5	80.6	80.6	81.5	81.3	82.3
슬로바키아	72.9	74.3	75.4	77.4	77.7	77.7	77.8	77.8	77.9	78.2
스페인	74.8	78.4	80.6	82.9	83.2	83.2	83.0	83.7	83.7	84.4
스웨덴	77.1	78.8	80.4	82.0	82.1	82.1	82.5	82.7	82.8	82.9
스위스	76.2	79.0	80.9	82.8	83.2	83.2	83.2	83.8	84.0	84.2
터키	56.3	60.3	68.3	72.8	73.0	73.2	73.4	73.6	73.8	74.0
영국	75.0	76.2	78.5	80.3	80.5	80.6	80.5	81.0	81.1	-
미국	74.7	77.4	78.8	79.5	79.8	79.9	80.1	80.4	80.4	-
OECD 전체	73.3	76.0	78.2	80.3	80.6	80.8	80.8	81.3	81.4	81.7
브라질	-	65.7	70.4	74.3	74.6	74.9	75.2	75.5	75.8	76.1
칠레	-	73.4	76.8	80.1	80.4	80.8	81.0	81.1	81.3	81.4
에스토니아	-	74.2	74.7	76.0	76.2	77.0	76.9	77.8	78.1	78.5
이스라엘	-	75.7	78.4	80.9	81.2	81.5	81.8	82.4	82.2	82.5
러시아	-	73.0	74.3	72.3	72.2	71.9	71.8	72.3	72.4	73.2
슬로베니아	-	75.1	77.2	79.1	79.6	79.9	80.7	81.1	81.3	81.9

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

4) 유아 사망률

(단위: 신생아 1000명당)

구분	1970	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	17.9	10.7	8.2	5.2	5.3	5.0	4.8	4.7	5.0	4.7
오스트리아	25.9	14.3	7.8	4.8	4.8	4.1	4.5	4.5	4.2	3.6
벨기에	21.1	12.1	6.5	4.8	4.5	4.4	4.3	4.3	3.7	-
캐나다	18.8	10.4	6.8	5.3	5.2	5.4	5.3	5.3	5.4	-
체코	20.2	16.9	10.8	4.1	4.0	4.1	3.9	3.7	3.4	3.3
덴마크	14.2	8.4	7.5	5.3	4.9	4.4	4.4	4.4	4.4	3.8
핀란드	13.2	7.6	5.6	3.8	3.2	3.0	3.1	3.3	3.0	2.8
프랑스	18.2	10.0	7.3	4.5	4.6	4.2	4.2	4.0	3.8	3.8
독일	22.5	12.4	7.0	4.4	4.3	4.2	4.2	4.1	3.9	3.8
그리스	29.6	17.9	9.7	5.4	5.1	5.1	4.0	4.1	3.8	3.7
헝가리	35.9	23.2	14.8	9.2	8.1	7.2	7.3	6.6	6.2	5.7
아이슬란드	13.3	7.8	5.8	3.0	2.7	2.3	2.4	2.8	2.3	1.4
아일랜드	19.5	11.1	8.2	6.2	5.7	5.0	5.3	4.6	4.0	3.7
이탈리아	29.0	14.6	8.2	4.5	4.6	4.3	3.9	3.9	-	-
일본	13.1	7.5	4.6	3.2	3.1	3.0	3.0	2.8	2.8	2.6
한국	45.0	-	-	-	-	5.3	-	-	-	-
룩셈부르크	25.0	11.4	7.3	5.1	5.9	5.1	4.9	3.9	2.6	2.5
멕시코	79.4	51.0	36.2	23.3	22.4	21.4	20.5	19.7	18.8	18.1
네덜란드	12.7	8.6	7.1	5.1	5.4	5.0	4.8	4.4	4.9	4.4
뉴질랜드	16.7	13.0	8.4	6.3	5.6	6.2	5.4	5.9	5.0	5.2
노르웨이	12.7	8.1	6.9	3.8	3.9	3.5	3.4	3.2	3.1	3.2
폴란드	36.7	25.5	19.3	8.1	7.7	7.5	7.0	6.8	6.4	6.0
포르투갈	55.5	24.2	11.0	5.5	5.0	5.0	4.1	3.8	3.5	3.3
슬로바키아	25.7	20.9	12.0	8.6	6.2	7.6	7.9	6.8	7.2	6.6
스페인	28.1	12.3	7.6	4.4	4.1	4.1	3.9	4.0	3.8	3.8
스웨덴	11.0	6.9	6.0	3.4	3.7	3.3	3.1	3.1	2.4	2.8
스위스	15.1	9.1	6.8	4.9	5.0	5.0	4.3	4.2	4.2	4.4
터키	145.0	117.5	55.4	28.9	27.8	26.7	28.7	24.6	23.6	22.6
영국	18.5.0	12.1	7.9	5.6	5.5	5.2	5.2	5.1	5.1	5.0
미국	20.0	12.6	9.2	6.9	6.8	7.0	6.9	6.8	6.9	-
OECD 평균	28.1	17.9	11.0	6.7	6.4	6.1	6.0	5.7	5.4	5.2
브라질	-	69.1	47.0	30.1	29.2	28.4	27.5	26.6	25.8	25.0
칠레	-	33.0	16.0	8.9	8.3	7.8	7.8	8.4	7.9	-
중국	-	-	32.9	28.4	-	-	-	-	24.3	-
에스토니아	-	17.1	12.3	8.4	8.8	5.7	7.0	6.4	5.4	4.4
이스라엘	-	15.6	9.9	5.5	5.1	5.4	4.9	4.6	4.4	4.0
러시아	-	22.1	17.4	15.3	14.6	13.3	12.4	11.6	11.0	10.2
슬로베니아	-	15.3	8.4	4.9	4.2	3.8	4.0	3.7	4.1	3.4

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

5) 의료인력 1인당 인구 수

(단위: 명)

구분	의사		치과의사		간호사 ¹⁾		한의사		약사	
	(천 명)	1인당 인구(명)	(천 명)	1인당 인구(명)	(천 명)	1인당 인구(명)	(천 명)	1인당 인구(명)	(천 명)	1인당 인구(명)
1991	45.4	952	10.1	4,271	239.0	181	6.1	7,074	38.3	1,128
1992	48.3	904	11.2	3,877	254.1	172	6.8	6,397	39.5	1,106
1993	51.5	858	12.1	3,628	269.9	164	7.5	5,839	40.7	1,084
1994	54.4	821	12.9	3,450	291.5	153	8.1	5,458	42.0	1,062
1995	57.1	789	13.6	3,296	309.1	146	8.7	5,175	43.2	1,042
1996	59.3	767	14.3	3,169	324.9	140	9.2	4,898	44.5	1,022
1997	62.6	735	15.3	2,990	341.4	135	9.2	4,951	45.8	1,004
1998	65.4	710	16.1	2,879	359.8	129	9.9	4,683	46.9	988
1999	69.7	672	17.2	2,712	389.8	120	11.3	4,130	49.2	952
2000	72.5	648	18.0	2,606	160.2	293	12.1	3,911	50.6	929
2001	75.2	629	18.8	2,507	170.8	277	12.7	3,700	51.8	913
2002	78.6	606	19.6	2,422	181.8	262	13.6	3,487	53.1	896
2003	81.3	589	20.4	2,344	192.4	249	14.5	3,293	54.3	881
2004	82.0	586	20.7	2,319	202.0	238	14.3	3,351	53.5	899
2005	85.4	564	21.6	2,231	213.6	225	15.2	3,167	54.8	878
2006	88.2	548	22.3	2,169	223.8	216	15.8	3,047	55.8	865

주: 1) 1999년까지는 간호조무사 포함, 2000년부터 간호조무사 제외.

* 2006년까지 조사되어 있음.

자료: 보건복지부, 보건복지통계연보(각 연도).

6) 공공 및 민간 연금 지출

(단위: 백만 미국 달러, GDP 대비 %)

구 분	공공 지출	민간 지출		공공 지출	민간 지출	
	2006	2006	2007	2006	2006	2007
호주	26,048	27,101	34,404	3.6	3.7	3.9
오스트리아	39,012	559	-	12.1	0.2	-
벨기에	32,074	5,199	5,407	8.1	1.3	1.2
캐나다	45,922	26,415	31,267	3.6	2.1	2.2
체코	10,213	-	452	7.2	-	0.3
덴마크	13,347	11,728	11,646	4.8	4.2	3.7
핀란드	2,311	19,234	22,203	1.1	9.2	9.1
독일	339,677	4,114	4,065	11.7	0.1	0.1
헝가리	9,141	158	250	8.1	0.1	0.2
아이슬란드	62	593	740	0.4	3.6	3.7
이탈리아	222,032	4,634	4,067	12.0	0.3	0.2
한국	11,462	8,078	9,700	1.3	0.9	1.0
룩셈부르크	1,672	24	38	4.0	0.1	0.1
멕시코	5,504	1,910	1,981	0.7	0.2	0.2
네덜란드	35,947	23,888	27,789	5.4	3.6	3.6
뉴질랜드	3,873	1,622	1,689	3.7	1.5	1.3
노르웨이	14,591	4,746	-	4.4	1.4	-
폴란드	35,527	10	26	10.4	0.0	0.0
포르투갈	14,654	1,975	2,190	7.5	1.0	1.0
스페인	95,785	6,944	7,464	7.8	0.6	0.5
스웨덴	30,397	4,491	-	7.7	1.1	-
스위스	25,194	20,719	23,066	6.7	5.5	5.4
영국	176,953	73,483	-	7.5	3.1	-

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

7) 소득 불균형

구분	지니 계수		대수 편차 평균		제곱 변동 계수		십분위(간) 비율 P90/P10		십분위(간) 비율 P50/P10	
	레벨	순위	레벨	순위	레벨	순위	레벨	순위	레벨	순위
호주	0.30	16	0.17	15	0.39	9	3.95	15	2.09	18
오스트리아	0.27	4	0.13	8	0.33	3	3.27	10	1.82	7
벨기에	0.27	9	0.13	6	0.30	1	3.43	14	1.97	14
캐나다	0.32	18	0.18	17	0.59	17	4.12	17	2.14	20
체코	0.27	5	0.12	4	0.38	8	3.20	5	1.74	2
덴마크	0.23	1	0.10	2	0.60	18	2.72	1	1.75	3
핀란드	0.27	7	0.13	7	0.81	24	3.21	6	1.86	11
프랑스	0.28	13	0.14	9	0.37	7	3.39	13	1.82	8
독일	0.30	15	0.16	14	0.45	13	3.98	16	2.08	17
그리스	0.32	21	0.18	16	0.43	12	4.39	21	2.18	21
헝가리	0.29	14	0.14	10	0.48	15	3.36	12	1.78	6
아이슬란드	0.28	12	0.16	13	0.54	16	3.10	4	1.76	4
아일랜드	0.33	22	0.19	18	0.79	22	4.41	22	2.29	22
이탈리아	0.35	25	0.24	23	1.10	25	4.31	20	2.11	19
일본	0.32	20	0.20	20	0.41	11	4.77	25	2.43	26
한국	0.31	17	0.20	22	0.35	5	4.73	24	2.50	27
룩셈부르크	0.26	3	0.12	3	0.30	2	3.25	8	1.86	10
멕시코	0.47	30	0.41	28	2.70	28	8.53	30	2.86	30
네덜란드	0.27	8	-	-	-	-	3.23	7	1.86	12
뉴질랜드	0.34	23	-	-	-	-	4.27	19	2.06	16
노르웨이	0.28	11	0.16	12	0.46	14	2.83	3	1.77	5
폴란드	0.37	26	0.26	24	0.71	20	5.63	26	2.42	25
포르투갈	0.42	28	0.31	26	1.13	26	6.05	28	2.35	24
슬로바키아	0.27	5	0.13	5	0.37	6	3.26	9	1.86	13
스페인	0.32	19	0.20	21	0.41	10	4.59	23	2.32	23
스웨덴	0.23	2	0.10	1	0.65	19	2.79	2	1.72	1
스위스	0.28	10	0.15	11	0.34	4	3.29	11	1.83	9
터키	0.43	29	0.32	27	1.45	27	6.49	29	2.67	28
영국	0.34	23	0.20	19	0.71	21	4.21	18	1.99	15
미국	0.38	27	0.29	25	0.81	23	5.91	27	2.69	29
OECD 평균	0.31	-	0.19	-	0.66	-	4.16	-	2.09	-

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

8) 범죄

(단위: %)

구분	희생화 경향													범죄의 공포
	모든 습관적 희생화 경향	습관적 범죄									비습관적 범죄		야간 도보 불안감	
		운송수단 관련 범죄				주거침입과 그 밖의 도둑질			접촉 범죄					
		차량 탈취	차량 내부 절도	오토바이 절도	자전거 절도	주거 침입	주거 침입 시도	개인 재산 절도와 소매치기	강탈	성범죄	폭행 또는 협박	소비자 기만		
호주	16.3	1.1	4.5	0.1	1.2	2.5	2.4	3.6	0.9	-	3.4	-	-	27
오스트리아	11.6	0.1	2.4	0.0	2.0	0.9	1.4	3.4	0.4	2.2	1.8	8.1	0.6	19
벨기에	17.7	0.5	4.2	0.1	4.2	1.8	2.4	3.4	1.2	0.9	3.6	8.0	0.5	26
캐나다	17.2	0.8	4.8	0.2	2.7	2.0	1.7	4.0	0.8	2.3	3.0	7.4	0.6	17
덴마크	18.8	1.3	2.6	0.3	6.0	2.7	1.6	3.3	0.9	1.9	3.3	15.7	1.0	17
핀란드	12.7	0.4	2.2	0.1	5.2	0.8	0.5	2.3	0.3	1.4	2.2	5.2	0.0	14
프랑스	12.0	0.6	3.2	0.3	0.9	1.6	1.2	3.3	0.8	0.4	2.1	10.2	1.1	21
독일	13.1	0.2	2.0	0.2	3.4	0.9	1.3	3.0	0.4	2.4	2.7	11.7	0.6	30
그리스	12.3	0.3	1.8	0.6	2.1	1.8	1.7	5.3	1.4	1.7	2.4	24.7	13.5	42
헝가리	10.0	0.2	2.1	0.0	1.7	1.7	0.8	3.0	0.9	0.1	1.2	19.7	4.9	26
아이슬란드	21.2	1.0	3.8	0.1	4.6	1.6	1.6	6.9	0.8	3.0	5.9	12.9	0.3	6
아일랜드	21.9	1.2	5.2	0.3	2.5	2.3	1.7	7.2	2.2	3.8	4.9	8.0	0.3	27
이탈리아	12.6	1.0	2.4	1.0	2.1	2.1	2.5	2.4	0.3	0.7	0.8	5.9	0.4	35
일본	9.9	0.1	1.1	0.7	5.1	0.9	0.7	0.3	0.2	1.3	0.6	1.9	0.2	35
룩셈부르크	12.7	0.6	2.8	0.0	1.6	1.7	2.7	2.9	0.7	0.6	2.3	9.8	0.4	36
멕시코	18.7	0.9	4.1	0.0	3.7	3.0	3.0	4.3	3.0	1.5	2.2	7.2	13.3	34
네덜란드	19.7	1.0	3.9	0.4	6.6	1.3	1.4	3.7	0.5	1.9	4.3	7.0	0.2	18
뉴질랜드	21.5	1.8	6.6	0.1	1.4	3.2	3.1	4.1	1.1	2.5	4.9	7.7	0.5	30
노르웨이	15.8	0.7	2.6	0.3	4.2	1.2	0.9	4.8	0.8	2.5	2.9	9.7	0.4	14
폴란드	15.0	0.7	3.9	0.1	2.6	1.4	1.1	3.5	1.3	1.3	3.0	16.1	4.4	33
포르투갈	10.4	1.5	5.0	0.0	0.5	1.4	0.8	1.6	1.0	0.5	0.9	8.2	1.0	34
스페인	9.1	1.0	2.7	0.3	0.7	0.8	0.4	2.1	1.3	0.3	1.6	10.8	0.3	33
스웨덴	16.1	0.5	4.2	0.6	5.0	0.7	0.1	2.4	1.1	3.3	3.5	13.7	0.1	19
스위스	18.1	0.2	2.9	0.6	4.6	1.6	1.2	5.9	0.8	2.9	2.5	7.3	0.5	-
영국	21.0	1.8	5.8	0.7	2.7	3.3	2.6	5.7	1.3	1.9	5.4	-	-	31
미국	17.5	1.1	5.2	0.0	2.9	2.5	2.6	4.8	0.6	3.6	4.3	12.5	0.5	19
OECD 평균	15.5	0.8	3.5	0.3	3.1	1.8	1.6	3.7	1.0	1.8	2.9	10.4	1.9	26

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

9) 교통사고

(단위: 백만 명 당)

구분	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	94	93	95	90	87	82	79	81	78	77
오스트리아	121	135	122	119	118	114	108	94	89	83
벨기에	147	136	143	144	131	117	112	104	102	100
캐나다	97	98	95	90	93	87	85	91	-	83
체코	132	141	145	130	140	142	136	126	104	118
덴마크	94	97	93	80	86	80	68	61	56	74
핀란드	78	83	76	83	80	73	72	72	64	72
프랑스	143	136	129	130	121	96	87	88	77	75
독일	95	95	91	85	83	80	71	65	62	60
그리스	207	201	193	178	159	145	151	150	149	141
헝가리	136	130	118	122	141	131	129	127	130	123
아이슬란드	98	75	113	84	101	80	79	64	104	48
아일랜드	124	110	110	107	96	84	94	84	87	77
이탈리아	118	116	115	117	117	105	98	94	89	86
일본	95	92	93	89	85	78	75	70	65	52
한국	226	232	218	171	152	151	136	132	-	127
룩셈부르크	134	133	172	159	140	118	109	101	78	90
멕시코	53	53	53	52	49	46	45	46	47	51
네덜란드	73	75	73	67	66	67	54	50	50	48
뉴질랜드	132	134	121	118	103	115	107	99	95	100
노르웨이	79	68	76	61	68	61	56	49	52	49
폴란드	183	174	163	143	152	148	150	143	138	147
포르투갈	213	200	186	161	165	148	124	118	104	81
슬로바키아	160	125	120	116	116	121	113	111	113	122
스페인	150	144	143	135	129	128	115	89	94	85
스웨덴	60	65	67	65	63	59	53	49	49	51
스위스	84	81	82	75	70	74	69	55	50	51
터키	76	69	58	45	62	56	62	62	62	68
영국	62	62	62	63	63	62	57	55	55	50
미국	154	153	149	148	149	147	146	147	143	136
EU27 전체	123	120	117	112	110	103	96	91	87	-
칠레	131	109	110	100	98	107	109	100	101	99
에스토니아	200	206	169	149	146	164	121	126	126	146
인도	76	79	77	75	76	77	82	87	92	-
이스라엘	92	78	73	84	80	67	70	65	59	55
러시아	198	203	203	213	228	248	241	237	230	235
슬로베니아	156	168	157	140	134	121	137	129	130	145

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

5. 삶의 질

1) 가난 비율

(단위: 인구의 다른 그룹의 퍼센트, %)

구분	일할 수 있는 나이의 사람들	일할 수 있는 가정의 가장					어린이	일할 수 있는 가정의 가장과 아이들						
		전체	노동자 없음	한 명의 노동자	두 명의 노동자	싱글			부부					
						모든 싱글 부모		일하지 않음	일하고 있음	전체 부부와 아이들	노동자 없음	한명의 노동자	둘 이상 일함	
호주	10	10	55	7	1	12	38	68	6	7	51	8	1	
오스트리아	7	6	22	6	3	6	21	51	11	4	36	4	3	
벨기에	7	8	25	8	2	10	25	43	10	7	36	11	3	
캐나다	12	13	66	21	4	15	45	89	32	9	81	22	4	
체코	5	6	38	7	0	10	32	71	10	6	43	9	1	
덴마크	5	5	18	8	1	3	7	20	4	2	21	5	0	
핀란드	7	6	34	10	1	4	14	46	6	3	23	9	1	
프랑스	7	7	22	10	2	8	19	46	12	6	48	12	2	
독일	10	12	40	7	1	16	41	56	26	9	47	6	1	
그리스	9	10	26	18	3	13	27	84	18	12	39	22	4	
헝가리	7	7	19	6	4	9	25	44	16	7	22	6	3	
아이슬란드	7	7	28	19	4	8	18	23	17	6	51	29	4	
아일랜드	12	13	63	15	2	16	47	75	24	10	55	16	2	
이탈리아	10	11	36	16	1	16	-	-	16	14	78	24	1	
일본	12	12	42	14	9	14	59	60	58	11	50	11	10	
한국	12	11	58	13	4	10	27	29	26	8	65	10	4	
룩셈부르크	8	9	19	15	3	12	41	69	38	10	27	16	5	
멕시코	15	18	37	26	10	22	33	30	34	19	53	27	11	
네덜란드	7	8	34	13	2	12	39	62	27	6	65	12	2	
뉴질랜드	11	12	46	19	4	15	39	48	30	9	47	21	3	
노르웨이	7	6	38	4	0	5	13	31	5	2	29	4	0	
폴란드	14	16	33	23	5	22	44	75	26	18	51	28	6	
포르투갈	11	11	37	24	3	17	33	-	26	13	53	34	5	
슬로바키아	8	9	38	15	1	11	33	66	24	9	66	18	2	
스페인	11	11	49	18	4	17	41	78	32	14	71	23	5	
스웨덴	6	5	23	9	1	4	8	18	6	3	36	14	1	
스위스	7	6	25	6	2	9	22	-	-	8	-	-	-	
터키	14	17	19	17	18	25	39	44	32	20	28	19	20	
영국	7	8	33	7	1	10	24	39	7	6	36	9	1	
미국	15	16	71	25	5	21	48	92	36	14	82	27	6	
OECD 평균	9	10	36	14	3	12	31	54	21	9	48	16	4	

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

2) 교육과 취업을 하지 않은 15~19세 청년

(단위: 15~19세 인구 대비 %)

구분	남성							여성						
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	6.4	7.9	6.9	6.4	7.6	7.1	6.7	7.3	7.2	7.2	7.2	7.4	7.7	7.4
오스트리아	-	-	8.1	5.8	7.2	7.6	7.1	-	-	4.4	5.4	7.5	6.2	6
벨기에	6.7	6	7.3	6.9	5.8	5.9	7.5	6.3	6.4	6.4	7.4	3.9	6.6	6.7
캐나다	8.7	8.1	8.7	8.9	9.8	7.3	8	7.7	6.5	7.2	7.3	7.6	6.8	6.7
체코	7.3	6.4	5.8	5.4	5	5.5	4.7	8.5	7.3	6.3	6.2	6.4	5.1	4.3
덴마크	1.9	4.7	2.4	3.3	1.9	3.5	4.8	3.6	2.7	2.4	1.7	2.3	5.2	4.1
핀란드	-	-	-	6.5	5.4	5.6	4.1	-	-	-	6	6.4	4.9	3
프랑스	3.4	3.4	3.7	5.4	5.7	6.4	6.7	3.2	3.5	3.2	4.7	4.5	5.5	6.2
독일	5.2	4.9	4.3	4.7	3.5	3.8	4.1	6.3	5.3	5.1	4.8	3.7	5	4.3
그리스	6.9	5.6	5.2	9	8.7	9.5	7.9	11.2	9.7	7.5	10.1	11.3	10	9.8
헝가리	8.6	8.8	8.3	6.6	6.6	6.3	6.4	8.6	7.8	7.8	6.9	5.8	6.5	5.6
아일랜드	4.5	4.3	5.2	5.4	5.2	4.9	5.3	4.3	3.9	4.5	5.1	4.6	4	4.7
이탈리아	12.2	12.1	10.8	9.1	11.1	10.9	12.2	14.1	13	10.3	9.4	10.9	11.4	11.4
일본	7.3	6.5	8.3	9	8.1	7.6	7.5	10.3	10.5	10.6	10.7	10.4	9.9	10.5
룩셈부르크	-	-	-	-	-	-	4.4	-	-	4.3	-	4	-	-
네덜란드	7.6	7.2	7.4	8.1	7.6	-	-	29	28.2	27.4	27.8	26.3	-	-
뉴질랜드	3.8	2.9	4	4.7	3.5	3.8	3.3	3.6	4.4	3.7	4.1	3.4	3.8	2.6
노르웨이	-	-	-	-	-	8.4	9.9	-	-	-	-	-	8.6	12.7
폴란드	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	-	-	-	3.4
포르투갈	5	6.2	3.5	3.8	3	2.2	3.8	4	5.4	2.6	2.7	2.1	1.2	3.7
스페인	6.2	5.4	7.7	8.2	9	8.1	7.8	9.2	9.5	6.8	9.4	10.6	8.8	7.7
스웨덴	27.8	27.9	17.7	15.2	8.6	5.6	6.5	24.7	24.9	13.5	9.9	7.1	7	6.8
스위스	7.7	6.6	6.9	7.3	7.3	10.3	9.6	8.2	7.3	7.5	7.4	7.9	11.4	10.6
터키	4.7	5.4	5.9	5.1	6.4	6	6.2	2.4	3.1	3.3	3.4	3.2	3.3	4.3
영국	7.3	6.4	5.8	7.1	7.6	7.6	7.7	8.5	7.2	5.8	8.8	6.8	6.8	7.5
미국	17.8	19.2	21.7	22.6	24.7	25.8	-	46.5	47	45.6	44.3	47.1	50.1	-
OECD 평균	8.2	8.3	8.2	9.7	9	9.7	11.5	7.9	8	8.9	9.2	9	9	10.3
에스토니아	6.8	6.9	6.4	-	6.5	5.9	6	7.3	8	7.5	-	7.3	6.3	6.7
인도	7.9	7.9	7.5	7.7	7.4	7.4	6.7	10.5	10.3	8.8	9.2	8.8	8.4	6.7
이스라엘	-	-	-	3.8	7.9	4.2	3.2	-	-	-	2.8	7.3	6.2	4.2
슬로베니아	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	35	-	-

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

3) 여가시간의 분배

(단위: %)

구분	연령에 따른 여가시간의 할당량							여가 시간동안 활동 사항				
	전체	성별		나이				집에서 TV 또는 라디오	다른 여가 활동	친구 초대 또는 방문	이벤트 참가	스포츠
		남성	여성	15~24	25~44	45~65	65세 이상					
호주	23	24	23	27	17	22	34	41	47	3	2	6
벨기에	28	29	28	28	23	29	38	36	42	8	8	5
캐나다	24	24	24	27	18	23	39	34	34	21	2	8
핀란드	27	27	26	30	23	27	38	37	40	7	8	8
독일	26	26	25	27	22	25	37	34	45	6	7	8
이탈리아	28	28	28	29	23	29	37	28	46	4	15	7
한국	26	29	23	30	21	25	37	28	48	6	10	8
뉴질랜드	22	22	22	21	16	19	34	47	42	4	0	6
노르웨이	24	25	23	24	22	25	33	35	41	16	1	7
폴란드	16	19	14	18	11	16	25	48	33	10	4	5
스페인	25	25	25	30	20	22	35	25	45	24	2	5
스웨덴	27	27	28	29	24	28	39	31	33	14	15	8
터키	25	28	24	28	22	26	39	41	38	6	8	6
영국	26	26	23	28	20	26	35	31	41	4	12	12
미국	25	25	25	29	21	25	38	31	42	7	11	8
OECD 평균	23	24	22	-	-	-	-	40	25	34	0	2

자료: OECD(2009). Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

4) 휴양과 문화생활에 의한 가정 지출

(단위: GDP 대비 %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	5.8	6.1	7.3	7.1	7.2	7.1	7.0	6.8	6.6	-
오스트리아	5.0	6.5	7.0	7.1	6.9	6.9	6.8	6.7	6.5	-
벨기에	-	-	5.2	5.2	4.8	4.8	4.7	4.7	4.6	4.7
캐나다	4.4	5.1	5.7	5.7	5.8	5.7	5.6	5.5	5.5	5.4
체코	-	-	6.1	6.2	6.0	6.2	6.0	5.9	5.7	5.6
덴마크	4.8	4.9	5.2	5.1	5.1	5.3	5.5	5.5	5.6	5.6
핀란드	5.2	5.4	5.4	5.3	5.3	5.5	5.5	5.6	5.8	5.7
프랑스	4.8	4.8	5.1	5.1	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.1
독일	-	-	5.6	5.6	5.4	5.3	5.3	5.2	5.2	5.1
그리스	-	-	5.1	5.8	5.8	5.4	5.5	5.6	6.6	6.3
헝가리	-	-	4.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.3	4.2	-
아이슬란드	-	6.1	7.1	6.9	6.8	6.7	6.5	6.4	6.1	-
아일랜드	-	-	3.4	3.5	3.2	3.1	3.2	3.2	3.1	3.1
이탈리아	4.1	4.4	4.5	4.4	4.3	4.2	4.3	4.1	4.1	4.0
일본	-	-	6.1	6.2	6.2	6.2	6.2	6.0	6.1	-
한국	2.2	3.9	4.1	4.2	4.4	4.0	3.6	3.7	3.7	3.7
룩셈부르크	-	-	3.6	3.8	3.9	3.5	3.5	3.2	2.9	2.8
네덜란드	5.9	5.6	5.5	5.4	5.3	5.1	5.0	4.8	4.8	4.8
노르웨이	-	-	5.2	5.3	5.5	5.6	5.5	5.1	-	-
폴란드	-	-	5.6	4.9	4.8	5.0	5.0	4.7	4.5	-
포르투갈	-	-	4.2	4.1	4.1	4.1	4.2	4.3	4.5	-
슬로바키아	-	-	4.7	5.2	5.0	4.7	4.8	4.9	4.8	5.0
스페인	-	-	5.7	5.7	5.6	5.5	5.5	5.5	5.3	-
스위스	-	5.2	5.1	5.1	5.1	5.1	5.0	4.9	4.6	-
터키	-	-	3.8	3.4	3.5	3.4	3.8	3.7	3.5	3.2
미국	4.5	5.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.5
에스토니아	-	-	4.9	4.9	5.1	4.9	4.8	4.7	4.8	-
이스라엘	-	-	4.4	4.3	4.0	4.0	4.3	4.4	4.4	4.5
슬로베니아	-	-	6.0	6.0	6.0	6.1	6.1	6.1	5.9	5.6

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

5) 휴양과 문화생활에 의한 정부 지출

(단위: GDP 대비 %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
오스트리아	-	-	1.0	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
벨기에	-	0.7	1.0	1.0	1.3	1.2	1.3	1.3	1.3	-
캐나다	-	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	-
체코	-	-	1.0	1.1	1.3	1.3	1.2	1.2	1.3	-
덴마크	-	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.8	1.6	1.6	1.6
핀란드	-	1.4	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	-
프랑스	-	-	1.1	1.2	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5
독일	-	-	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7
그리스	-	-	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-
헝가리	-	-	-	1.6	1.8	1.8	1.8	1.6	1.7	-
아이슬란드	-	-	3.2	3.0	3.3	3.6	3.7	3.3	3.6	-
아일랜드	-	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	-
이탈리아	-	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.8	-
일본	-	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	-
한국	-	-	0.7	0.7	0.6	0.8	0.8	0.8	0.9	-
룩셈부르크	-	1.1	1.6	1.7	1.8	1.9	2.1	2.2	1.7	1.9
네덜란드	-	-	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3
뉴질랜드	-	-	-	-	-	1.3	1.3	1.1	-	-
노르웨이	-	-	1.1	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1	1.0	-
폴란드	-	-	-	-	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1	-
포르투갈	-	-	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	-
슬로바키아	-	-	-	-	-	1.0	1.2	0.9	0.9	-
스페인	-	-	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	-
스위스	-	-	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.1	-
영국	-	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	-	-
미국	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
에스토니아	-	-	1.9	2.0	2.1	2.1	2.1	2.5	2.5	-
이스라엘	-	-	1.6	1.7	1.7	1.7	1.5	1.4	1.4	1.4
슬로베니아	-	-	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.2	-

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

6) 휴양과 문화생활에 의한 가정과 정부 지출

(단위: GDP 대비 %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	5.8	6.1	7.3	7.1	7.2	7.1	7.0	6.8	6.6	-
오스트리아	5.0	6.5	7.0	7.1	6.9	6.9	6.8	6.7	6.5	-
벨기에	-	-	5.2	5.2	4.8	4.8	4.7	4.7	4.6	4.7
캐나다	4.4	5.1	5.7	5.7	5.8	5.7	5.6	5.5	5.5	5.4
체코	-	-	6.1	6.2	6.0	6.2	6.0	5.9	5.7	5.6
덴마크	4.8	4.9	5.2	5.1	5.1	5.3	5.5	5.5	5.6	5.6
핀란드	5.2	5.4	5.4	5.3	5.3	5.5	5.5	5.6	5.8	5.7
프랑스	4.8	4.8	5.1	5.1	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2	5.1
독일	-	-	5.6	5.6	5.4	5.3	5.3	5.2	5.2	5.1
그리스	-	-	5.1	5.8	5.8	5.4	5.5	5.6	6.6	6.3
헝가리	-	-	4.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.3	4.2	-
아이슬란드	-	6.1	7.1	6.9	6.8	6.7	6.5	6.4	6.1	-
아일랜드	-	-	3.4	3.5	3.2	3.1	3.2	3.2	3.1	3.1
이탈리아	4.1	4.4	4.5	4.4	4.3	4.2	4.3	4.1	4.1	4.0
일본	-	-	6.1	6.2	6.2	6.2	6.2	6.0	6.1	-
한국	2.2	3.9	4.1	4.2	4.4	4.0	3.6	3.7	3.7	3.7
룩셈부르크	-	-	3.6	3.8	3.9	3.5	3.5	3.2	2.9	2.8
네덜란드	5.9	5.6	5.5	5.4	5.3	5.1	5.0	4.8	4.8	4.8
노르웨이	-	-	5.2	5.3	5.5	5.6	5.5	5.1	-	-
폴란드	-	-	5.6	4.9	4.8	5.0	5.0	4.7	4.5	-
포르투갈	-	-	4.2	4.1	4.1	4.1	4.2	4.3	4.5	-
슬로바키아	-	-	4.7	5.2	5.0	4.7	4.8	4.9	4.8	5.0
스페인	-	-	5.7	5.7	5.6	5.5	5.5	5.5	5.3	-
스위스	-	5.2	5.1	5.1	5.1	5.1	5.0	4.9	4.6	-
터키	-	-	3.8	3.4	3.5	3.4	3.8	3.7	3.5	3.2
미국	4.5	5.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.4	6.5
에스토니아	-	-	4.9	4.9	5.1	4.9	4.8	4.7	4.8	-
이스라엘	-	-	4.4	4.3	4.0	4.0	4.3	4.4	4.4	4.5
슬로베니아	-	-	6.0	6.0	6.0	6.1	6.1	6.1	5.9	5.6

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

7) 호텔과 유사 시설 또는 국경의 비 거주 여행자의 도착

(단위: 천)

구분	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	3,825	4,109	4,530	4,435	4,420	4,354	4,774	5,020	5,064	5,644
오스트리아	12,803	12,755	13,240	13,279	13,487	13,748	14,075	14,542	14,947	15,344
벨기에	4,859	4,983	5,163	5,117	5,323	5,261	5,385	5,409	5,665	5,713
캐나다	18,870	19,411	19,627	19,679	20,057	17,534	19,145	18,770	18,265	17,931
체코	4,067	4,141	3,863	4,439	4,314	4,485	5,346	5,686	5,781	6,098
덴마크	1,305	1,268	1,347	1,310	1,284	1,294	1,363	1,350	1,357	1,308
핀란드	1,655	1,613	1,751	1,774	1,796	1,800	1,825	1,828	2,045	2,188
프랑스	32,339	34,267	36,474	35,097	36,093	32,520	33,988	35,033	32,506	33,463
독일	14,457	14,965	16,719	15,754	15,672	15,979	17,620	18,761	20,630	21,449
그리스	7,276	7,229	7,767	6,997	6,654	6,574	6,313	7,143	7,548	8,746
헝가리	2,472	2,401	2,604	2,669	2,659	2,599	2,951	3,140	3,009	3,131
아이슬란드	400	431	451	465	513	569	615	643	714	782
아일랜드	6,064	6,403	6,646	6,353	6,476	6,764	6,953	7,333	8,001	8,332
이탈리아	25,927	26,530	28,797	29,138	29,340	28,174	29,916	30,870	33,513	34,757
일본	4,106	4,438	4,757	4,772	5,239	5,212	6,138	6,728	7,334	8,347
한국	4,250	4,660	5,322	5,147	5,347	4,753	5,818	6,023	6,155	6,448
룩셈부르크	525	580	589	577	599	581	613	667	673	706
멕시코	8,157	9,501	9,867	9,410	7,869	8,556	9,972	10,691	9,689	13,250
네덜란드	7,432	7,550	7,738	7,445	7,433	6,930	7,601	8,081	8,567	8,713
뉴질랜드	1,485	1,607	1,787	1,909	2,045	2,104	2,334	2,366	2,409	2,455
노르웨이	2,829	2,857	2,787	2,686	2,561	2,439	2,556	2,656	2,841	-
폴란드	2,695	1,982	2,505	2,488	2,536	2,701	3,385	3,723	3,738	3,833
포르투갈	4,974	4,911	5,119	4,934	5,060	4,906	5,201	5,355	5,883	7,045
슬로바키아	701	767	836	927	1,041	1,043	1,094	1,203	1,292	1,350
스페인	20,199	26,799	27,150	27,012	26,611	27,249	27,620	29,029	34,412	35,844
스웨덴	2,304	2,320	2,465	2,586	2,577	2,552	2,610	2,736	2,867	2,993
스위스	7,185	7,154	7,821	7,455	6,868	6,530	-	7,229	7,863	8,448
터키	7,539	4,805	6,789	8,769	9,859	8,983	10,962	12,937	11,883	14,788
영국	16,304	17,019	17,019	17,019	14,176	14,397	13,172	17,009	18,711	18,671
미국	46,377	48,510	51,237	46,927	43,581	41,218	46,086	49,206	50,978	55,986
브라질	3,854	3,754	3,868	3,331	3,536	2,633	3,068	3,215	-	-
칠레	1,759	1,632	1,742	1,723	1,412	1,614	1,785	2,027	2,253	2,507
중국	25,073	27,047	31,229	33,167	36,803	32,970	41,761	46,809	49,913	54,720
에스토니아	602	-	-	848	937	1,009	1,300	1,358	1,330	1,286
인도	2,359	2,482	2,649	2,537	2,384	2,726	3,457	3,919	4,447	5,082
이스라엘	2,283	2,895	3,165	1,077	694	900	1,374	2,005	2,131	2,748
러시아	-	-	-	3,215	3,231	3,101	3,275	3,438	4,416	-
슬로베니아	799	740	884	933	1,006	1,053	1,125	1,192	1,247	1,354

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

8) 자원봉사와 사회적 지원에 대한 설문조사(2008)

(단위: 응답자의 %)

구분	자원봉사		사회적 지원	
	기부금을 내겠다.	자원 봉사 시간을 갖겠다.	누군가를 의지할 수 있게 해주겠다.	모르는 사람을 도와주겠다.
호주	69.9	37.9	94.7	64.6
오스트리아	69.7	30.3	93.5	58.8
벨기에	40.5	24.0	92.3	46.0
캐나다	65.6	38.1	93.9	66.0
체코	31.0	18.2	90.0	38.3
덴마크	67.7	19.7	95.4	45.6
핀란드	42.7	27.9	95.1	42.1
프랑스	51.5	28.5	94.4	38.2
독일	56.3	22.7	92.6	47.9
그리스	19.0	7.4	80.8	34.2
헝가리	19.2	6.3	93.1	38.8
아일랜드	73.0	35.0	98.3	58.7
이탈리아	50.7	21.1	91.2	33.8
일본	25.6	24.7	85.7	22.7
한국	30.9	21.3	82.7	41.6
멕시코	20.2	10.3	87.6	41.3
네덜란드	74.9	37.1	94.4	49.4
뉴질랜드	67.7	41.5	94.4	64.1
노르웨이	52.4	38.9	95.9	48.9
폴란드	29.3	10.4	91.3	36.5
포르투갈	18.9	11.9	90.5	38.4
슬로바키아	29.3	12.9	95.4	31.4
스페인	23.4	14.8	94.8	46.0
스웨덴	52.4	12.4	92.3	47.6
스위스	70.7	34.1	95.1	61.5
터키	14.6	7.5	64.5	35.7
영국	72.2	28.7	95.4	58.5
미국	66.3	41.9	95.3	65.5
OECD 평균	46.6	23.8	91.4	46.5
브라질	29.1	16.9	88.6	52.9
칠레	57.8	14.3	81.5	60.7
중국	8.2	3.9	81.1	40.5
에스토니아	14.6	20.1	90.4	34.3
인도	14.3	12.8	68.4	31.6
인도네시아	43.1	23.1	67.5	25.6
이스라엘	59.2	18.9	86.8	56.2
러시아	4.6	20.3	88.2	35.2
슬로베니아	41.3	32.0	93.6	44.1
남아프리카	14.3	12.8	78.8	51.3

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

9) 긍정적 경험에 대한 설문조사

구분	긍정적 경험						긍정적 경험 지수
	응답자의 퍼센트						
	좋은 휴식	존경심	시간을 보내는 방법 선택	자신이 한일에 대한 자부심	배움 또는 흥미로운 것	즐거움	
호주	65.8	90.6	70.7	73.7	58.9	83.2	74.3
오스트리아	73.5	93.8	78.3	63.8	52.7	84.4	75.1
벨기에	70.6	92.5	82.9	60.6	50.1	79.1	73.7
캐나다	71.1	92.3	75.8	78.6	63.8	90.6	80.5
체코	59.8	74.0	54.6	52.2	50.8	77.9	21.4
덴마크	66.3	96.0	71.9	62.6	61.4	88.8	76.8
핀란드	69.8	93.2	74.0	61.8	57.6	73.2	72.8
프랑스	60.3	95.1	78.5	49.9	52.8	77.0	22.6
독일	63.8	92.6	61.7	56.2	47.7	73.1	18.1
그리스	60.1	89.1	63.0	45.0	41.5	77.1	21.0
헝가리	51.5	87.9	68.6	61.2	39.8	77.1	21.3
아일랜드	75.2	95.5	80.6	75.2	53.1	86.8	78.6
이탈리아	61.1	93.1	79.7	63.0	51.8	71.5	24.5
일본	73.8	57.6	85.3	46.9	55.6	71.8	68.8
한국	66.7	66.6	78.8	62.3	44.7	65.0	23.1
멕시코	78.9	91.1	74.6	70.0	64.6	82.7	79.6
네덜란드	74.0	95.1	67.6	65.1	50.9	84.9	16.6
뉴질랜드	66.3	91.1	70.5	76.4	70.9	84.6	77.8
노르웨이	67.8	93.5	66.8	58.6	63.4	88.1	-
폴란드	62.1	93.2	70.6	63.1	47.5	76.8	19.1
포르투갈	73.2	96.6	75.5	57.2	51.5	64.8	-
슬로바키아	59.2	82.3	60.2	54.6	38.6	74.9	-
스페인	73.7	96.4	84.7	69.5	49.9	63.2	72.3
스웨덴	64.1	94.1	70.0	66.5	61.6	86.8	76.4
스위스	69.8	94.4	70.1	60.3	57.5	86.1	-
터키	69.9	74.2	61.2	60.9	33.6	49.9	56.5
영국	62.5	90.0	75.6	59.1	56.7	82.4	73.5
미국	68.5	92.4	71.4	74.2	62.0	89.0	78.4
OECD 평균	67.1	89.1	72.3	62.4	53.3	78.2	54.3
브라질	66.2	94.3	82.7	75.3	60.6	84.6	23.2
칠레	66.9	91.8	70.0	68.4	57.9	76.7	29.1
중국	79.3	86.6	82.9	35.5	35.0	84.4	17.7
에스토니아	60.5	87.7	60.4	51.9	47.1	71.7	61.6
인도	59.0	76.1	53.6	33.0	40.8	71.2	59.1
인도네시아	83.1	89.7	69.9	69.8	47.8	74.5	72.4
이스라엘	60.9	84.6	56.2	58.0	52.9	70.5	27.3
러시아	60.2	87.8	63.6	46.2	41.1	67.4	17.9
슬로베니아	68.0	92.6	66.6	70.4	51.8	68.8	-
남아프리카	71.4	79.7	70.6	56.0	50.0	68.3	20.6

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

10) 부정적 경험에 대한 설문조사

구분	부정적 경험						부정적 지수
	응답자의 퍼센트						
	고통	걱정	슬픔	지루함	우울증	화남	
호주	23.0	30.6	17.3	20.3	8.2	17.6	22.1
오스트리아	21.2	23.5	16.5	11.6	5.8	12.3	18.2
벨기에	28.1	33.3	18.6	11.5	8.6	20.7	23.8
캐나다	24.4	32.3	14.3	22.4	7.3	14.0	21.3
체코	20.9	33.9	18.8	14.9	13.0	30.9	59.5
덴마크	21.0	23.7	12.2	12.3	2.9	13.3	15.1
핀란드	17.7	29.1	9.9	18.1	6.5	4.4	15.3
프랑스	27.9	31.3	19.7	16.0	5.4	35.5	68.5
독일	20.7	29.3	23.0	13.7	4.9	17.0	66.6
그리스	23.2	34.1	16.0	29.1	7.7	16.3	63.0
헝가리	27.6	34.5	20.6	10.1	21.7	14.2	62.6
아일랜드	14.3	19.9	13.7	21.6	6.1	10.7	15.6
이탈리아	23.2	45.8	26.3	23.7	10.6	18.9	67.4
일본	23.0	31.8	16.4	21.8	24.3	17.7	24.6
한국	21.6	38.0	13.6	29.7	20.1	16.6	61.5
멕시코	26.3	32.3	19.4	30.8	12.4	8.8	20.8
네덜란드	19.9	37.0	17.6	9.5	6.3	9.4	73.6
뉴질랜드	23.5	31.4	18.0	24.0	8.8	20.2	23.6
노르웨이	19.8	29.1	16.7	22.2	7.7	13.4	19.5
폴란드	16.2	28.6	19.6	22.3	5.9	23.0	65.9
포르투갈	31.9	57.6	31.3	16.2	20.5	11.3	29.3
슬로바키아	24.1	39.3	22.9	16.8	12.6	30.8	25.5
스페인	27.9	35.5	21.6	20.8	10.0	20.8	24.0
스웨덴	22.9	15.9	12.0	19.0	4.4	12.4	15.8
스위스	26.2	32.1	17.9	14.2	4.2	13.8	19.8
터키	18.5	32.6	31.7	60.3	15.1	39.2	28.1
영국	24.8	26.8	20.9	27.1	11.2	17.9	22.6
미국	24.8	33.7	17.9	29.8	10.3	16.4	24.6
OECD 평균	23.0	32.3	18.7	21.1	10.1	17.8	35.6
브라질	27.4	48.1	25.4	13.9	8.4	16.2	77.7
칠레	35.6	48.9	30.4	30.6	16.9	23.5	70.2
중국	13.1	24.5	8.5	21.4	8.8	14.5	64.8
에스토니아	16.9	30.9	19.6	17.6	10.0	14.7	18.4
인도	27.2	32.4	23.3	21.5	25.8	21.7	25.9
인도네시아	17.4	29.5	19.4	31.8	2.5	22.8	16.4
이스라엘	26.8	43.6	23.4	31.3	13.0	30.4	62.3
러시아	19.9	22.6	18.0	18.7	13.1	10.2	54.6
슬로베니아	25.0	57.6	16.2	12.8	8.0	18.3	22.6
남아프리카	21.2	28.6	19.6	22.0	18.3	14.9	67.0

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

6. 국가경쟁력

1) 국가경쟁력 순위(2008)

순위	국가명	점수	순위	국가명	점수
1	미국(1)	100.000	29	인도(27)	60.625
2	싱가포르(2)	99.330	30	슬로바키아(34)	59.365
3	홍콩(3)	94.964	31	한국(29)	58.884
4	스위스(6)	89.656	32	슬로베니아(40)	57.904
5	룩셈부르크(4)	84.405	33	스페인(30)	57.515
6	덴마크(5)	83.852	34	요르단(37)	56.725
7	호주(12)	83.500	35	페루(-)	56.284
8	캐나다(10)	82.852	36	리투아니아(31)	56.234
9	스웨덴(9)	82.464	37	포르투갈(39)	54.657
10	네덜란드(8)	80.476	38	헝가리(35)	52.932
11	노르웨이(13)	79.516	39	불가리아(41)	51.392
12	아일랜드(14)	77.638	40	필리핀(45)	50.478
13	대만(18)	77.359	41	콜롬비아(38)	50.396
14	오스트리아(11)	75.028	42	그리스(36)	48.761
15	핀란드(17)	75.025	43	브라질(49)	48.576
16	독일(16)	74.735	44	폴란드(52)	47.986
17	중국(15)	73.758	45	루마니아(44)	47.549
18	뉴질랜드(19)	73.374	46	이탈리아(42)	46.921
19	말레이시아(23)	73.199	47	러시아(43)	45.736
20	이스라엘(21)	72.408	48	터키(48)	45.535
21	영국(20)	71.904	49	크로아티아(53)	45.203
22	일본(24)	70.028	50	멕시코(47)	43.825
23	에스토니아(22)	69.648	51	인도네시아(54)	41.520
24	벨기에(25)	68.746	52	아르헨티나(51)	40.205
25	프랑스(28)	66.012	53	남아프리카(50)	39.054
26	칠레(26)	64.173	54	우크라이나(46)	38.170
27	태국(33)	63.096	55	베네수엘라(55)	31.143
28	체코(32)	62.247			

주: * IMD가 매년 발표하는 55개 산업국 및 신흥공업국(지역 포함)을 조사 대상으로 한 국가 경쟁력 순위임.

** ()는 전년도 순위임.

*** 한국의 주요 세부항목 순위: 경제운영성과 47위(28,185점), 정부행정효율 37위(36,042점), 기업경영효율 36위(37,420점), 발전인프라구축 21위(55,399점).

자료: IMD(2008), World Competitiveness Yearbook.

2) 부문별 국가경쟁력 순위 1(계속)

(단위: 순위)

구분	경제활동 성취도	경제활동				
		국내경제	국제무역	국제투자	고용	물가
북미						
캐나다	11	27	37	12	20	5
미국	1	1	9	1	11	7
태평양 연안						
한국	47	29	40	50	15	52
호주	15	10	44	27	10	9
일본	29	7	39	32	18	46
뉴질랜드	34	50	54	49	14	3
유럽						
오스트리아	17	17	20	18	19	37
벨기에	19	33	8	10	45	16
덴마크	26	20	30	17	17	47
핀란드	36	14	43	30	33	34
프랑스	13	28	34	3	47	21
독일	6	6	6	7	38	15
아일랜드	24	15	26	14	16	49
이탈리아	45	38	32	24	43	39
룩셈부르크	4	3	3	15	3	19
네덜란드	7	16	12	13	8	24
포르투갈	44	53	35	41	42	10
스페인	30	36	33	9	34	30
스웨덴	22	26	19	16	26	29
영국	16	13	45	5	29	43
기타 OECD 회원국						
노르웨이	10	5	18	33	5	40
폴란드	31	37	23	25	44	12
스위스	9	11	14	6	6	44

주: * 연도별로 되어 있지 않음.

** 부문별 국가경쟁력 순위: IMD가 발표하는 국가경쟁력의 부문별 순위를 비교

자료: IMD(2008), World Competitiveness Yearbook.

2) 부문별 국가경쟁력 순위 1

(단위: 순위)

구분	정부 효율성	복미				
		재정	재무정책	제도구조	기업법률	사회활동구조
북미						
캐나다	8	22	13	4	7	7
미국	18	40	21	17	18	12
태평양 연안						
한국	32	18	18	27	50	53
호주	5	19	11	6	6	3
일본	39	53	28	21	24	51
뉴질랜드	6	13	22	18	6	4
유럽						
오스트리아	20	32	45	10	14	11
벨기에	42	41	54	31	26	20
덴마크	4	6	42	2	3	5
핀란드	13	11	40	9	20	6
프랑스	45	49	55	25	28	15
독일	26	44	49	19	23	10
아일랜드	7	23	7	7	5	16
이탈리아	53	55	52	46	36	50
룩셈부르크	14	16	29	8	17	13
네덜란드	17	14	41	11	15	8
포르투갈	27	30	38	29	25	22
스페인	34	28	37	30	38	24
스웨덴	11	8	50	5	8	1
영국	24	45	32	26	22	19
기타 OECD 회원국						
노르웨이	15	12	44	20	19	2
폴란드	49	36	48	47	48	40
스위스	3	10	2	3	9	14

주: * 연도별로 되어 있지 않음.

** 부문별 국가경쟁력 순위: IMD가 발표하는 국가경쟁력의 부문별 순위를 비교

자료: IMD(2008), World Competitiveness Yearbook.

3) 부문별 국가경쟁력 순위 2(계속)

(단위: 순위)

구분	기업경영 효율성	기업경영 효율성				
		생산성	노동시장	금융	경영실무	태도와 가치
북미						
캐나다	11	25	23	9	11	6
미국	3	5	17	2	12	15
태평양 연안						
한국	36	36	32	40	35	27
호주	6	12	18	10	5	4
일본	24	31	19	15	28	30
뉴질랜드	18	34	25	19	7	13
유럽						
오스트리아	15	8	16	17	14	26
벨기에	23	9	36	20	20	31
덴마크	5	16	24	6	1	5
핀란드	17	13	33	13	18	23
프랑스	35	24	42	22	25	54
독일	28	19	29	16	34	37
아일랜드	4	6	12	14	8	3
이탈리아	46	32	55	46	49	41
룩셈부르크	9	4	21	4	13	21
네덜란드	12	15	13	12	17	12
포르투갈	43	44	44	34	51	39
스페인	40	35	46	26	42	42
스웨덴	8	14	22	11	6	10
영국	19	20	27	8	27	25
기타 OECD 회원국						
노르웨이	13	11	28	5	9	22
폴란드	50	51	49	48	47	52
스위스	7	17	6	3	10	14

주: * 연도별로 되어 있지 않음.

** 부문별 국가경쟁력 순위: IMD가 발표하는 국가경쟁력의 부문별 순위를 비교

자료: IMD(2008), World Competitiveness Yearbook.

3) 부문별 국가경쟁력 순위 2

(단위: 순위)

구분	사회인프라					
	기초인프라	기술인프라	과학인프라	보건 및 환경	교육	
북미 North America						
캐나다	8	5	10	15	23	40
미국	1	2	1	1	20	12
태평양 연안 Asia & Pacific						
한국	21	27	14	5	26	35
호주	16	10	22	18	13	6
일본	4	18	16	2	9	22
뉴질랜드	22	20	29	26	15	9
유럽 Europe						
오스트리아	13	14	20	17	3	10
벨기에	15	6	24	19	10	5
덴마크	7	11	9	16	5	1
핀란드	12	22	13	11	11	8
프랑스	11	7	19	12	8	16
독일	6	13	6	3	2	21
아일랜드	23	32	23	23	19	15
이탈리아	33	50	27	30	21	32
룩셈부르크	18	15	17	14	12	18
네덜란드	9	9	7	21	7	14
포르투갈	28	31	34	41	24	26
스페인	30	30	37	34	22	34
스웨덴	5	17	3	6	4	3
영국	20	25	12	13	17	20
기타 OECD 회원국 Other OECD Countries						
노르웨이	10	4	15	20	6	13
폴란드	37	35	39	40	45	29
스위스	2	8	4	7	1	7

주: * 연도별로 되어 있지 않음.

** 부문별 국가경쟁력 순위: IMD가 발표하는 국가경쟁력의 부문별 순위를 비교

자료: IMD(2008), World Competitiveness Yearbook.

4) 교육 분야 경쟁력 순위 국제 비교(2008)

순위	국가명	순위	국가명
1	덴마크	29	폴란드
2	이스라엘	30	말레이시아
3	스웨덴	31	그리스
4	캐나다	32	이탈리아
5	벨기에	33	체코
6	호주	34	스페인
7	스위스	35	한국
8	핀란드	36	크로아티아
9	뉴질랜드	37	우크라이나
10	오스트리아	38	불가리아
11	싱가포르	39	러시아
12	미국	40	루마니아
13	노르웨이	41	슬로바키아
14	네덜란드	42	중국
15	아일랜드	43	태국
16	프랑스	44	칠레
17	에스토니아	45	아르헨티나
18	룩셈부르크	46	터키
19	대만	47	페루
20	영국	48	브라질
21	독일	49	인도네시아
22	일본	50	멕시코
23	요르단	51	콜롬비아
24	홍콩	52	필리핀
25	리투아니아	53	베네수엘라
26	포르투갈	54	인도
27	슬로베니아	55	남아프리카
28	헝가리		

자료: IMD(2008), World Competitiveness Yearbook.

5) 우리나라의 교육 경쟁력 연도별 추이

항목	2004		2005		2006		2007		2008		
	순위	지표	순위	지표	순위	지표	순위	지표	순위	지표	
교육 분야 전체 순위	38/51		34/51		37/53		29/55		35/55		
1. GDP 대비 교육관련 공공지출	43	4.0	33	4.6	32	4.6	34	4.4	31	4.4	
2. 1인당 교육관련 공공지출**	27	465	27	587	26	656	26	726	26	726	
3. 초등학교 교사 1인당 학생 수	52	32.05	51	32.35	51	30.19	52	29.10	50	28.01	
4. 중등학교 교사 1인당 학생 수	47	20.12	42	18.42	43	17.83	44	17.95	46	18.24	
5. 중등학교 취학률	17	91.0	24	88.8	30	87.3	28	88.3	22	90.4	
6. 25~34세 인구의 고등교육 이수율	4	39.5	4	41.0	4	47.0	4	49.0	4	51.0	
7. 인구 천명당 고등교육 외국인 학생 수	-	-	-	-	-	-	-	-	36	0.32	
8. 인구 천명당 고등교육 유학생 수**	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2.02	
9. 학업성취도**	수 학	2	547	3	542	3	542	3	542	4	547
	과 학	1	552	4	538	4	538	4	538	10	522
10. 영어숙달도(토플성적)**	-	-	-	-	-	-	-	-	42	218	
11. 교육제도 (경쟁 사회의 요구에 부합정도)*	43	3.92	34	4.00	31	4.47	31	4.22	39	3.68	
12. 대학교육 (경쟁 사회의 요구에 부합정도)*	49	3.58	43	4.00	41	4.29	39	4.46	53	3.39	
13. 경영 교육*	-	-	-	-	-	-	-	-	38	4.77	
14. 15세 이상 문맹률	32	2.1	31	2.1	31	2.1	31	2.0	31	2.0	
15. 시민의 경제지식 수준*	22	5.50	17	5.89	20	5.64	11	6.57	19	5.76	
16. 경제 교육 (기업의 요구에 부합정도)*	43	4.58	37	4.85	39	4.86	27	5.47	37	4.81	
17. 언어 능력 (기업의 요구에 부합정도)*	-	-	35	4.52	32	4.65	43	3.93	35	4.75	
18. 수준급 엔지니어의 공급정도*	44	5.63	37	6.09	46	4.73	12	6.83	41	4.53	
19. 기업과 대학 간 지식이전의 정도*	34	4.04	19	5.08	28	4.55	20	5.37	41	3.72	

주: * (*)표시는 정성지표(Survey 설문 자료)로서 1~10 사이의 값을 가진.

** (**)표시는 순위산출에 활용되지 않고, 해당 국가의 배경 정보 확인용임.

*** 학업성취도의 2005년 이전자료는 PISA2000결과이며, 2006년 이후 자료는 PISA2003 결과임.

자료: <http://www.worldcompetitiveness.com/online>

6) 외국인 노동력 및 고급기술인력

(단위: %)

구분	외국인 노동력(2006)		고급기술인력(2008)	
	순위	총 노동비율	순위	노동기술
북미				
캐나다	-	-	8	7.40
미국	7	14.92	3	8.40
태평양 연안				
한국	28	1.77	32	4.46
호주	3	24.70	7	7.52
일본	33	0.27	42	4.18
뉴질랜드	-	-	15	5.60
유럽				
오스트리아	8	10.50	14	5.69
벨기에	9	9.41	21	5.23
덴마크	21	3.84	41	4.19
핀란드	27	2.02	38	4.32
프랑스	16	5.31	22	5.19
독일	10	8.82	35	4.40
아일랜드	11	8.24	5	7.92
이탈리아	15	6.09	52	3.03
룩셈부르크	1	63.18	6	7.67
네덜란드	22	3.46	11	6.29
포르투갈	18	4.89	46	3.76
스페인	12	8.08	16	5.35
스웨덴	20	4.70	37	4.34
영국	17	5.09	4	7.96
기타 OECD 회원국				
노르웨이	14	6.64	33	4.42
폴란드	-	-	40	4.30
스위스	4	18.92	1	8.97

주: 연도별로 조사되어 있지 않음.
 자료: IMD(2008), World Competitiveness Yearbook,

7) 인재유출지수

순위	2004		2005		2006		2007		2008	
	국가	점수	국가	점수	국가	점수	국가	점수	국가	점수
1	아이슬란드	8.88	아이슬란드	8.80	아이슬란드	8.36	아이슬란드	8.33	노르웨이	7.44
2	칠레	8.20	칠레	8.09	아일랜드	8.14	아일랜드	8.00	스위스	7.16
3	미국	8.19	미국	7.88	오스트리아	8.04	오스트리아	7.76	아일랜드	7.14
4	오스트리아	7.85	노르웨이	7.75	미국	7.84	스위스	7.52	미국	7.07
5	노르웨이	7.58	네덜란드	7.36	노르웨이	7.83	미국	7.22	오스트리아	7.07
6	스위스	7.48	핀란드	7.34	핀란드	7.59	룩셈부르크	7.21	칠레	7.03
7	덴마크	7.14	오스트리아	7.31	칠레	7.58	노르웨이	7.18	스웨덴	6.68
8	싱가포르	7.14	홍콩	7.30	바바리아	7.29	싱가포르	7.08	싱가포르	6.62
9	아일랜드	7.03	스위스	7.26	스위스	7.29	칠레	7.03	핀란드	6.52
10	인도	6.97	아일랜드	7.25	홍콩	7.17	덴마크	6.95	네덜란드	6.29
한국										
2004		2005		2006		2007		2008		
순위	점수	순위	점수	순위	점수	순위	점수	순위	점수	
44	4.50	25	5.91	40	4.91	19	5.89	27	5.11	

주: 2008년까지 조사되어 있음.
 자료: IMD(2008), World Competitiveness Yearbook.

8) 인간개발지수(2006)

(단위: 세, %)

구분	기대수명	성인문해율	총취학률	인간개발 지수
북미				
캐나다	80.4	-	99.3	0.967
미국	78.0	-	92.4	0.950
태평양 연안				
한국	78.2	-	98.5	0.928
호주	81.0	-	114.2	0.965
일본	82.4	-	86.6	0.956
뉴질랜드	80.0	-	107.5	0.944
유럽				
오스트리아	79.6	-	90.5	0.951
벨기에	79.1	-	94.3	0.948
덴마크	78.1	-	101.3	0.952
핀란드	79.1	-	101.4	0.954
프랑스	80.4	-	95.4	0.955
독일	79.3	-	88.1	0.940
아일랜드	78.6	-	97.6	0.960
이탈리아	80.4	98.8	91.8	0.945
룩셈부르크	78.6	-	94.6	0.956
네덜란드	79.4	-	97.5	0.958
포르투갈	77.9	94.6	88.8	0.900
스페인	80.7	97.4	96.5	0.949
스웨덴	80.7	-	94.3	0.958
영국	79.2	-	89.2	0.942
기타 OECD 회원국				
노르웨이	79.9	-	98.6	0.968
폴란드	75.3	99.3	87.7	0.875
스위스	81.4	-	82.7	0.955

주: * 인간개발 지수: UN이 각국의 교육수준, 국민소득, 평균 수명 등 주요통계를 활용하여 인간개발성취의 정도를 평가하는 지표

** 연도별로 조사되어 있지 않음.

자료: UNDP(2008). Human Development Report.

9) 국가별 남녀평등, 여성권한, 평등기회지수

(단위: 미화)

구분	남녀평등지수(2006) (GDI)		남녀권한척도(2006) (GEM)		평등기회척도(2008)	
	점수	순위	점수	순위	점수	순위
북미						
캐나다	0.958	4	0.829	11	7.51	3
미국	0.937	19	0.769	18	6.77	14
태평양 연안						
한국	0.917	25	0.540	68	4.24	52
호주	0.963	2	0.866	7	7.53	2
일본	0.944	12	0.575	58	6.40	22
뉴질랜드	0.937	20	0.823	13	7.11	10
유럽						
오스트리아	0.929	23	0.748	19	7.09	11
벨기에	0.939	17	0.841	9	6.07	30
덴마크	0.946	9	0.887	4	7.51	3
핀란드	0.949	8	0.892	3	6.76	15
프랑스	0.952	6	0.780	17	6.10	28
독일	0.937	21	0.852	8	5.98	34
아일랜드	0.944	13	0.727	23	6.98	12
이탈리아	0.939	16	0.734	21	5.25	48
룩셈부르크	0.938	18	-	-	6.85	13
네덜란드	0.951	7	0.872	6	6.62	16
포르투갈	0.897	28	0.741	20	6.45	19
스페인	0.945	11	0.825	12	6.00	32
스웨덴	0.958	5	0.925	1	7.48	5
영국	0.941	14	0.786	14	5.60	42
기타 OECD 회원국						
노르웨이	0.958	3	0.915	2	7.32	8
폴란드	0.872	37	0.618	39	6.13	27
스위스	0.946	10	0.829	10	7.44	6

주: * 국가별 남녀평등 지수: 남녀 각각의 교육수준, 기대여명, 소득에 있어서 남녀의 역할 비율 등을 근거로 남녀 간에 성취수준이 얼마나 평등하게 이루어지고 있는지 보여주는 지수
 ** 국가별 여성권한 척도: 여성의 의회의석 점유율, 관리직·전문직 비율, 소득에 있어서 여성 역할 비율 등을 근거로 정치, 경제 분야에서 여성이 얼마만큼 권한을 행사하는가를 보여주는 척도
 *** 연도별로 조사되어 있지 않음.

자료: UNDP(2008), Human Development Report; IMD(2008), World Competitiveness Yearbook.

10) 산업생산지수

구분	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2007 대비 증감율
북미									
캐나다	94.8	96.5	96.5	98.3	100.0	99.8	99.9	95.5	-4.4
미국	93.4	93.3	94.5	96.8	100.0	102.3	103.8	101.5	-2.2
멕시코	94.3	94.1	94.0	97.5	100.0	105.4	107.3	106.4	-0.8
태평양 연안									
한국 ¹⁾	74.7	80.7	85.2	94.0	100.0	108.4	115.9	119.4	3.0
인도네시아	93.8	90.2	95.3	85.8	100.0	85.4	81.5	84.3	3.4
일본	-	-	94.1	98.6	100.0	104.4	107.3	103.8	-3.3
말레이시아	75.3	78.6	86.0	96.1	100.0	104.8	107.2	107.8	0.6
싱가포르	74.0	79.7	82.0	91.8	100.0	110.3	116.6	112.5	-3.5
호주	96.9	97.9	99.7	99.1	100.0	100.3	103.8	106.5	2.6
뉴질랜드	87.9	87.9	95.0	97.0	100.0	98.1	96.7	99.4	2.8

주: 1) 2005=100.

* 2008년까지 조사되어 있음.

자료: 통계청, 산업생산연보, 국제통계연감(각 연도).

11) 과학환경지수(2008)

구분7	기초연구		과학교육		과학기술과 청소년	
	지수	순위	지수	순위	지수	순위
북미						
캐나다	7.47	5	5.81	10	5.23	13
미국	7.62	4	4.32	38	4.16	36
태평양 연안						
한국	6.91	10	4.44	34	4.59	22
호주	6.44	19	5.06	19	4.41	30
일본	6.75	12	4.74	28	4.11	37
뉴질랜드	5.68	28	4.64	30	4.45	26
유럽						
오스트리아	6.67	15	5.56	13	4.67	20
벨기에	6.49	18	5.54	15	4.81	18
덴마크	6.58	17	5.56	13	5.27	12
핀란드	6.69	14	6.08	8	6.17	7
프랑스	6.66	16	5.36	17	4.57	23
독일	7.64	3	4.76	26	4.53	25
이탈리아	3.34	55	3.17	49	3.91	38
아일랜드	7.10	7	4.86	24	4.39	31
룩셈부르크	5.90	25	4.72	29	4.43	27
네덜란드	6.87	11	4.91	21	4.42	28
포르투갈	5.10	32	3.92	43	3.88	39
스페인	5.02	34	3.25	48	3.26	50
스웨덴	7.32	6	4.78	25	4.19	35
영국	6.99	9	3.09	50	2.82	52
기타 OECD 회원국						
노르웨이	5.25	30	3.26	47	3.75	44
폴란드	4.57	43	4.89	23	4.87	17
스위스	8.50	1	6.29	7	5.80	9

주: * 2008년까지 조사되어 있음.

** 기초 연구: 기초연구가 경제/기술의 장기적 발전을 가져오는 정도

*** 과학교육: 의무교육과정에서 과학교육의 적절한 진행 정도

**** 과학기술과 청소년: 과학기술이 청년층의 관심을 유발하는 정도

자료: IMD(2008), The World Competitiveness Yearbook.

12) 기술관리지수(2008)

구분	기술협력		산학협력		연구개발설비이전		기술개발응용	
	지수	순위	지수	순위	지수	순위	지수	순위
북미								
캐나다	6.94	9	6.35	5	4.04	44	7.62	5
미국	7.29	6	6.56	4	4.59	30	7.48	8
태평양 연안								
한국	5.46	31	3.72	41	3.23	54	5.74	36
호주	6.31	19	5.96	12	4.69	29	7.06	14
일본	6.91	12	5.01	20	4.14	41	6.70	24
뉴질랜드	5.73	27	5.02	19	3.69	51	7.02	16
유럽								
오스트리아	7.07	8	5.96	12	5.33	19	7.24	11
벨기에	6.91	12	5.86	13	3.93	46	6.68	25
덴마크	7.42	4	6.00	10	6.11	6	7.81	3
핀란드	6.90	14	6.04	9	5.72	10	7.19	13
프랑스	6.27	20	4.48	31	3.63	53	6.80	21
독일	6.83	15	5.45	17	5.05	24	6.56	27
아일랜드	5.61	29	5.68	15	5.53	14	7.06	15
이탈리아	4.65	42	3.74	39	3.79	50	5.16	48
룩셈부르크	4.13	23	4.69	27	4.33	38	6.89	17
네덜란드	6.92	11	6.07	8	3.83	49	6.85	18
포르투갈	4.90	38	3.84	38	4.86	26	6.80	20
스페인	4.36	49	3.89	35	4.31	39	5.89	33
스웨덴	7.66	1	6.31	6	4.46	34	7.88	2
영국	6.14	21	4.96	22	4.14	42	6.71	23
기타 OECD 회원국								
노르웨이	6.93	10	4.98	21	5.12	22	7.44	9
폴란드	4.93	36	4.52	30	4.76	27	4.73	53
스위스	7.15	7	6.78	3	5.57	13	7.61	6

주: * 2008년까지 조사되어 있음.
 ** 기술 협력: 기업간 기술협력 정도
 *** 산학 협력: 기업/대학간 기술이전 정도
 **** 연구개발설비 이전: 연구개발설비의 해외이전시 향후경제에 위험이 되지 않은 정도
 ***** 기술개발응용: 기술개발응용의 법적 지원 정도
 자료: IMD(2008), The World Competitiveness Yearbook.

13) 지적재산권(2007)

(단위: 건수)

구분	특허출원				특허등록			
	2004	2005	2006	2007	2004	2005	2006	2007
북미								
미국	356,943	390,733	425,966	456,154	164,291	143,806	173,770	157,283
태평양 연안								
한국	140,115	160,921	166,189	172,469	49,068	73,512	120,790	123,705
호주	30,206	31,192	32,818	-	12,739	10,979	9,426	-
일본	423,081	427,078	408,674	396,291	124,192	122,944	141,399	164,954
뉴질랜드	6,531	7,005	7,365	7,844	5,571	4,189	3,412	3,592
유럽								
오스트리아	2,514	2,505	2,649	-	-	-	-	-
핀란드	2,220	2,059	2,018	2,015	2,075	1,757	1,059	-
독일	59,234	60,222	60,585	60,992	16,661	17,063	21,034	17,739
네덜란드	2,743	2,850	2,716	2,446	2,372	2,373	2,361	2,319
스페인	3,184	3,315	3,427	3,532	2,034	2,769	2,165	2,667
스웨덴	3,230	2,960	2,852	2,925	3,232	1,911	1,477	1,287
영국	29,954	27,988	25,745	24,999	10,541	10,159	7,907	5,930
기타 OECD 회원국								
폴란드	7,740	6,583	2,812	2,753	1,794	2,522	2,686	3,534
스위스	2,176	2,098	2,102	2,034	-	-	-	-

주: * 2007년까지 조사되어 있음.

** 지적재산권: 국가별 지적재산권의 출원 수 및 등록건수.

자료: 통계청, 국제통계연감(각 연도).

14) 첨단기술수출(2006)

(단위: 미화 백만 불, %)

구분	첨단기술수출			
	순위	수출액	순위	제조수출
북미				
캐나다	13	32,740	22	15.18
미국	2	219,179	9	30.08
태평양 연안				
한국	8	92,945	7	32.01
호주	33	3,371	28	12.33
일본	4	126,618	15	21.61
뉴질랜드	48	587	33	10.50
유럽				
오스트리아	22	14,037	26	13.07
벨기에	19	22,644	38	7.95
덴마크	25	11,455	17	19.67
핀란드	23	13,991	13	22.31
프랑스	9	80,525	16	21.20
독일	3	154,757	20	16.65
아일랜드	14	31,840	5	34.43
이탈리아	18	25,046	39	7.19
룩셈부르크	39	1,324	30	11.54
네덜란드	10	69,210	10	28.23
포르투갈	35	2,971	36	9.31
스페인	26	10,037	44	6.18
스웨덴	20	14,915	21	15.85
영국	6	115,464	6	33.64
기타 OECD 회원국				
노르웨이	31	3,577	19	18.70
폴란드	34	3,284	50	3.81
스위스	15	29,261	14	21.88

주: 2006년까지 조사되어 있음.

자료: IMD(2008), World Competitiveness Yearbook.

2009

Human Resources
Development Indicators
in Korea

II. 교육



- 가. 유아 교육
- 나. 초·중등교육
- 다. 고등 교육
- 라. 교육 국제 비교
- 마. 직업 교육
- 바. 평생 교육

가. 유아교육

1. 기본현황

1) 보육시설 수

(단위: 개)

구분	계	국공립	법인	민간			직장	가정	부모협동
				소계	법인외	민간개인			
1990	1,919	360	미분류	39	미분류		20	1,500	미분류
1995	9,085	1,029	928	3,197	22	3,175	87	3,844	미분류
2000	19,276	1,295	2,010	9,294	324	8,970	204	6,473	미분류
2001	20,097	1,306	1,991	9,803	313	9,490	196	6,801	미분류
2002	22,147	1,330	1,633	11,046	575	10,471	199	7,939	미분류
2003	24,142	1,329	1,632	12,012	787	11,225	236	8,933	미분류
2004	26,903	1,349	1,537	13,191	966	12,225	243	10,583	미분류
2005	28,367	1,473	1,495	13,748	979	12,769	263	11,346	42
2006	28,761	1,507	1,484	13,855	995	12,860	291	11,575	49
2007	30,856	1,748	1,460	14,083	1,002	13,081	320	13,184	61
2008	32,149	1,769	1,482	14,127	973	13,154	335	14,375	61

주: 1) 1990년 민간설립 자료는 개인, 단체, 법인의 구분이 되어 있지 않음.
 2) 1990~2007년 자료는 12월 31일자, 2008년 자료는 6월 30일자 통계임.
 3) 부모협동 보육시설은 2005년에 신설된 분류임.
 자료: 보건복지가족부, 보육통계(각 연도).

2) 원아수별 보육시설 분포 현황(2008)

(단위: %)

구분		30명 이하	31~65명	66~117명	118명 이상
계		20,274	7,163	3,657	1,055
국공립		187	632	782	168
법인		97	547	622	216
민간	법인 외	200	506	211	56
	개인	5,240	5,328	1,995	591
부모협동		51	10	-	-
가정		14,375	-	-	-
직장보육시설		124	140	47	24

주: 2008년 6월 30일 현재
 자료: 보건복지가족부, 보육통계(2008).

3) 지역별, 설립별 보육시설 수(2008)

(단위: 개)

구분	계	국공립	법인	민간			직장	가정	부모협동
				소계	법인외	민간개인			
계	32,149	1,769	1,482	14,127	973	13,154	335	14,375	61
대도시	12,681	908	391	5,858	394	5,464	173	5,324	27
중소도시	13,486	454	342	5,384	219	5,165	123	7,151	32
농어촌	5,982	407	749	2,885	360	2,525	39	1,900	2
서울	5,519	622	35	2,562	224	2,338	86	2,198	16
부산	1,618	131	87	857	39	818	19	521	3
대구	1,339	28	124	712	39	673	13	458	4
인천	1,608	71	9	746	38	708	23	757	2
광주	1,057	22	113	366	28	338	12	543	1
대전	1,263	28	42	428	26	402	16	748	1
울산	587	28	13	352	6	346	10	184	0
경기	9,233	366	83	3,590	147	3,443	80	5,084	30
강원	852	73	116	409	51	358	6	246	2
충북	897	41	106	426	36	390	10	313	1
충남	1,289	50	135	586	66	520	15	502	1
전북	1,426	40	164	544	82	462	4	674	0
전남	1,024	54	181	411	56	355	9	369	0
경북	1,623	100	88	833	40	793	15	587	0
경남	2,369	99	109	1,040	55	985	13	1,108	0
제주	445	16	77	265	40	225	4	83	0

주: 2008년 6월 30일 현재
 자료: 보건복지가족부, 보육통계(2008).

4) 유치원 수

(단위: 개)

구분	계	국립	공립	사립
1990	8,354	1	4,602	3,751
1995	8,960	1	4,416	4,543
2000	8,494	3	4,173	4,318
2001	8,407	3	4,207	4,197
2002	8,343	3	4,237	4,103
2003	8,292	3	4,281	4,008
2004	8,246	3	4,325	3,918
2005	8,275	3	4,409	3,863
2006	8,290	3	4,457	3,830
2007	8,294	3	4,445	3,846
2008	8,344	3	4,480	3,861

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



5) 원아수별 유치원 분포 현황(2008)

(단위: %)

구분	계	39명 이하	40~69명	70~99명	100명 이상
계	100	47.7	16.8	11.8	23.7
국립	100	0.0	33.3	33.3	33.3
공립	100	78.5	15.1	4.1	2.3
사립	100	11.9	18.8	20.8	48.5

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

6) 지역별, 설립별 유치원 수(2008)

(단위: 개)

구분	계	국립	공립			사립					
			계	단설	병설	계	법인			개인	군부대
							소계	학교법인	기타법인		
계	8,344	3	4,480	101	4,379	3,861	511	109	392	3,329	21
대도시	2,414	-	598	28	570	1,816	228	64	158	1,580	8
중소도시	2,805	1	1,274	45	1,229	1,530	176	34	140	1,347	7
농어촌	2,686	2	2,175	25	2,150	509	104	11	91	399	6
도서벽지	439	-	433	3	430	6	3	-	3	3	-
서울	883	-	133	11	122	750	108	33	71	639	3
부산	377	-	63	5	58	314	41	10	30	271	2
대구	295	-	108	1	107	187	29	7	21	156	2
인천	356	-	129	2	127	227	13	2	11	214	-
광주	234	-	106	3	103	128	21	6	15	107	-
대전	237	-	81	3	78	156	16	6	10	139	1
울산	184	-	75	3	72	109	6	-	6	103	-
경기	1,883	-	956	7	949	927	71	16	55	853	3
강원	410	1	302	6	296	107	24	2	21	82	1
충북	348	1	259	10	249	88	22	-	21	66	-
충남	526	1	402	9	393	123	25	4	20	97	1
전북	512	-	368	12	356	144	24	5	19	120	-
전남	597	-	482	8	474	115	23	3	19	91	1
경북	706	-	495	8	487	211	56	9	47	152	3
경남	686	-	435	13	422	251	18	3	15	230	3
제주	110	-	86	-	86	24	14	3	11	9	1

자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(2008).

7) 학급수별 유치원 현황(2008)

(단위: 개)

구분	계	휴원	학급 수									
			1학급	2학급	3학급	4학급	5학급	6학급	7학급	8학급	9학급	10학급 이상
계	8,344	133	3,060	1,398	1,140	747	635	557	242	187	88	157
국립	3	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-
공립	4,480	57	2,945	994	297	73	52	41	17	1	1	2
사립	3,861	76	115	404	842	674	582	515	225	186	87	155

자료: 한국교육개발원, 교육통계DB(2008).

8) 유치원 종일반 운영 현황(2008)

(단위: 개, 명)

지역별	운영 시간	계			국공립			사립		
		원수	학급 수	원아 수	원수	학급 수	원아 수	원수	학급 수	원아 수
계	연장제	3,303	11,158	250,590	1,381	2,005	32,579	1,922	9,153	218,011
	종일제	5,041	13,409	287,232	3,102	4,784	86,549	1,939	8,625	200,683
대도시	연장제	1,130	4,921	118,764	139	314	7,204	991	4,607	111,560
	종일제	1,284	4,476	105,947	459	921	21,771	825	3,555	84,176
중소도시	연장제	1,050	3,965	92,167	384	638	12,913	666	3,327	79,254
	종일제	1,755	5,740	130,031	891	1,667	35,258	864	4,073	94,773
농어촌	연장제	969	2,108	38,084	709	909	11,294	260	1,199	26,790
	종일제	1,717	2,861	47,137	1,468	1,866	25,438	249	995	21,699
도서벽지	연장제	154	164	1,575	149	144	1,168	5	20	407
	종일제	285	332	4,117	284	330	4,082	1	2	35

자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(2008).

2. 원아 현황

1) 보육시설 보육아동 수

(단위: 명)

구분	계	국공립	법인	민간			직장	가정	부모협동
				소계	법인외	민간개인			
1990	48,000	25,000	미분류	1,500	미분류		1,500	20,000	미분류
1995	293,747	78,831	77,187	170,412	92,634	591	2,388	42,116	미분류
2000	686,000	99,666	157,993	510,567	336,625	15,949	7,807	67,960	미분류
2001	734,192	102,118	161,419	546,946	369,044	16,483	7,881	77,247	미분류
2002	800,991	103,351	142,035	597,971	425,647	30,289	8,730	90,939	미분류
2003	858,345	103,474	140,994	640,545	461,640	37,911	10,391	103,935	미분류
2004	930,252	107,335	135,531	555,812	507,398	48,414	11,787	119,787	미분류
2005	989,390	111,911	125,820	608,734	552,360	56,374	12,985	129,007	933
2006	1,040,361	114,657	120,551	641,137	58,808	582,329	14,538	148,240	1,238
2007	1,099,933	119,141	118,211	668,390	55,906	612,484	15,124	177,623	1,444
2008	1,091,691	122,919	114,629	651,273	53,281	597,992	16,479	184,598	1,389

주: 1) 1990~2007년 자료는 12월 31일자, 2008년 자료는 6월 30일자 통계임.
 2) 부모협동 보육시설은 2005년에 신설된 분류임.
 자료: 보건복지가족부, 보육통계(각 연도).

2) 지역별, 설립별 보육시설 보육아동 수(2008)

(단위: 명)

구분	계	국공립	법인	민간			부모협동	가정	직장
				계	법인외	민간개인			
계	1,091,287	122,919	114,629	651,273	53,281	597,992	1,389	184,598	16,479
서울	186,691	49,136	2,142	103,086	9,288	93,798	386	27,524	4,417
부산	60,269	9,643	6,176	36,678	1,952	34,726	60	6,967	745
대구	53,463	1,570	12,477	32,792	2,218	30,574	81	5,973	570
인천	53,621	4,533	1,026	37,223	2,135	35,088	55	9,962	822
광주	41,890	1,678	9,812	22,563	1,650	20,913	56	7,218	563
대전	33,862	1,440	3,406	17,462	1,157	16,305	27	10,292	1,235
울산	21,715	1,807	837	15,986	501	15,485	-	2,449	636
경기	257,166	24,737	6,101	156,685	8,541	148,144	652	64,473	4,518
강원	35,744	4,896	7,857	19,360	2,763	16,597	38	3,472	121
충북	40,060	3,032	8,653	23,888	2,559	21,329	22	4,081	384
충남	47,675	2,744	9,686	28,461	3,578	24,883	12	6,209	563
전북	53,680	2,267	10,639	32,586	5,116	27,470	-	8,088	100
전남	48,727	2,988	14,416	25,458	3,542	21,916	-	5,322	543
경북	59,968	4,768	7,078	40,475	2,412	38,063	-	7,122	525
경남	75,125	6,681	7,543	45,997	3,148	42,849	-	14,332	572
제주	21,631	999	6,780	12,573	2,721	9,852	-	1,114	165

주: 2008년 6월 30일 현재
 자료: 보건복지가족부, 보육통계(2008).

3) 보육시설 취원율

(단위: 명, %)

구분	취원 대상아		취원아 수		취원율	
	전체	5세	전체	5세	전체	5세
2001	2,008,265	692,913	565,617	-	28.2	-
2002	1,936,485	670,407	594,497	201,764	30.7	30.1
2003	1,883,684	641,569	616,786	201,926	32.7	31.5
2004	1,834,493	621,463	659,304	182,562	35.9	29.4
2005	1,742,512	621,879	643,349	194,549	36.9	31.3
2006	1,609,782	590,020	640,134	198,631	39.8	33.7
2007	1,494,205	527,610	625,885	180,397	44.3	36.9
2008	1,413,487	489,413	625,751	180,360	44.3	36.9

주: 1) 취원율 = (각 연령 취원아 수/각 연령 취원 대상아 수)×100
 2) 취원 대상아 및 취원아는 만 3, 4, 5세에 한함.
 3) 2001년 자료는 연령별로 상세 분류되지 않음.
 4) 2001~2007년 자료는 12월 31일자 통계, 2008년 자료는 6월 30일자 통계임.
 자료: 보건복지가족부, 보육통계(각 연도); 통계청, 장래추계인구(2006.11).

4) 지역별 보육시설 취원율(2008)

(단위: %)

구분	계	3세	4세	5세
계	44.3	54.0	42.7	36.9
서울	41.2	49.2	39.6	35.2
부산	42.1	54.6	39.8	33.0
대구	48.5	67.4	48.0	32.3
인천	39.7	50.4	37.9	31.8
광주	53.4	57.5	51.9	51.3
대전	36.1	49.8	33.1	26.6
울산	34.6	50.4	32.1	22.1
경기	37.3	45.1	36.8	30.6
강원	55.3	63.8	53.4	49.6
충북	59.5	67.6	56.6	54.9
충남	51.9	61.1	49.1	45.9
전북	62.5	67.1	58.0	62.6
전남	63.0	69.1	61.2	59.5
경북	49.4	63.2	48.1	37.9
경남	42.5	55.5	39.8	33.1
제주	65.0	81.4	71.6	44.3

주: 1) 취원율 = (각 연령 취원아 수/각 연령 취원 대상아 수)×100
 2) 2008년 6월 30일자 통계임.
 자료: 보건복지가족부, 보육통계(2008); 통계청, 장래추계인구(2006.11).

5) 연령별, 설립별 보육시설 취원율(2008)

(단위: 명, %)

구분	취원 대상아 수	취원아 수								취원율
		계	국공립	법인	민간		직장	가정	부모협동	
					법인 외	민간개인				
계	1,413,487	625,751	84,187	77,671	34,798	397,825	10,303	19,939	1,028	44.3
3세	448,625	242,187	28,705	27,898	12,187	155,138	4,371	13,558	330	54.0
4세	475,449	203,204	28,779	25,042	11,789	129,604	3,603	4,017	370	42.7
5세	489,413	180,360	26,703	24,731	10,822	113,083	2,329	2,364	328	36.9

주: 1) 취원율 = (각 연령 취원아 수/각 연령 취원 대상아 수)×100
 2) 2008년 6월 30일자 현재
 자료: 보건복지가족부, 보육통계(2008); 통계청, 장래추계인구(2006.11).

6) 유치원 원아 수

(단위: 명)

구분	계		국립		공립		사립	
	계	여	계	여	계	여	계	여
1990	414,532	196,842	88	41	127,056	61,476	287,388	135,325
1995	529,265	247,765	80	40	114,300	54,698	414,885	193,027
2000	545,263	255,552	272	134	121,936	58,518	423,055	196,900
2001	545,142	258,038	263	134	122,152	59,526	422,727	198,378
2002	550,256	261,955	267	122	119,301	58,552	430,688	203,281
2003	546,531	261,555	269	141	120,560	59,452	425,702	201,962
2004	541,713	258,437	268	128	123,638	60,328	417,807	197,981
2005	541,603	258,315	253	125	124,030	60,316	417,320	197,874
2006	545,812	260,202	253	105	121,071	58,020	424,488	202,077
2007	541,550	259,569	261	126	118,161	56,756	423,128	202,687
2008	537,822	257,972	249	120	118,879	57,213	418,694	200,639

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

7) 지역별, 설립별 유치원 원아 수(2008)

(단위: 명)

구분	전체		국립		공립		사립	
	계	여	계	여	계	여	계	여
계	537,822	257,972	249	120	118,879	57,213	418,694	200,639
서울	82,144	39,591	-	-	9,906	4,902	72,238	34,689
부산	36,833	17,771	-	-	3,007	1,437	33,826	16,334
대구	27,329	12,949	-	-	3,522	1,657	23,807	11,292
인천	31,368	15,337	-	-	5,204	2,550	26,164	12,787
광주	17,091	8,088	-	-	3,483	1,686	13,608	6,402
대전	21,491	10,370	-	-	3,199	1,557	18,292	8,813
울산	16,245	7,733	-	-	2,470	1,177	13,775	6,556
경기	136,558	66,075	-	-	32,007	15,521	104,551	50,554
강원	14,422	6,890	66	30	5,809	2,725	8,547	4,135
충북	15,359	7,445	80	42	7,167	3,508	8,112	3,895
충남	21,498	10,199	103	48	8,233	3,882	13,162	6,269
전북	18,834	9,034	-	-	5,893	2,838	12,941	6,196
전남	18,593	8,885	-	-	8,328	4,039	10,265	4,846
경북	31,883	15,164	-	-	8,384	3,974	23,499	11,190
경남	43,158	20,140	-	-	10,216	4,841	32,942	15,299
제주	5,016	2,301	-	-	2,051	919	2,965	1,382

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

8) 연도별 유치원 학급당 원아 수

(단위: 명)

구분	평균	국립	공립	사립
1990	28.6	22.0	22.2	32.8
1995	28.5	20.0	21.2	31.5
2000	26.3	22.7	21.0	28.4
2001	25.8	21.9	20.6	27.8
2002	25.5	22.3	19.9	27.7
2003	25.0	22.4	19.7	27.1
2004	24.6	22.3	19.8	26.5
2005	24.2	19.5	19.3	26.2
2006	23.7	21.1	18.4	25.8
2007	22.7	20.1	17.8	24.6
2008	21.9	17.8	17.5	23.6

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

9) 유치원 취원율

(단위: 명, %)

구분	취원 대상원아		취원아 수		취원율	
	계	5세	계	5세	전체	5세
1990	1,330,111	680,878	437,682	291,029	32.9	42.7
1995	1,951,996	624,493	529,052	277,058	27.1	44.4
2000	2,077,214	706,650	545,263	305,333	26.2	43.2
2001	2,008,265	692,913	545,142	306,564	27.1	44.2
2002	1,936,485	670,407	550,256	303,139	28.4	45.2
2003	1,883,684	641,569	546,531	300,363	29.0	46.8
2004	1,834,493	621,463	541,713	296,271	29.5	47.7
2005	1,742,512	621,879	541,603	289,816	31.1	46.6
2006	1,609,782	590,020	545,812	297,491	33.9	50.4
2007	1,494,205	527,610	541,550	277,819	36.2	52.7
2008	1,413,487	489,413	537,822	254,145	38.0	51.9

주: 1) 취원율 = (각 연령 취원아 수/각 연령 취원 대상아 수)×100
 2) 취원아 수는 1990년은 만 4~5세가 포함되며, 1995년 이후는 6세 이상이 5세에 포함됨. 단, 취원아 중 5세 이상은 5세에 포함됨.
 자료: 교육과학기술부 유아교육지원과, 유치원교육 관련자료(2003); 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도); 통계청, 장래추계인구(2006.11).

10) 지역별 유치원 취원율(2008)

(단위: %)

구분	계	3세	4세	5세
계	38.0	22.2	38.7	51.9
서울	32.6	20.6	34.9	41.7
부산	45.2	27.6	47.7	58.5
대구	40.6	14.8	41.0	63.1
인천	40.1	53.5	41.8	23.7
광주	36.0	23.8	37.2	45.7
대전	45.6	26.9	48.2	59.9
울산	47.6	24.6	52.2	64.9
경기	35.9	19.6	35.9	51.0
강원	34.6	21.2	31.4	49.9
충북	35.3	23.4	34.2	47.4
충남	37.0	22.6	35.7	51.8
전북	38.3	29.5	37.7	46.7
전남	38.4	28.6	36.8	48.2
경북	45.5	24.2	46.0	64.9
경남	44.9	26.1	47.1	60.0
제주	26.3	6.6	18.7	50.9

주: 취원율 = (각 연령 취원아 수/각 연령 취원 대상아 수)×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(1990~2008); 통계청, 장래추계인구(2006.10).

11) 연령별, 설립별 유치원 취원율(2008)

(단위: 명, %)

구분	취원 대상아 수	취원아 수				취원율
		계	국립	공립	사립	
계	1,413,487	537,822	249	118,879	418,694	38.0
3세	448,625	99,499	47	11,742	87,710	22.0
4세	475,449	184,178	75	30,124	153,979	38.7
5세	489,413	254,145	127	77,013	177,005	51.9

주: 1) 취원율 = (각 연령 취원아 수/각 연령 취원 대상아 수)×100

2) 취원 대상아 수는 1990년은 만 4~5세, 1995년 이후는 만 3~5세 대상임. 단, 취원아 중 5세 이상은 5세에 포함됨.

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(2008); 통계청, 장래추계인구(2006.11).

3. 교원현황

1) 유치원, 보육시설 교사 현황

(단위: 명)

구분	유치원			보육시설					
	계	국공립	사립	계	국공립	민간/법인	직장	가정	부모협동
1990	18,511	4,736	13,775	-	-	-	-	-	미분류
1995	25,576	5,564	20,012	-	-	-	-	-	미분류
2000	28,012	6,145	21,867	62,495	-	-	-	-	미분류
2001	28,975	6,301	22,674	67,065	8,051	46,700	827	11,487	미분류
2002	29,673	6,399	23,274	76,075	8,719	51,670	886	14,800	미분류
2003	30,290	6,553	23,737	81,545	8,547	55,161	1,002	16,835	미분류
2004	30,206	6,726	23,480	104,298	10,666	69,719	1,459	22,454	미분류
2005	31,033	6,946	24,087	109,205	10,340	72,793	1,517	24,451	104
2006	32,096	7,737	24,359	127,298	11,631	82,938	1,907	30,622	200
2007	33,504	8,163	25,341	153,118	12,949	94,312	2,240	43,317	300
2008	34,601	8,482	26,119	158,727	13,754	95,803	2,529	46,386	255

주: 1) 1990, 1995년도 보육시설 교원수는 통계상으로 나타나지 않음.
 2) 2000년은 설립별로 구분되지 않음.
 3) 보육시설 1990~2007년 자료는 12월 31일자, 2008년 자료는 6월 30일자 통계임.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도); 보건복지가족부, 보육통계(각 연도).

2) 유치원 교사 직위별 현황(2008)

(단위: 명, %)

구분	계	원장	원감	교사	보건교사	기간제교사
전체	34,601 (100.0)	3,533 (10.2)	1,033 (3.0)	29,460 (85.1)	3 (0.0)	572 (1.7)
국립	20	2	3	12	-	3
공립	8,462	100	342	7,544	1	475
사립	26,119	3,431	688	21,904	2	94

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

3) 자격별 유치원 교사 수(2008)

(단위: 명, %)

구분	계	원장	원감	1급 정교사	2급 정교사	준교사	보건교사	기타
전체	34,601 (100.0)	3,674 (10.6)	1,032 (3.0)	9,103 (26.3)	20,749 (60.0)	4 (0.0)	3 (0.0)	36 (0.1)
국립	20	2	4	11	3	-	-	-
공립	8,462	134	414	5,640	2,272	-	1	1
사립	26,119	3,538	614	3,452	18,474	4	2	35

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

4) 경력년수별 유치원 교사 수(2008)

(단위: 명, %)

구분	계	~ 5년미만	5년이상~ 10년미만	10년이상 ~ 15년미만	15년이상 ~ 20년미만	20년이상 ~ 25년미만	25년이상 ~ 30년미만	30년이상 ~ 35년미만	35년이상 ~
계	34,601 (100.0)	16,840 (48.7)	7,894 (22.8)	2,949 (8.5)	2,396 (6.9)	3,316 (9.6)	880 (2.5)	172 (0.5)	154 (0.4)
국립	20	2	3	1	3	7	4	-	-
공립	8,462	1,690	1,458	834	1,245	2,635	550	41	9
사립	26,119	15,148	6,433	2,114	1,148	674	326	131	145

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

5) 연령별 유치원 교사 수(2008)

(단위: 명, %)

구분	계	~24세	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~
계	34,601 (100.0)	9,892 (28.6)	9,956 (28.8)	3,770 (10.9)	2,913 (8.4)	4,065 (11.7)	2,314 (6.7)	855 (2.5)	393 (1.1)	443 (1.3)
국립	20	3	-	1	1	9	4	2	-	-
공립	8,462	302	1,478	1,281	1,256	2,713	1,200	195	31	6
사립	26,119	9,587	8,478	2,488	1,656	1,343	1,110	658	362	437

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

6) 유치원 여교사 비율 현황(2008)

(단위: %)

구분	계	원장	원감	교사	보건교사	기간제교사
전체	98.3	89.5	99.2	99.3	100.0	99.7
국립	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0
공립	99.9	100.0	100.0	99.9	100.0	99.6
사립	97.8	89.2	98.8	99.1	100.0	100.0

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

7) 유치원 교사 퇴직률

(단위: 명, %)

구분	평균		국공립		사립	
	퇴직자수	퇴직률	퇴직자수	퇴직률	퇴직자수	퇴직률
2000	2,168	8.3	46	0.8	2,122	10.5
2001	1,910	6.8	16	0.3	1,894	8.7
2002	2,143	7.4	27	0.4	2,116	9.3
2003	2,029	6.8	24	0.4	2,005	8.6
2004	2,331	7.7	25	0.4	2,306	9.7
2005	2,314	7.7	20	0.3	2,294	9.8
2006	2,997	9.7	21	0.3	2,976	12.4
2007	3,175	9.9	21	0.3	3,154	12.9
2008	4,276	12.8	34	0.4	4,242	16.7

주: 퇴직률 = (당해년도 퇴직교원 수/전년도 총교원 수)×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

8) 연도별 유치원, 보육시설 교사 1인당 유아 수

(단위: 명)

구분	유치원			보육시설					
	계	국공립	사립	계	국공립	민간/법인	직장	가정	부모협동
1990	22.4	26.8	20.9	-	-	-	-	-	미분류
1995	20.7	20.6	20.7	-	-	-	-	-	미분류
2000	19.5	19.9	19.3	11.0	-	-	-	-	미분류
2001	18.8	19.4	18.6	10.9	12.7	11.7	9.5	6.7	미분류
2002	18.5	18.7	18.5	10.5	11.9	11.6	9.9	6.1	미분류
2003	18.0	18.4	17.9	10.5	12.1	11.6	10.4	6.2	미분류
2004	17.9	18.4	17.8	8.9	10.1	9.9	8.1	5.3	미분류
2005	17.5	17.9	17.3	8.9	10.3	10.0	8.3	5.2	6.6
2006	17.0	15.7	17.4	7.9	9.7	7.5	7.4	4.4	5.3
2007	16.2	14.5	16.7	7.2	9.2	8.3	6.8	4.1	4.8
2008	15.5	14.0	16.0	6.9	8.9	8.0	6.5	4.0	5.4

주: 1) 1990, 1995년도 보육시설의 교원 수는 통계상으로 나타나지 않음.
 2) 2000년은 설립별로 나뉘지 않음.
 3) 보육시설 1990~2007년 자료는 12월 31일자, 2008년 자료는 6월 30일자 통계임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도); 보건복지가족부, 보육통계(각 연도).

4. 재정 및 지원 현황

1) 교육예산 대비 유아교육 예산

(단위: 억 원, %)

구분	교육예산	유아교육 예산	비율
2004	264,000	345	0.13
2005	279,820	891	0.32
2006	291,273	2,056	0.71
2007	310,447	2,171	0.70
2008	358,974	2	0.00

주: 일반회계, 농특회계 국고 지원 예산을 포함함.
 자료: 교육과학기술부 유아교육지원과(2008), 내부자료
 참고: 지방교육재정교부금법 개정으로 2008년부터 유아교육 예산이 지방비로 편성됨.

2) 보육재정

(단위: 억 원)

구분	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
전체	3,056	3,273	4,355	6,551	8,752	13,355	17,286	22,917
국비	1,457	1,703	2,101	3,120	4,050	6,001	7,910	10,435

자료: 보건복지가족부, 홈페이지(www.mogef.go.kr).

3) 시·도교육청 유아교육 관련 예산 지원 현황

(단위: 백만 원)

	구분	계	인건비	유아교육비	교재교구비	기본운영비	시설비	기타 (목적사업비 등)
2006	계	842,611	368,323	302,798	8,880	75,241	24,823	62,546
	국공립	522,659	364,553	21,077	2,124	72,948	21,851	40,105
	사립	319,952	3,770	281,721	6,756	2,293	2,972	22,441
2007	계	969,490	421,132	354,918	16,036	83,007	25,535	68,862
	국공립	582,931	418,102	18,172	2,461	80,341	22,515	41,340
	사립	386,560	3,030	336,746	13,575	2,666	3,020	27,522
2008	계	1,058,889	447,503	394,464	18,412	92,432	28,692	77,386
	국공립	648,159	444,503	30,160	4,741	89,344	24,874	54,537
	사립	410,731	3,000	364,304	13,671	3,088	3,818	22,849

주: 지방비 포함 자료임.
 출처: 교육과학기술부 유아교육지원과, 국회 제출자료(2008. 10).

4) 시도별, 설립별 유치원 월평균 수업료(2008)

(단위: 천원/월)

구분	수업료(월)			
	공립		사립	
	최저	최고	최저	최고
서울	33	33	110	485
부산	15	32	150	330
대구	13	33	135	320
인천	15	38	120	290
광주	8	23	150	310
대전	19	35	145	330
울산	15	32	148	220
경기	24	41	130	330
강원	12	19	70	250
충북	6	35	137	255
충남	12	20	130	260
전북	2	34	150	240
전남	11	23	80	250
경북	0	24	85	255
경남	0	35	45	280
제주	0	32	107	200

자료: 교육과학기술부 유아교육지원과, 내부자료(2008).

5) 저소득층 보육 아동별 정부지원 현황

(단위: 명)

구분	총계	법정 저소득자녀				기타
		계	기초생활수급 권자 아동	아동복지시설 아동	모·부자 가정아동 등	저소득자녀
2003	210,480	64,242	48,079	1,747	14,416	146,238
2004	279,882	73,706	52,047	1,961	19,698	206,176
2005	311,543	62,650	45,247	1,533	15,870	248,893
2006	463,867	55,646	40,217	1,289	14,140	408,221
2007	538,753	51,505	37,830	1,044	12,631	487,248
2008	586,836	48,157	35,570	1,241	11,346	538,679

자료: 보건복지부, 보건복지가족부(각 연도).

나. 초·중등교육

1. 기본 현황

1) 초등학교 수

(단위: 교)

구분	계	국립	공립	사립
1990	6,335 (1,296)	17	6,242 (1,296)	76
1995	5,772 (1,016)	17	5,679 (1,016)	76
2000	5,267 (664)	17	5,174 (664)	76
2001	5,322 (631)	17	5,229 (631)	76
2002	5,384 (603)	17	5,291 (603)	76
2003	5,463 (578)	17	5,370 (578)	76
2004	5,541 (551)	17	5,449 (551)	75
2005	5,646 (533)	17	5,554 (533)	75
2006	5,733 (514)	17	5,641 (514)	75
2007	5,756 (461)	17	5,664 (461)	75
2008	5,813 (416)	17	5,721 (416)	75

주: ()는 분교수이며, 전체에 미포함.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

2) 초등학교 학급 수

(단위: 개)

구분	계	국립	공립	사립
1990	117,538	317	115,777	1,444
1995	107,183	335	105,376	1,472
2000	112,437	357	110,637	1,443
2001	115,015	357	113,210	1,448
2002	118,502	357	116,675	1,470
2003	123,008	360	121,170	1,478
2004	125,278	360	123,449	1,469
2005	126,326	360	124,494	1,472
2006	127,161	370	125,333	1,458
2007	126,681	381	124,832	1,468
2008	125,935	388	124,082	1,465

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

II
교
학

3) 초등학교 학생 수

(단위: 명)

구분	계	국립	공립	사립
1990	4,868,520	15,840	4,783,205	69,475
1995	3,905,163	14,316	3,828,284	62,563
2000	4,019,991	11,720	3,955,856	52,415
2001	4,089,429	11,367	4,026,320	51,742
2002	4,138,366	11,070	4,076,286	51,010
2003	4,175,626	10,957	4,114,351	50,318
2004	4,116,195	10,875	4,056,433	48,887
2005	4,022,801	10,761	3,964,657	47,383
2006	3,925,043	10,862	3,868,011	46,170
2007	3,829,998	10,746	3,774,159	45,093
2008	3,672,207	10,719	3,616,384	45,104

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

4) 초등학교 교원 수

(단위: 명)

구분	계	국립	공립	사립
1990	136,800	411	134,746	1,643
1995	138,369	423	136,201	1,745
2000	140,000	461	137,848	1,691
2001	142,715	460	140,559	1,696
2002	147,497	462	145,309	1,726
2003	154,075	467	151,864	1,744
2004	157,407	467	155,215	1,725
2005	160,143	469	157,937	1,737
2006	163,645	479	161,425	1,741
2007	167,182	500	164,916	1,766
2008	172,190	518	169,858	1,814

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

5) 최근 8년간 소규모 초등학교 수

(단위: 교)

구분	학교 수		학생 수	
	본교	분교	본교	분교
2001	399	616	17,040	13,097
2002	392	584	15,794	11,334
2003	359	563	13,082	10,253
2004	367	538	12,409	9,183
2005	356	519	11,044	8,166
2006	383	500	11,567	7,301
2007	382	445	11,080	6,100
2008	364	401	9,742	5,320

주: 소규모 학교란 학생 수가 100명 이하이고, 학급 수가 5학급 이하인 학교를 의미함.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).



6) 중학교 수

(단위: 교)

구분	계	국립	공립	사립
1990	2,474 (45)	9	1,759 (45)	706
1995	2,683 (45)	9	1,977 (45)	697
2000	2,731 (64)	9	2,046 (64)	676
2001	2,770 (59)	9	2,089 (59)	672
2002	2,809 (56)	9	2,129 (56)	671
2003	2,850 (53)	9	2,172 (53)	669
2004	2,888 (51)	9	2,217 (51)	662
2005	2,935 (50)	9	2,267 (50)	659
2006	2,999 (50)	9	2,331 (50)	659
2007	3,032 (47)	9	2,371 (47)	652
2008	3,077 (42)	9	2,418 (42)	650

주: ()는 분교수임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

7) 중학교 학급 수

(단위: 개)

구분	계	국립	공립	사립
1990	45,310	159	32,536	12,615
1995	51,523	179	39,136	12,208
2000	48,946	177	37,900	10,869
2001	49,120	178	38,280	10,662
2002	50,196	178	39,419	10,599
2003	53,308	179	42,191	10,938
2004	55,102	178	43,997	10,927
2005	56,968	178	45,849	10,941
2006	58,771	180	47,594	10,997
2007	58,950	186	47,834	10,930
2008	58,804	186	47,798	10,820

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

8) 중학교 학생 수

(단위: 명)

구분	계	국립	공립	사립
1990	2,275,751	8,432	1,616,912	650,407
1995	2,481,848	9,050	1,876,059	596,739
2000	1,860,539	6,976	1,442,055	411,508
2001	1,831,152	6,882	1,427,911	396,359
2002	1,841,030	6,648	1,447,514	386,868
2003	1,854,641	6,512	1,470,487	377,642
2004	1,933,543	6,408	1,548,570	378,565
2005	2,010,704	6,491	1,624,021	380,192
2006	2,075,311	6,537	1,684,852	383,922
2007	2,063,159	6,534	1,678,013	378,612
2008	2,038,611	6,556	1,660,652	371,403

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

9) 중학교 교원 수

(단위: 명)

구분	계	국립	공립	사립
1990	89,719	323	67,168	22,228
1995	99,931	365	77,041	22,525
2000	92,589	380	72,277	19,932
2001	93,385	378	73,395	19,612
2002	95,283	380	75,337	19,566
2003	99,717	381	79,285	20,051
2004	101,719	376	81,395	19,948
2005	103,835	372	83,621	19,842
2006	106,919	373	86,684	19,862
2007	107,986	385	87,773	19,828
2008	108,700	392	88,598	19,710

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



10) 일반계 고등학교 수

(단위: 교)

구분	계	국립	공립	사립
1990	1,096	11	508	577
1995	1,068	12	474	582
2000	1,193	12	567	614
2001	1,210	12	585	613
2002	1,254	12	621	621
2003	1,297	12	657	628
2004	1,351	12	704	635
2005	1,382	12	727	643
2006	1,437	12	774	651
2007	1,455	12	792	651
2008	1,493	13	825	655

주: 2003년부터 일반계고등학교에는 한국과학영재학교(부산)가 포함되었음.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

11) 일반계 고등학교 학급 수

(단위: 개)

구분	계	국립	공립	사립
1990	27,496	229	10,480	16,787
1995	25,969	241	9,632	16,096
2000	30,013	252	12,754	17,007
2001	30,296	252	13,146	16,898
2002	35,127	254	16,122	18,751
2003	35,934	256	16,992	18,686
2004	36,398	258	17,758	18,382
2005	37,141	260	18,542	18,339
2006	38,034	263	19,398	18,373
2007	39,237	272	20,471	18,494
2008	40,388	294	21,562	18,532

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

12) 일반계 고등학교 학생 수

(단위: 명)

구분	계	국립	공립	사립
1990	1,473,155	12,506	552,074	908,575
1995	1,246,427	11,585	455,473	779,369
2000	1,324,482	11,163	556,626	756,693
2001	1,259,975	10,492	542,166	707,317
2002	1,220,146	9,705	547,355	663,086
2003	1,224,452	9,293	569,439	645,720
2004	1,232,010	8,884	596,551	626,575
2005	1,259,792	8,919	627,208	623,665
2006	1,281,508	8,926	652,799	619,783
2007	1,347,363	9,282	702,838	635,243
2008	1,419,486	10,361	754,594	654,531

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

13) 일반계 고등학교 교원 수

(단위: 명)

구분	계	국립	공립	사립
1990	58,074	536	25,158	32,380
1995	56,411	574	23,126	32,711
2000	63,374	607	28,485	34,282
2001	64,504	609	29,584	34,311
2002	74,398	623	35,733	38,042
2003	76,666	623	37,623	38,420
2004	77,835	628	39,244	37,963
2005	79,158	625	40,531	38,002
2006	81,183	629	42,410	38,144
2007	83,662	645	44,636	38,381
2008	86,500	692	47,220	38,588

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

14) 최근 7년간 평준화/비평준화 고등학교 현황

(단위: 교, 명)

구분	평준화 지역			비평준화 지역		
	학교 수	학생 수	교원 수	학교 수	학생 수	교원 수
2002	673	849,635	49,791	509	330,433	21,950
2003	694	851,318	51,390	528	332,557	22,517
2004	722	855,636	52,117	533	333,674	22,625
2005	750	889,721	53,875	525	320,607	21,654
2006	839	933,205	57,501	562	334,583	22,689
2007	794	945,419	56,580	546	346,212	22,844
2008	837	1,010,127	59,145	534	350,432	22,778

주: 일반계 고등학교(특수목적고등학교와 특성화고등학교, 자립형사립고 제외)를 대상으로 함.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

15) 시·도별 평준화/비평준화 지역 고등학교 학교 수, 학급 수, 학생 수, 교원 수(2008)

(단위: 개교, 명)

구분	평준화 지역				비평준화 지역			
	학교 수	학급 수	학생 수	교원 수	학교 수	학급 수	학생 수	교원 수
전체	837	28,044	1,010,127	59,145	534	10,468	350,432	22,778
서울	209	7,988	285,363	16,525	-	-	-	-
부산	86	2,574	92,696	5,517	-	-	-	-
대구	64	2,241	80,839	4,742	-	-	-	-
인천	74	2,347	83,162	5,001	-	-	-	-
광주	44	1,280	47,389	2,692	-	-	-	-
대전	44	1,378	48,863	2,881	-	-	-	-
울산	33	997	38,718	2,085	-	-	-	-
경기	112	4,433	166,180	9,619	123	3,762	140,674	8,074
강원	-	-	-	-	61	908	29,494	2,086
충북	19	574	20,965	1,121	27	492	16,185	1,007
충남	-	-	-	-	75	1,623	52,273	3,472
전북	38	1,031	34,450	2,211	30	368	9,956	869
전남	30	771	25,626	1,675	53	643	18,389	1,514
경북	16	440	14,758	902	99	1,570	49,289	3,372
경남	59	1,747	62,077	3,678	60	990	30,393	2,136
제주	9	243	9,041	496	6	112	3,779	248

주: 1) 일반계 고등학교(특수목적고등학교와 특성화고등학교, 자립형사립고 제외)를 대상으로 함.
 2) '-' 해당 자료 없음.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB.

16) 평준화/비평준화 지역 교육여건 비교(2008)

(단위: 명, 개, m², 대)

구분	전체	평준화지역	비평준화지역
학교당 학생 수(명)	992.4	1,206.8	656.2
학교당 학급 수(개)	28.1	33.5	19.6
학급당 학생 수(명)	35.3	36.0	33.5
교원 1인당 학생 수(명)	16.6	17.1	15.4
학생 1인당 교지면적(m ²)	24.9	19.6	40.2
학생 1인당 교사면적(m ²)	10.7	9.8	13.2
학생 1인당 냉방면적(m ²)	5.1	5.0	5.6
학생 1인당 난방면적(m ²)	7.0	6.5	8.5
컴퓨터 1대당 학생수(명)	6.3	6.7	5.3
교원 1인당 컴퓨터 대수(대)	1.3	1.3	1.3

주: 일반계 고등학교(특수목적고등학교와 특성화고등학교, 자립형사립고 제외)를 대상으로 함.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB.

17) 평준화/비평준화 지역 교원 특성 비교(2008)

(단위: 년, 세, %)

구분	전체	평준화지역	비평준화지역
교원의 평균 학령년수(년)	16.8	16.8	16.9
교원의 평균 경력년수(년)	16.0	16.0	16.0
교원의 평균 연령(세)	41.1	41.3	40.6
여교원 비율(%)	43.7	44.3	42.2
기간제교사 비율(%)	7.0	7.3	6.0

주: 일반계 고등학교(특수목적고등학교와 특성화고등학교, 자립형사립고 제외)를 대상으로 함.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB.

18) 평준화/비평준화 지역 졸업자의 졸업 후 진로양상 비교(2008)

(단위: 명, %)

구분	전체	평준화 지역	비평준화 지역
졸업자(명)	406,087	305,109	100,978
진학자(명)	357,546	263,630	93,916
취업자(명)	3,279	2,020	1,259
입대자(명)	227	129	98
무직/미상(명)	45,035	39,330	5,705
진학률(%)	88.0	86.4	93.0
총취업률(%)	0.8	0.7	1.2
순취업률(%)	6.8	4.9	18.1

주: 1) 진학률 = (진학자 수/졸업자 수)×100
 총취업률 = (취업자 수/졸업자 수)×100
 순취업률 = [(취업자 수/(졸업자 수-(진학자 수+입대자 수)))]×100
 2) 일반계 고등학교(특수목적고등학교와 특성화고등학교, 자립형사립고 제외)를 대상으로 함.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB.

19) 연도별 평준화 정책 적용 및 해제 지역

구분	적용 지역	해제 지역
1974	서울, 부산	-
1975	대구, 인천, 광주	-
1979	대전, 전주, 마산, 청주, 수원, 춘천, 제주시	-
1980	성남, 원주, 천안, 군산, 이리, 목포, 안동, 진주	-
1981	창원	-
1990	-	군산, 목포, 안동
1991	-	춘천, 원주, 이리(익산)
1995	-	천안
2000	군산, 익산, 울산	-
2002	고양, 부천, 안양, 과천, 의왕, 군포, 성남(분당)*	-
2005	목포, 순천, 여수	-
2006	김해(장유면 제외)	김해(장유면)
2008	포항	-

주: 1) 2002년 성남시 지역 중 분당구 지역에서 평준화 적용됨.
 2) 2007년 제주도 행정구역변경에 따라 제주특별자치도의 평준화 적용지역은 종전의 제주도 제주시 일원에 한정되어 적용됨.
 출처: 교육과학기술부 학교제도기획과, 내부자료(각 연도).

2. 학생 현황

1) 초·중·고등학교 학교당 학생 수

(단위: 명)

구분	초등학교	중학교	일반계고	전문계고
1990	769	920	1,344	1,381
1995	677	925	1,167	1,196
2000	763	681	1,110	978
2001	768	661	1,041	858
2002	769	655	973	776
2003	764	651	944	739
2004	743	670	912	706
2005	713	685	912	706
2006	685	692	892	699
2007	665	680	925	704
2008	632	663	951	699

주: 1) 학교당 학생 수 = 학생 수/학교 수
 2) 학교 수에 분교는 미포함.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

2) 초·중·고등학교 학급당 학생 수

(단위: 명)

구분	초등학교	중학교	일반계고	전문계고
1990	41.4	50.2	53.6	51.5
1995	36.4	48.2	48.0	47.9
2000	35.8	38.0	44.1	40.3
2001	35.6	37.3	41.6	36.4
2002	34.9	36.7	34.7	32.2
2003	33.9	34.8	34.1	31.0
2004	32.9	35.1	33.8	30.2
2005	31.8	35.3	33.9	30.0
2006	30.9	35.3	33.7	29.9
2007	30.2	35.0	34.3	30.1
2008	29.2	34.7	35.1	30.0

주: 학급당 학생 수 = 학생 수/학급 수
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

3) 초·중·고등학교 취학률

(단위: %)

구분	초등학교	중학교	고등학교
1990	100.5	91.6	79.4
1995	98.2	93.5	82.9
2000	97.2	95.0	89.4
2001	97.5	96.1	89.8
2002	97.5	95.4	88.8
2003	98.5	93.5	90.5
2004	98.0	92.4	90.7
2005	98.8	94.6	91.0
2006	98.8	96.2	90.3
2007	99.3	96.0	91.3
2008	99.0	93.2	90.0

주: 1) 취학률 = (해당 연령에 속하는 재적학생 수/취학적령 인구)×100
 2) 취학적령은 초등학교 만 6~11세, 중학교 만 12~14세, 고등학교 만 15~17세임.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

4) 일반계·전문계 고등학교 졸업자의 대학 진학률

(단위: %)

구분	일반계 고등학교 → 고등교육기관	전문계 고등학교 → 고등교육기관
1990	47.2	8.3
1995	72.8	19.2
2000	83.9	42.0
2001	85.3	44.9
2002	87.0	49.8
2003	90.2	57.6
2004	89.8	62.3
2005	88.3	67.6
2006	87.5	68.6
2007	87.1	71.5
2008	87.9	72.9

주: 1) 진학률 = (진학자 수/졸업자 수)×100
 2) 고등교육기관은 전문대학, 교육대학, 대학, 산업대학, 방송통신대학, 각종학교, 기술대학임.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

5) 초·중·고등학교 진학률

(단위: %)

구분	초등학교 → 중학교			중학교 → 고등학교			고등학교 → 대 학		
	계	남자	여자	계	남자	여자	계	남자	여자
2000	99.9	99.9	99.9	99.6	99.5	99.6	70.5	73.1	67.6
2001	99.9	99.9	99.9	99.6	99.5	99.6	70.5	73.1	67.6
2002	99.9	99.9	99.9	99.5	99.6	99.5	74.2	75.8	72.4
2003	99.9	99.9	99.9	99.7	99.7	99.7	79.7	81.5	77.8
2004	99.9	99.9	99.9	99.7	99.7	99.7	81.3	82.8	79.7
2005	99.9	99.9	99.9	99.7	99.7	99.8	82.1	83.3	80.8
2006	99.9	99.9	99.9	99.7	99.7	99.8	82.1	82.9	81.1
2007	99.9	99.9	99.9	99.6	99.6	99.7	82.8	83.3	82.2
2008	99.9	99.9	99.9	99.7	99.6	99.7	83.8	84.0	83.5

주: 1) 기타학교 진학 포함.
 2) 전문대학, 4년제 일반대학교, 교육대학 등
 3) 소수점 둘째자리에서 절사하였음.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

6) 중·고등학교 학업중단율

(단위: %)

학년도	중학교	일반계고	전문계고
1990	1.0	1.9	3.2
1995	1.0	1.4	3.9
2000	0.7	1.1	4.4
2001	0.7	1.2	4.2
2002	0.5	1.0	3.7
2003	0.7	0.9	3.2
2004	0.7	0.8	2.8
2005	0.8	0.8	2.6
2006	0.9	1.0	3.1
2007	0.9	1.1	3.5

주: 1) 학업중단율 = (학업중단자 수/당해년도 재적학생 수)×100
 2) 중학교는 2003학년도부터 의무교육시행으로 학업중단율(유예자/당해년도 재적학생 수)×100으로 산출함.
 3) 학업중단자는 질병, 가사, 품행, 부적응 및 기타의 사유에 의한 제적·중퇴 및 휴학자임.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).



7) 초·중·고등학교 졸업률

(단위: %)

구분	초등학교	중학교	일반계고	전문계고
1990	98.3	97.8	94.8	93.4
1995	98.6	97.8	96.4	92.0
2000	99.2	97.9	98.7	86.5
2001	98.4	97.5	99.0	86.8
2002	99.1	99.3	98.7	87.4
2003	98.4	97.5	97.0	85.8
2004	97.9	98.5	98.2	87.9
2005	98.5	98.4	97.1	90.0
2006	103.3	98.3	97.7	90.9
2007	99.4	98.3	97.3	91.7
2008	99.2	98.1	96.6	91.6

주: 졸업률 = (졸업자 수/3(6)년 전 입학자 수)×100
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

8) 최근 6년간 수학능력시험 지원자 및 응시자 변동 추이

(단위: 명)

구분	지원자	응시자
2003	675,922	655,384
2004	674,154	642,583
2005	610,257	574,218
2006	593,806	570,583
2007	588,890	551,884
2008	584,890	550,588

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

9) 고등학교 졸업자 대비 고등교육기관 입학정원

(단위: 명)

구분	고등학교 졸업자	고등교육기관 입학정원
1990	761,922	388,510
1995	649,653	562,800
2000	764,712	712,675
2001	736,171	713,170
2002	670,713	723,183
2003	590,413	719,570
2004	588,550	708,656
2005	569,272	690,441
2006	568,055	656,013
2007	571,357	644,489
2008	581,921	641,691

주: 고등교육기관에는 대학, 전문대학, 교육대학, 산업대학, 방송통신대학이 포함됨.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

10) 전문계 고등학교 졸업생의 진학 희망 및 진학자 변동 추이

(단위: 명)

구분	졸업자	진학희망자	진학자
1990	274,150	60,570	22,710
1995	259,133	92,288	49,699
2000	291,047	147,893	122,170
2001	270,393	140,997	121,411
2002	231,127	125,932	115,103
2003	189,510	107,972	109,234
2004	182,835	112,955	113,944
2005	170,259	120,585	115,164
2006	162,600	116,887	111,601
2007	158,708	120,309	113,487
2008	158,408	122,683	115,407

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

11) 최근 6년간 중·고등학교 장학금 및 학비지원 수혜 학생 현황

(단위: 명)

구분	중학교		고등학교	
	장학금	학비감면	장학금	학비감면
2003	248,380	248,125	502,156	504,750
2004	395,714	170,010	941,067	485,055
2005	368,046	126,382	1,312,843	429,190
2006	339,390	156,233	1,450,505	485,330
2007	441,025	145,040	1,536,459	479,314
2008	424,435	164,406	1,498,876	558,047

주: 1) 장학금 및 학비감면 수혜 학생 수는 2003년 이전은 학기별로 조사하였으며, 2004년 이후는 분기별로 조사하였음.
 2) 장학금은 국비장학금, 국고에서 국가유공자에게 지급되는 정부장학금과, 지방자치단체에서 지급되는 장학금, 그 외 일반사설 기업체나 육영단체 또는 독지가에 의하여 지급되는 장학금을 모두 포함함.
 3) 학비감면은 학교자체 내에서 실시하고 있는 교내 장학제도로써 학비의 일부가 면제됨.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

12) 초·중·고 조기유학 현황

(단위: 명)

구분(학년도)	계	초등학교	중학교	고등학교
1995	2,259	235	1,200	824
1996	3,573	341	1,743	1,489
1997	3,274	241	978	2,055
1998	1,562	212	473	877
1999	1,839	432	709	698
2000	4,397	705	1,799	1,893
2001	7,944	2,107	3,171	2,666
2002	10,132	3,464	3,301	3,367
2003	10,498	4,052	3,674	2,772
2004	16,446	6,276	5,568	4,602
2005	20,400	8,148	6,670	5,582
2006	29,511	13,814	9,246	6,451
2007	27,668	12,341	9,201	6,126

주: 1) 당해년도 3. 1일 부터 다음해 2월말까지를 한 학년도로 함.
 2) 파견동행, 해외 이주는 제외함.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

13) 원인별 유학·출국학생 현황(2007학년도)

(단위: 명, %)

구분	총계	초등학교	중학교	고등학교	
총계	43,415(100.00)	23,547	12,669	7,199	
유학	계	27,668	12,341	9,201	6,126
	미인정유학	21,540(49.61)	12,341	9,199	-
	인정유학	2(0.00)	-	2	-
	자비유학 (고등학생)	6,126(14.11)	-	-	6,126
파견동행	9,855(22.70)	7,316	2,179	360	
해외이주	5,892(13.57)	3,890	1,289	713	

주: 1) 2007학년도(2007. 3. 1 ~ 2008. 2. 29)에 국외 교육기관에서의 수학을 목적으로 해외로 출국한 초·중·고 해외 유학생 현황임.
 2) 파견동행은 부모의 해외근무로 자녀가 동행하는 경우이며, 해외이주는 이민에 의한 출국임.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB.

14) 초등학생 1만명당 유학생 수

(단위: 명)

구분(학년도)	유학생 수	학생만명당 유학생 수
1995	235	0.6
1996	341	0.9
1997	241	0.6
1998	212	0.6
1999	432	1.1
2000	705	1.8
2001	2,107	5.2
2002	3,464	8.4
2003	4,052	9.7
2004	6,276	15.2
2005	8,148	20.8
2006	13,814	36.1
2007	12,341	33.6

주: 1) 학생 수 1만명당 유학생 수 = (유학생 수/재적 학생 수)×10,000
 2) 유학자에는 파견동행과 해외이주로 인한 해외 출국생은 제외됨.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

15) 시·도별 초등학생 유학생 수(2007학년도)

(단위: 명)

구분	유학생 수	학생만명당 유학생 수
전 체	12,341	33.6
서 울	4,216	66.6
부 산	513	22.6
대 구	308	16.2
인 천	509	24.7
광 주	189	14.8
대 전	291	24.1
울 산	282	30.0
경 기	4,615	50.1
강 원	207	18.7
충 북	138	11.8
충 남	215	14.3
전 북	198	13.8
전 남	113	8.0
경 북	250	13.3
경 남	265	10.4
제 주	32	6.6

주: 1) 시도별 학생 수 1만명당 유학생 수 = (시도별 유학생 수/시도별 재적 학생 수)×10,000

2) 유학자에는 파견동행과 해외이주로 인한 해외출국생은 제외됨.

자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB.



16) 중·고등학생 1만명당 유학생 수

(단위: 명)

구분 (학년도)	계		중학교		고등학교	
	유학생 수	학생만명당 유학생 수	유학생 수	학생만명당 유학생 수	유학생 수	학생만명당 유학생 수
1995	2,204	4.4	1,200	4.8	824	3.8
1996	3,232	7.0	1,743	7.3	1,489	6.6
1997	3,033	6.7	978	4.5	2,055	8.8
1998	1,350	3.1	473	2.4	877	3.8
1999	1,407	3.4	709	3.7	698	3.1
2000	3,692	9.4	1,799	9.7	1,893	9.1
2001	5,837	15.6	3,171	17.3	2,666	13.9
2002	6,668	18.3	3,301	17.9	3,367	18.8
2003	6,446	17.8	3,674	19.8	2,772	15.7
2004	10,170	27.6	5,568	28.8	4,602	26.3
2005	12,252	31.8	6,670	32.1	5,582	31.4
2006	15,697	40.2	9,246	44.8	6,451	35.0
2007	15,327	38.8	9,201	45.1	6,126	32.1

주: 1) 학생 수 1만명당 유학생 수 = (유학생 수/재적 학생 수)×10,000
 2) 유학자에는 파견동행과 해외이주로 인한 해외 출국생은 제외됨.
 3) 고등학교에는 일반계 고등학교와 전문계 고등학교가 포함됨.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

17) 시·도별 중·고등학생 유학생 수(2007학년도)

(단위: 명)

구분	계		중학교		고등학교	
	유학생 수	학생만명당 유학생 수	유학생 수	학생만명당 유학생 수	유학생 수	학생만명당 유학생 수
전 체	15,327	38.8	9,201	45.1	6,126	32.1
서울	5,219	71.7	3,104	84.9	2,115	58.4
부산	746	26.7	451	32.2	295	21.2
대구	576	26.1	349	31.0	227	21.1
인천	757	32.9	440	37.0	317	28.4
광주	223	16.5	116	16.3	107	16.6
대전	590	45.2	314	46.6	276	43.8
울산	166	15.7	99	18.1	67	13.2
경기	5,519	59.7	3,382	69.3	2,137	48.9
강원	211	18.4	134	22.6	77	13.9
충북	164	13.4	95	14.8	69	11.8
충남	341	22.6	208	26.5	133	18.4
전북	216	14.3	111	14.1	105	14.5
전남	120	8.2	71	9.4	49	7.0
경북	157	8.0	119	11.9	38	3.9
경남	275	10.5	179	12.9	96	7.7
제주	47	9.8	29	11.3	18	8.1

주: 1) 시·도별 학생 수 1만명당 유학생 수 = (시도별 유학생 수/시도별 재적 학생 수)×10,000
 2) 유학자에는 파견동행과 해외이주로 인한 해외출국생은 제외됨.
 3) 고등학교에는 일반계 고등학교와 전문계 고등학교가 포함됨.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB.

II
교
부

3. 교원 현황

1) 교원 1인당 학생 수

(단위: 명)

구분	초등학교	중학교	일반계고	전문계고
1990	35.6	25.4	25.4	23.4
1995	28.2	24.8	22.1	21.4
2000	28.7	20.1	20.9	18.2
2001	28.7	19.6	19.5	16.4
2002	28.1	19.3	16.4	14.4
2003	27.1	18.6	16.0	13.8
2004	26.2	19.0	15.8	13.4
2005	25.1	19.4	15.9	13.5
2006	24.0	19.4	15.8	13.5
2007	22.9	19.1	16.1	13.5
2008	21.3	18.8	16.4	13.4

주: 교원1인당 학생 수 = 재적학생 수/총 교원 수.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

2) 연령별 초등학교 교원 구성비

(단위: %)

구분	24세 이하	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65세 이상
1990	6.30	16.11	11.05	16.34	14.47	11.31	9.78	8.81	5.57	0.27
1995	3.14	12.97	15.69	11.16	16.62	14.13	10.30	8.74	7.00	0.25
2000	8.65	16.03	14.27	16.15	10.25	14.91	11.08	6.78	1.87	0.01
2001	7.99	16.80	14.23	15.55	10.76	13.99	12.34	6.81	1.51	0.01
2002	7.08	17.48	14.25	14.36	11.49	12.72	13.20	7.47	1.95	0.01
2003	7.03	17.61	14.46	13.29	12.48	10.86	13.82	7.87	2.57	0.01
2004	6.44	17.77	15.00	13.14	13.42	9.58	13.61	8.47	2.56	0.00
2005	5.72	17.42	15.90	12.88	13.95	8.93	13.18	9.54	2.48	0.00
2006	5.59	16.58	16.90	12.92	13.39	9.27	12.37	10.59	2.39	0.00
2007	5.15	15.71	18.09	13.76	12.65	9.90	11.10	11.06	2.57	0.01
2008	5.02	15.61	18.54	14.76	12.15	10.85	9.31	11.01	2.74	0.01

자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

3) 연령별 중학교 교원 구성비

(단위: %)

구분	24세 이하	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65세 이상
1990	7.86	29.33	20.96	10.49	7.10	7.63	7.99	5.66	2.73	0.24
1995	2.67	17.31	27.42	18.10	9.22	6.37	6.76	7.04	4.88	0.24
2000	3.87	12.24	18.83	26.51	16.41	8.27	6.12	5.68	2.07	0.01
2001	3.67	12.73	16.32	26.33	18.42	9.42	6.17	5.29	1.64	0.01
2002	3.93	13.20	14.45	24.44	19.75	10.71	6.13	5.43	1.94	0.02
2003	4.28	13.97	13.32	21.59	21.05	11.89	6.32	5.37	2.20	0.02
2004	4.01	13.84	12.96	19.16	22.22	13.35	6.83	5.55	2.06	0.02
2005	3.30	14.04	13.11	16.62	22.99	14.63	7.76	5.74	1.80	0.01
2006	2.80	14.27	13.45	14.51	22.81	16.01	8.70	5.60	1.84	0.01
2007	2.11	13.70	14.20	13.41	21.92	17.42	9.80	5.42	2.01	0.01
2008	2.09	12.98	14.94	12.78	20.13	18.87	10.83	5.43	1.96	0.01

자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

4) 연령별 일반계 고등학교 교원 구성비

(단위: %)

구분	24세 이하	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65세 이상
1990	3.34	21.84	23.39	17.18	11.12	9.58	7.19	4.18	1.91	0.27
1995	0.91	9.79	23.78	23.10	15.50	9.81	7.81	5.69	3.25	0.37
2000	1.75	9.49	14.61	26.13	21.30	12.36	7.67	5.14	1.49	0.07
2001	1.82	9.55	13.57	24.45	22.52	13.97	7.61	5.18	1.26	0.08
2002	3.81	12.75	13.33	20.59	21.75	14.24	6.76	5.13	1.56	0.07
2003	3.30	13.50	13.60	17.66	22.49	15.05	7.37	5.23	1.74	0.07
2004	2.65	13.30	14.13	15.81	22.85	15.92	8.19	5.35	1.72	0.07
2005	2.05	12.86	14.52	14.22	22.70	16.96	9.36	5.58	1.70	0.06
2006	1.60	12.63	15.01	13.22	21.32	18.17	10.62	5.56	1.83	0.04
2007	1.39	12.35	15.56	13.04	19.19	19.26	11.85	5.39	1.93	0.04
2008	1.46	12.09	16.03	13.16	16.69	20.36	12.67	5.71	1.77	0.05

자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

5) 연령별 전문계 고등학교 교원 구성비

(단위: %)

구분	24세 이하	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65세 이상
1990	3.91	21.93	21.45	15.95	11.64	9.84	7.68	5.33	2.04	0.25
1995	1.87	10.95	24.09	20.86	13.78	9.59	7.97	6.28	4.30	0.30
2000	2.34	9.16	13.90	26.73	19.88	11.98	8.49	5.96	1.49	0.07
2001	2.16	9.37	12.29	24.53	22.45	13.49	8.57	5.88	1.21	0.06
2002	3.19	10.34	11.32	20.63	23.93	14.19	8.23	6.52	1.59	0.05
2003	2.89	10.64	10.80	17.16	25.80	15.00	8.55	6.99	2.10	0.06
2004	2.47	10.04	10.93	15.27	25.72	16.50	9.33	7.39	2.29	0.07
2005	1.97	9.86	10.97	13.31	24.98	17.98	10.84	7.60	2.42	0.07
2006	1.71	9.70	11.26	11.94	22.37	20.40	12.21	7.84	2.50	0.07
2007	1.64	9.80	11.38	11.44	19.23	22.80	13.41	7.55	2.67	0.08
2008	1.76	9.74	12.01	11.12	16.24	24.52	14.22	7.66	2.65	0.08

자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

6) 최근 6년간 초·중·고등학교 교원의 평균 연령

(단위: 세)

구분	초등학교	중학교	일반계고	전문계고
2003	39.5	39.1	39.7	41.0
2004	39.5	39.5	40.1	41.5
2005	39.7	39.8	40.5	42.0
2006	39.8	40.1	40.8	42.4
2007	39.9	40.5	41.0	42.6
2008	39.7	40.7	41.1	42.8

주: 교원의 평균연령 = 교원의 총연령/총교원 수
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

7) 초·중·고등학교 교원의 평균 주당 수업시간 수

(단위: 시간)

구분	초등학교	중학교	일반계고	전문계고
1998	25.1	17.9	15.6	15.8
1999	24.3	18.1	15.8	16.1
2000	25.2	18.4	15.8	16.1
2001	26.1	18.4	15.8	15.9
2002	26.2	18.4	16.0	16.2
2003	26.2	18.5	16.3	16.5
2004	25.0	18.1	16.4	16.6
2005	26.8	20.0	17.6	17.7
2006	26.4	19.0	17.4	17.5
2007	25.9	19.7	17.6	17.6
2008	24.5	19.0	17.1	17.3

주: 1) 교원의 주당 수업시간 수 = 전체 교원의 주당 수업시간의 합/전체 교원 수
 2) 교장, 교감 및 전문지원인력(전문상담교사, 사서교사, 보건교사, 영양교사)은 제외됨.
 3) 휴직 교원 제외됨.
 4) 초·중·고등학교의 교원에는 보직교사, 교사, 특수교사, 실기교사, 기간제 교사가 포함됨.
 5) 2005년부터 주당시수에는 교과재량수업시간, 창의재량수업시간, 특별활동수업시간이 포함됨.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

8) 지역규모별 교원의 주당 수업시간 수(2008)

(단위: 시간, 명)

구분	초등학교		중학교		일반계 고등학교		전문계 고등학교	
	주당수업 시간 수	교원 수	주당수업 시간 수	교원 수	주당수업 시간 수	교원 수	주당수업 시간 수	교원 수
전체	24.5	152,240	19.0	100,818	17.1	81,865	17.3	34,094
특별/광역시	24.2	63,651	19.5	42,503	17.0	38,719	17.3	12,968
중소도시	24.7	54,970	19.4	38,668	17.2	33,235	17.6	12,223
읍·면지역	24.8	29,631	17.3	17,545	16.7	9,087	17.1	8,013
도서벽지	26.0	3,988	15.7	2,102	15.5	824	16.8	890

주: 1) 지역규모별 교원의 주당 수업시간 수 = 지역규모별 교원의 주당 수업시간수의 합/지역규모별 교원 수
 2) 초·중등학교의 교원에는 수업담당교원(보직교사, 교사, 특수교사, 실기교사, 기간제교사)이 포함됨.
 3) 휴직 교원은 제외됨.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB.



9) 직위별 교원의 주당 수업시간 수(2008)

(단위: 시간, 명)

구분	초등학교		중학교		일반계 고등학교		전문계 고등학교		
	주당수업 시간 수	교원 수	주당수업 시간 수	교원 수	주당수업 시간 수	교원 수	주당수업 시간 수	교원 수	
총계	24.5	152,240	19.0	100,818	17.1	81,865	17.3	34,094	
수업 담당 교원	보직교사	25.7	32,205	19.2	23,784	16.6	15,144	17.1	8,463
	교사	24.2	117,362	18.8	69,847	17.0	60,699	17.3	23,150
	실기교사	-	-	18.2	10	13.6	14	17.8	98
	기간제교사	23.2	2,673	20.4	7,177	18.3	6,008	18.5	2,383

주: 1) 직위별 교원의 주당 수업시간 수 = 직위별 교원의 주당 총 수업시간 수/직위별 교원 수
 2) 초·중등학교의 교원에는 수업담당교원(보직교사, 특수교사, 실기교사, 기간제교사)이 포함됨.
 3) 휴직 교원은 제외됨.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB.

10) 초·중·고등학교 정규직 대비 기간제 교원 비율

(단위: %)

구분	초등학교		중학교		일반계고		전문계고	
	정규직	기간제	정규직	기간제	정규직	기간제	정규직	기간제
1990	99.8	0.2	98.6	1.4	99.0	1.0	99.2	0.8
1995	99.7	0.3	97.4	2.6	98.8	1.2	98.6	1.4
2000	94.1	6.0	96.6	3.4	97.3	2.7	96.9	3.1
2001	97.5	2.5	95.9	4.1	96.3	3.7	96.2	3.9
2002	96.9	3.1	95.3	4.7	91.4	8.7	94.1	5.9
2003	96.9	3.1	94.8	5.2	92.1	7.9	94.5	5.5
2004	98.0	2.0	95.5	4.5	93.7	6.3	95.3	4.7
2005	98.8	1.2	95.3	4.7	94.0	6.0	95.1	4.9
2006	99.1	0.9	94.9	5.1	94.0	6.0	94.6	5.4
2007	98.8	1.2	93.9	6.1	93.6	6.4	93.8	6.2
2008	98.3	1.7	93.2	6.8	92.9	7.1	93.3	6.7

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

11) 직위별 초등학교 교원 현황

(단위: 명)

구분	계	교장	교감	보직교사	교사	보건교사	영양교사	기간제교사
1990	136,270	6,324	7,133	29,259	91,181	2,133	-	240
1995	136,747	5,760	6,457	26,580	94,452	3,103	-	395
2000	137,615	5,231	5,467	28,008	86,813	3,764	-	8,332
2001	139,707	5,286	5,567	29,135	92,359	3,790	-	3,570
2002	144,308	5,348	5,784	30,006	94,720	3,857	-	4,593
2003	150,385	5,422	5,936	31,301	99,022	3,919	-	4,785
2004	153,190	5,505	6,022	31,963	102,640	3,954	-	3,106
2005	155,455	5,613	6,118	32,038	105,719	4,037	-	1,930
2006	158,378	5,695	6,217	32,494	108,406	4,093	-	1,473
2007	161,430	5,709	6,151	32,388	109,832	4,081	1,263	2,006
2008	172,190	5,761	6,099	32,205	117,571	4,241	3,381	2,932

주: 1) 직위별 교원 수에는 휴직교원수가 제외되었음.
 2) 교사에는 특수교사, 전문상담교사, 사서교사가 포함됨.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

12) 직위별 중학교 교원 현황

(단위: 명)

구분	계	교장	교감	보직교사	교사	전문상담교사	사서교사	실기교사	보건교사	영양교사	기간제교사
1990	88,565	2,164	2,503	15,342	66,256	87	34	112	835	-	1,232
1995	97,820	2,386	2,695	17,510	71,473	96	33	72	991	-	2,564
2000	90,562	2,357	2,402	19,469	62,004	13	6	21	1,122	-	3,168
2001	91,011	2,361	2,510	19,641	61,537	16	6	15	1,129	-	3,796
2002	92,919	2,430	2,528	20,252	62,031	6	16	16	1,180	-	4,460
2003	97,260	2,493	2,559	20,940	64,776	18	33	14	1,237	-	5,190
2004	99,279	2,534	2,611	21,396	66,778	3	43	13	1,297	-	4,604
2005	101,419	2,582	2,684	22,041	67,793	22	45	15	1,335	-	4,902
2006	104,296	2,642	2,748	22,865	69,127	6	88	17	1,394	-	5,409
2007	104,969	2,682	2,724	23,406	67,802	57	117	14	1,391	146	6,630
2008	108,700	2,731	2,673	23,784	69,847	144	132	10	1,523	476	7,380

주: 1) 직위별 교원 수에는 휴직교원수가 제외되었음.
 2) 교사에는 특수교사가 포함됨.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

13) 직위별 일반계 고등학교 교원 현황

(단위: 명)

구분	계	교장	교감	보직 교사	교사	전문 상담 교사	사서 교사	실기 교사	보건 교사	영양 교사	기간제 교사
1990	57,737	1,045	1,100	9,005	45,294	77	99	167	382	-	568
1995	56,033	1,036	1,078	9,311	43,250	45	90	114	433	-	676
2000	62,839	1,139	1,118	11,565	46,565	24	82	63	596	-	1,687
2001	63,729	1,142	1,146	11,951	46,344	18	79	55	623	-	2,371
2002	73,568	1,203	1,243	12,439	51,433	14	88	49	665	-	6,434
2003	75,684	1,231	1,315	12,863	53,347	9	101	47	728	-	6,043
2004	76,794	1,298	1,375	13,493	54,770	26	114	32	784	-	4,902
2005	78,042	1,328	1,405	13,808	55,834	13	121	28	831	-	4,674
2006	79,873	1,375	1,456	14,228	56,927	8	164	32	843	-	4,840
2007	82,128	1,394	1,492	14,647	58,019	28	196	16	890	79	5,367
2008	86,500	1,436	1,489	15,144	60,699	101	246	14	978	273	6,120

주: 1) 직위별 교원 수에는 휴직교원수가 제외되었음.
 2) 교사에는 특수교사가 포함됨.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

14) 직위별 전문계 고등학교 교원 현황

(단위: 명)

구분	계	교장	교감	보직 교사	교사	전문 상담 교사	사서 교사	실기 교사	보건 교사	영양 교사	기간제 교사
1990	34,422	572	690	6,314	25,063	57	35	1,164	256	-	271
1995	42,373	736	878	8,544	30,339	53	35	850	345	-	593
2000	40,658	733	790	9,315	27,786	14	29	332	401	-	1,258
2001	39,410	723	769	9,185	26,475	5	26	299	397	-	1,531
2002	39,527	711	762	8,955	26,044	8	28	249	408	-	2,362
2003	38,744	695	757	8,871	25,566	9	28	216	435	-	2,167
2004	37,865	703	756	8,789	25,201	13	32	156	427	-	1,788
2005	36,859	688	731	8,645	24,353	12	29	156	438	-	1,807
2006	36,307	685	742	8,567	23,700	2	36	157	438	-	1,980
2007	36,057	670	738	8,524	23,119	108	44	112	434	38	2,270
2008	36,406	670	709	8,463	23,150	234	58	98	450	136	2,438

주: 1) 직위별 교원 수에는 휴직교원수가 제외되었음.
 2) 교사에는 특수교사가 포함됨.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

15) 최근 6년간 퇴직 교원 현황

(단위: 명)

구분	초등학교	중학교	일반계고	전문계고
2002	1,265 (675)	1,181 (538)	967 (307)	554 (163)
2003	1,634 (864)	1,250 (702)	990 (370)	523 (213)
2004	1,913 (1,283)	1,244 (818)	988 (483)	551 (308)
2005	1,870 (1,179)	1,138 (611)	998 (429)	538 (249)
2006	2,646 (1,242)	1,430 (619)	1,232 (496)	682 (318)
2007	3,500 (1,077)	1,960 (645)	1,455 (504)	812 (269)

주: 1) 구분의 연도 표시는 해당연도 4월 1일 기준 재직교원 수 가운데 해당연도 4월 2일부터 다음연도 4월 1일까지의 기간 내에 퇴직한 교원의 수를 의미함
 (예: 2007년 퇴직자수는 2008년 4월 1일 기준 재직교원 수 대비 2007년 4월 2일 ~ 2008년 4월 1일 기간 내에 퇴직한 교원 수임).
 2) ()는 정년퇴직자수임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

16) 최근 6년간 초·중·고등학교 교원의 퇴직률

(단위: %)

구분	초등학교	중학교	일반계고	전문계고
2002	0.9	1.3	1.4	1.5
2003	1.1	1.3	1.4	1.4
2004	1.2	1.3	1.4	1.5
2005	1.2	1.2	1.3	1.5
2006	1.6	1.4	1.5	1.9
2007	2.1	1.9	1.7	2.3

주: 1) 퇴직률 = (퇴직교원 수/해당연도 재직교원 수)×100
 (예: 2007년 퇴직률은 2008년 4월 1일 기준 재직교원 수 대비 2007년 4월 2일 ~ 2008년 4월 1일 기간 내에 퇴직한 교원 수의 백분율임)
 2) 기간제 교원을 제외한 교원의 퇴직률임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

17) 최근 6년간 초·중·고등학교 여교원 비율

(단위: %)

구분	초등학교	중학교	일반계고	전문계고
2003	69.0	60.8	37.3	35.0
2004	70.0	61.5	38.3	35.4
2005	71.0	62.3	39.1	36.0
2006	72.0	63.0	40.2	36.6
2007	73.0	63.6	41.6	37.5
2008	74.0	64.5	43.4	39.0

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

18) 여성교원 관리직(교장, 교감) 진출 비율

(단위: %)

구분	초등학교		중학교		일반계고		전문계고	
	교장	교감	교장	교감	교장	교감	교장	교감
1990	2.5	4.4	6.3	5.6	4.8	1.5	2.4	1.6
1995	3.9	6.6	7.6	6.1	4.6	1.9	2.4	1.7
2000	7.0	8.9	8.7	8.9	5.2	2.9	3.4	2.5
2001	7.2	10.1	9.7	9.9	5.1	3.5	3.6	2.9
2002	7.0	10.9	10.2	11.7	5.6	3.5	3.7	4.1
2003	7.0	12.2	10.0	13.6	5.4	4.9	3.9	3.0
2004	7.7	13.2	9.8	15.0	5.9	5.4	4.8	3.0
2005	8.7	14.6	9.9	17.7	7.4	5.2	4.9	3.7
2006	9.3	16.0	11.1	19.0	6.3	5.8	5.4	4.2
2007	10.3	18.1	13.0	20.7	6.9	6.0	4.5	5.1
2008	11.3	19.8	14.4	22.2	6.8	5.6	3.7	5.2

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

19) 교육전문직 현황

(단위: 명)

구분	장학관, 교육연구관		장학사, 교육연구사	
	정원	현원	정원	현원
2000	665	656	2,699	2,686
2001	654	638	2,714	2,743
2002	667	648	2,767	2,761
2003	696	691	2,845	2,840
2004	706	708	2,879	2,894
2005	721	727	2,950	2,972
2006	744	736	2,969	2,978
2007	747	752	2,992	3,013
2008	789	784	3,179	3,186

주: 교육전문직은 시도교육청, 지역교육청, 교육청 소속기관의 정원 및 현원임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



20) 시·도별 초등 교원 확보율(2008)

(단위: %)

구 분	확 보 율					총 계
	교 장	교 감	교 사			
			담 임	교과전담	소 계	
계	100.4	100.2	99.9	103.5	100.4	100.4
서울	101.1	100.8	100.0	102.3	100.3	100.4
부산	100.3	100.3	100.0	113.8	101.9	101.8
대구	101.0	100.9	100.0	127.1	103.6	103.4
인천	100.0	100.4	100.0	93.9	99.1	99.2
광주	100.7	100.0	100.0	114.3	102.0	101.9
대전	100.7	101.3	100.0	111.6	101.6	101.6
울산	100.0	101.6	100.0	125.0	103.5	103.3
경기	100.9	100.7	100.0	91.0	98.7	98.8
강원	100.0	95.6	100.0	97.3	99.7	99.5
충북	100.4	101.6	99.3	109.2	100.6	100.7
충남	100.0	102.6	99.1	121.1	101.9	101.8
전북	100.0	103.5	100.0	102.8	100.4	100.5
전남	100.0	98.6	100.0	94.6	99.3	99.3
경북	100.0	99.5	100.0	111.7	101.5	101.3
경남	100.0	98.0	100.0	101.7	100.2	100.1
제주	100.0	96.5	99.7	120.2	102.6	102.2

주: 1) 2008년 4월 1일 기준
 2) 교원 확보율 = (확보정원/법정정원)×100
 3) 법정정원이란 법정배치기준에 따른 정원을 뜻하며, 공립학교 교원에 한정됨.
 4) 위 정원은 특수학급담당 특수교사 및 비교수전문직(보건·전문상담·사서·영양교사) 수는 제외됨.
 자료: 교육과학기술부 교직원전기회과, 내부자료(2008).

21) 시·도별 중등 교원 확보율(2008)

(단위: %)

구 분	교장	교감	교과교사	총계
계	99.9	103.5	79.4	80.3
서울	99.7	100.2	82.5	83.0
부산	99.0	100.0	81.1	81.8
대구	98.4	100.0	80.7	81.3
인천	100.0	100.5	79.3	79.9
광주	100.0	98.7	79.2	79.9
대전	99.0	100.0	77.9	78.7
울산	100.0	100.0	76.5	77.3
경기	100.4	102.7	77.7	78.5
강원	100.0	109.7	81.4	82.5
충북	100.0	108.3	77.7	78.8
충남	100.0	107.0	78.1	79.2
전북	100.0	101.4	81.0	82.0
전남	100.0	104.8	80.2	81.4
경북	100.0	118.6	80.2	81.6
경남	100.0	100.0	77.8	78.7
제주	102.0	103.8	81.6	82.6

주: 1) 2008년 4월 1일 기준
 2) 교원 확보율 = (확보정원/법정정원)×100
 3) 법정정원이란 법정배치기준에 따른 정원을 뜻하며, 공립학교 교원에 한정됨.
 4) 위 정원에는 비교수전문직(보건·전문상담·사서·영양교사) 수는 제외됨.
 자료: 교육과학기술부 교직발전기획과, 내부자료(2008).

22) 기관별, 설립별 초등교원 양성기관 학생정원(2007학년도)

(단위: 개교, 명)

양성기관	설립별	기관 수	학년별 정원				
			합계	1학년	2학년	3학년	4학년
합계		13	23,992	5,718	6,224	6,225	5,825
교육대학	국립	11	23,174	5,529	6,015	6,015	5,615
한국교원대	국립	1	628	148	160	160	160
이화여대	사립	1	190	41	49	50	50

자료: 교육과학기술부, 교직발전기획과 자료(2008).

23) 중등교원 양성기관 학생정원(2007학년도)

(단위: 개, 명)

구분	설립별	기관 수	학년별 정원					
			합계	1학년	2학년	3학년	4학년	
합 계	국공립	86	44,653	11,789	10,694	11,050	11,120	
	사립	302	107,445	23,089	28,239	28,151	27,966	
	소계	388	152,098	34,878	38,933	39,201	39,086	
사법계	소계	국공립	19	17,757	4,383	4,422	4,442	4,510
		사립	81	40,015	10,107	10,182	10,018	9,708
		합계	100	57,772	14,490	14,604	14,460	14,218
	사범 대학	국공립	13	16,025	3,927	4,006	4,012	4,080
		사립	28	27,585	6,817	6,892	6,938	6,938
		소계	41	43,610	10,744	10,898	10,950	11,018
	일반 대학 교육과	국공립	6	1,732	456	416	430	430
		사립	53	12,430	3,290	3,290	3,080	2,770
		소계	59	14,162	3,746	3,706	3,510	3,200
	비 사법계	소계	국공립	67	26,896	7,406	6,272	6,608
사립			221	67,430	12,982	18,057	18,133	18,258
소계			288	94,326	20,388	24,329	24,741	24,868
일반 대학 교직원 과정		국공립	24	18,751	-	5,979	6,377	6,395
		사립	114	53,083	-	17,579	17,702	17,802
		소계	138	71,834	-	23,558	24,079	24,197
산업 대학 교직원 과정		국공립	8	739	-	293	231	215
		사립	8	1,365	-	478	431	456
		소계	16	2,104	-	771	662	671
교육 대학원		국공립	35	7,406	7,406	-	-	-
		사립	99	12,982	12,982	-	-	-
		소계	134	20,388	20,388	-	-	-

주: 1) 2007년 3월 1일 현재 기준임.
 2) 비사법계의 교직원과정은 승인인원임.
 3) 교육대학원은 입학정원 기준으로 교원양성과 재교육인원을 모두 포함한 것임.
 4) '-'은 해당 사항 없음.
 자료: 교육과학기술부, 교직원발전기획과 내부자료(2008).

24) 중등교원 임용고사 지원자 및 합격자 수

(단위: 명, %)

구분	지원자 수	합격자 수	지원자 대비 합격자 비율
1999	31,847	2,709	8.5
2000	64,561	6,698	10.4
2001	41,070	2,725	6.6
2002	45,445	7,170	15.8
2003	60,629	6,800	11.2
2004	64,371	5,831	9.1
2005	73,205	3,999	5.5
2006	79,272	5,315	6.7
2007	66,672	5,520	8.3
2008	66,993	4,964	7.4

주: 신규 중등교원 임용고사 지원자 및 합격자 수임.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

25) 시·도별 중등교원 임용고사 지원자 및 합격자 수(2008)

(단위: 명, %)

구분	지원자	합격자	지원자 대비 합격자 비율
전체	66,993	4,964	7.4
서울	7,182	528	7.4
부산	1,893	149	7.9
대구	2,645	217	8.2
인천	4,367	267	6.1
광주	2,320	199	8.6
대전	2,150	243	11.3
울산	2,313	145	6.3
경기	21,381	1,417	6.6
강원	1,941	199	10.3
충북	3,461	263	7.6
충남	3,183	293	9.2
전북	2,217	204	9.2
전남	2,186	187	8.6
경북	4,506	279	6.2
경남	4,377	286	6.5
제주	871	88	10.1

자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB.

26) 중등학교 교원자격증 발급현황

구분	계	교장	교감	1급 정교사	2급정교사						준교사			
					계	시도 교육청	대학교	교육 과학 기술부	산업 대학	각종 학교	계	시도 교육청	대학교	교육 과학 기술부
1970	16,708	190	461	2,315	9,897	9,897	-	-	-	-	3,845	3,845	-	-
1975	23,964	132	355	6,116	13,506	13,506	-	-	-	-	3,576	3,576	-	-
1980	40,151	376	607	5,860	22,415	22,415	-	-	-	-	10,893	10,893	-	-
1985	60,811	85	-	-	48,287	-	20,084	28,203	-	-	12,439	-	3,214	9,225
1990	39,561	407	716	8,871	29,484	464	28,992	28	-	-	83	11	72	-
1995	35,187	591	833	10,743	22,580	459	22,081	29	-	11	451	451	-	-
2000	33,558	1,065	1,340	7,279	23,856	114	23,714	28	-	-	18	15	3	-
2001	30,465	844	1,258	5,198	23,142	193	22,949	-	-	-	23	12	11	-
2002	30,881	1,218	1,272	5,307	23,078	186	22,892	-	-	-	6	6	-	-
2003	54,466	1,128	1,415	7,397	22,255	243	22,012	-	-	-	8	8	-	-
2004	31,730	1,166	1,545	6,049	22,956	66	22,890	-	-	-	14	11	3	-
2005	31,822	958	1,125	8,064	21,674	54	21,620	-	-	-	1	1	-	-
2006	34,185	1,018	1,227	8,968	22,968	117	22,668	-	183	-	4	4	-	-
2007	31,254	865	934	7,651	21,799	33	21,594	-	172	-	5	5	-	-

주: 1) 각 현황은 당해 3월 1일부터 다음해 2월 29일까지 집계된 자료임.

2) 1990년 시도교육청은 교육위원회로 명시되어있음.

3) '-' 해당 자료 없음.

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

4. 재정 및 지원 현황

1) 중앙정부 예산 대비 교육과학기술부 예산

(단위: 백만 원, %)

구분	중앙정부 예산(A)	교육과학기술부 예산 (B)	비율(B/A)
1990	22,689,433	5,062,431	22.3
1995	54,845,022	12,495,810	22.8
2000	93,937,057	19,172,028	20.4
2001	102,528,518	20,034,365	19.5
2002	113,898,884	22,278,358	19.6
2003	120,477,623	24,404,401	20.3
2004	126,991,802	26,399,680	20.8
2005	134,370,378	27,982,002	20.8
2006	144,807,610	29,127,258	20.1
2007	156,517,719	31,044,748	19.8
2008	183,515,764	35,897,425	19.6

주: 1) 중앙정부 예산 = 일반회계+지방양여금관리특별회계+지방교육양여금관리특별회계

2) 교육과학기술부 예산 = 일반회계+특별회계

3) 교육과학기술부 예산은 교육 분야 예산 현황임.

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



2) 가구당 교육비 지출률

(단위: 천 원, %)

연도	도시가구			농가		
	연간 소비지출	연간 교육비	교육비 비율	연간 소비지출	연간 교육비	교육비 비율
1990	8,228	665	8.1	8,227	862	10.5
1995	15,191	1,484	9.8	14,782	1,553	10.5
2000	19,588	2,139	10.9	18,003	1,834	10.2
2001	21,145	2,347	11.1	18,458	1,794	9.7
2002	22,018	2,425	11.0	17,858	1,629	9.1
2003	23,075	2,638	11.4	18,162	874	4.8
2004	24,218	2,783	11.5	18,386	749	4.1
2005	25,102	2,908	11.6	19,378	756	3.9

주: 1) 가구당 교육비 지출률은 가계소비 지출액 중에서 교육비 지출액이 차지하는 비율로, 가구당 인적자원개발 투자 규모를 나타냄. 도시가구의 경우, 각급 학교 납입금, 교과서 보충교육, 잡부금 등의 합계이며, 농 촌가구의 경우, 도시가구 교육비 항목과 유학자녀에게 보내는 하숙비, 자취비용 등 현금 및 현 물이 추가됨.

2) 가구당 교육비 = (가구당 교육비 지출액/가구당 소비지출액)×100

자료: 통계청, 가계조사연보, 농가경제통계(각 연도).

3) 교육비 월평균 가계수지

(단위: 원)

구분	2004	2005	2006	2007	2008
합계	276,438	294,198	300,173	322,963	324,069
납입금	125,497	123,793	137,687	144,456	132,514
교재비	8,669	7,906	9,287	9,320	8,457
보충교육비	139,075	159,609	150,376	166,474	180,439
문구류	3,197	2,889	2,824	2,713	2,659

주: 각 연도의 3/4분기 기준임.
출처: 통계청, 통계 DB(각 연도).

4) 초·중등학교 납입금 현황(2008)

(단위: 원)

구분	적용지구		국·공립			사립		
			입학금	수업료	육성회비	입학금	수업료	육성회비
중학교	특급지 (서울특별시)	최고	-	-	237,600	-	-	237,600
		최저	-	-	-	-	-	-
	1급지 (시지역)	최고	-	-	240,000	-	-	221,300
		최저	-	-	147,600	-	-	147,600
	2급지 '가'(읍지역)	최고	-	-	220,000	-	-	207,280
		최저	-	-	147,600	-	-	147,600
	2급지 '나'(면지역)	최고	-	-	220,000	-	-	207,280
		최저	-	-	147,600	-	-	147,600
	3급지 (도서, 벽지)	최고	-	-	194,600	-	-	185,400
		최저	-	-	104,500	-	-	116,400
일반계 고등학교	특급지 (서울특별시)	최고	14,100	1,450,800	321,600	14,100	1,450,800	321,600
		최저	-	-	-	-	-	-
	1급지 '가'(평준화)	최고	19,000	1,406,400	312,120	19,000	1,406,400	300,000
		최저	14,200	93,600	201,600	14,200	936,000	201,600
	1급지 '나'(비평준화)	최고	16,500	1,002,000	300,000	16,500	1,002,000	270,400
		최저	13,000	866,400	201,600	13,000	866,400	201,600
	2급지 '가'(읍지역)	최고	17,000	1,180,800	313,360	17,000	1,180,800	298,000
		최저	12,000	838,800	201,600	12,000	838,800	201,600
	2급지 '나'(면지역)	최고	15,000	929,200	301,320	15,000	1,104,000	298,000
		최저	11,700	746,400	201,600	11,700	746,400	201,600
	3급지 (도서, 벽지)	최고	12,600	700,000	295,440	12,600	697,200	295,440
		최저	10,300	595,200	169,700	10,300	595,200	201,600
전문· 상업계 고등학교	특급지 (서울특별시)	최고	14,100	1,450,800	321,600	14,100	1,450,800	321,600
		최저	-	-	-	-	-	-
	1급지 '가'(평준화)	최고	19,000	1,400,400	297,120	19,000	1,400,400	300,000
		최저	14,800	627,600	201,600	14,800	627,600	201,600
	1급지 '나'(비평준화)	최고	17,400	1,383,600	289,200	17,400	1,383,600	267,960
		최저	13,000	510,000	201,600	13,000	541,200	201,600
	2급지 '가'(읍지역)	최고	17,000	1,180,800	295,440	17,000	1,180,800	295,440
		최저	12,000	490,800	201,600	12,000	518,400	201,600
	2급지 '나'(면지역)	최고	15,000	636,000	295,440	13,600	636,000	295,440
		최저	11,700	460,800	201,600	11,700	477,600	209,520
	3급지 (도서, 벽지)	최고	12,600	495,600	295,440	12,600	495,600	295,440
		최저	10,300	391,200	201,600	10,300	391,200	209,520

주: 1인당 연액이며, 1학년을 기준으로 함.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(2008).



5) 중·고등학교 장학금·학비감면 금액 및 수혜학생 현황

(단위: 천 원)

구분	중학교		고등학교	
	장학금	학비감면	장학금	학비감면
2000	28,970,254 (165,782명)	36,965,147 (318,653명)	127,457,288 (410,931명)	130,623,276 (619,800명)
2001	50,450,797 (273,788명)	41,052,144 (327,355명)	203,688,601 (579,453명)	143,489,576 (618,564명)
2002	54,801,879 (268,750명)	41,354,120 (304,489명)	206,947,115 (749,157명)	132,629,284 (543,492명)
2003	48,252,157 (248,380명)	32,828,052 (248,125명)	209,131,233 (502,156명)	138,891,377 (504,750명)
2004	36,985,468 (395,714명)	15,054,632 (170,010명)	245,268,421 (941,067명)	96,442,125 (485,055명)
2005	24,912,651 (368,046명)	7,360,608 (126,382명)	346,555,081 (1,312,843명)	85,124,154 (429,190명)
2006	24,016,291 (339,390명)	9,805,284 (156,233명)	393,404,502 (1,450,505명)	130,887,305 (485,330명)
2007	31,139,324 (441,025명)	27,340,205 (145,040명)	436,873,781 (1,536,459명)	112,451,462 (479,314명)
2008	31,239,781 (424,435명)	12,933,031 (164,406명)	445,447,456 (1,498,876명)	138,451,968 (558,047명)

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

6) 초·중·고등학교 학교발전기금 접수 현황(2006)

(단위: 교)

설립별	계		초등학교		중학교		고등학교		특수학교	
	전 체 학교 수	접 수 학교 수	전 체 학교 수	접 수 학교 수	전 체 학교 수	접 수 학교 수	전 체 학교 수	접 수 학교 수	전 체 학교 수	접 수 학교 수
계	11,034	7,186	5,746	3,958	3,006	1,853	2,144	1,312	138	63
국립	46	22	17	9	9	3	17	8	3	2
공립	9,227	6,349	5,654	3,911	2,340	1,572	1,182	831	51	35
사립	1,761	815	75	38	657	278	945	473	84	26

자료: 교육과학기술부, 국정감사자료(2007).

7) 시·도별 학교발전기금 접수 현황(2006)

(단위: 교, 천 원)

구분	학교 수		학교발전기금 접수 실적				계
	전체	접수	교육시설	교육용기자재 및 도서구입	학교체육 및 학예활동	학생복지 및 자치활동	
계	11,034	7,186	78,664,782	59,318,693	27,966,276	55,347,155	221,296,906
서울	1,251	1,104	17,387,257	13,577,550	13,011,266	19,425,484	63,401,557
부산	609	465	10,966,373	4,598,445	882,636	3,445,948	19,893,402
대구	418	315	5,337,034	2,374,259	552,766	782,409	9,046,468
인천	440	394	5,337,034	2,374,259	552,766	782,409	9,046,468
광주	285	159	2,897,737	6,670,430	532,712	1,142,187	11,243,066
대전	277	255	6,606,838	2,688,974	503,382	2,420,379	12,219,573
울산	209	181	1,388,641	2,073,393	442,792	1,495,074	5,399,900
경기	1,943	1,498	9,963,739	7,214,814	3,105,055	8,525,814	28,809,422
강원	647	540	1,628,038	631,359	2,103,880	4,506,255	8,869,532
충북	466	428	4,210,203	1,712,136	1,439,533	3,344,734	10,706,606
충남	747	533	3,645,294	3,043,673	1,682,678	3,202,870	11,574,515
전북	774	245	1,593,808	3,700,853	316,533	901,137	6,512,331
전남	863	224	1,763,853	1,247,433	500,088	719,628	4,231,002
경북	985	249	306,702	415,494	483,569	661,853	1,867,618
경남	939	434	1,928,848	3,558,613	668,531	1,226,136	7,382,128
제주	181	162	1,122,974	1,285,783	532,137	548,403	3,489,297

자료: 교육과학기술부, 국정감사자료(2007).



8) 저소득층 자녀 학비지원 실적(2006)

(단위: 교, 명, 천 원)

시·도	학교급별	전체 현황		합 계			
		학교 수	학생 수	인원	수업료	학교운영 지원비	학비 계
총계	소 계	5,378	3,714,721	1,611,547	190,017,098	56,721,988	246,739,086
	중학교	2,956	2,025,479	510,561	-	23,743,730	23,743,730
	고등학교	2,422	1,689,242	1,100,986	190,017,098	32,978,258	222,995,356
서울	소 계	681	737,677	277,212	51,110,767	8,492,760	59,603,527
	중학교	361	380,633	67,934	-	3,824,433	3,824,433
	고등학교	320	357,044	209,278	51,110,767	4,668,327	55,779,094
부산	소 계	321	282,345	121,494	13,254,996	4,372,468	17,627,464
	중학교	166	145,665	36,121	-	1,778,881	1,778,881
	고등학교	155	136,680	85,373	13,254,996	2,593,587	15,848,583
대구	소 계	209	214,957	87,417	11,882,123	3,114,864	14,996,987
	중학교	117	111,869	26,472	-	1,292,784	1,292,784
	고등학교	92	103,088	60,945	11,882,123	1,822,080	13,704,203
인천	소 계	220	235,335	102,637	12,464,578	6,269,396	18,733,974
	중학교	113	131,497	42,871	-	2,112,900	2,112,900
	고등학교	107	103,838	59,766	12,464,578	4,156,496	16,621,074
광주	소 계	134	131,113	69,304	6,115,404	2,484,064	8,599,468
	중학교	74	74,951	21,758	-	1,054,308	1,054,308
	고등학교	60	56,162	47,546	6,115,404	1,429,756	7,545,160
대전	소 계	135	123,369	55,271	6,681,568	2,331,583	9,013,151
	중학교	76	65,347	19,993	-	992,953	992,953
	고등학교	59	58,022	35,278	6,681,568	1,338,630	8,020,198
울산	소 계	92	97,866	30,941	5,154,334	788,575	5,942,909
	중학교	51	53,270	7,733	-	368,068	368,068
	고등학교	41	44,596	23,208	5,154,334	420,507	5,574,841
경기	소 계	816	833,479	280,570	45,332,894	7,397,030	52,729,924
	중학교	472	463,457	65,615	-	3,043,709	3,043,709
	고등학교	344	370,022	214,955	45,332,894	4,353,321	49,686,215
강원	소 계	279	112,940	57,430	4,066,889	1,616,992	5,683,881
	중학교	161	58,949	17,578	-	669,126	669,126
	고등학교	118	53,991	39,852	4,066,889	947,866	5,014,755
충북	소 계	199	113,490	71,833	4,561,087	3,453,161	8,014,248
	중학교	121	59,960	31,294	-	1,251,372	1,251,372
	고등학교	78	53,530	40,539	4,561,087	2,201,789	6,762,876
충남	소 계	298	140,756	83,362	3,995,534	3,300,956	7,296,490
	중학교	189	73,251	45,560	-	2,166,092	2,166,092
	고등학교	109	67,505	37,802	3,995,534	1,134,864	5,130,398
전북	소 계	343	145,055	85,614	5,856,728	2,857,369	8,714,097
	중학교	205	76,396	29,986	-	1,152,246	1,152,246
	고등학교	138	68,659	55,628	5,856,728	1,705,123	7,561,851

〈표 계속〉

시·도	학교급별	전체 현황		합 계			
		학교 수	학생 수	인원	수업료	학교운영 지원비	학비 계
전남	소 계	396	141,771	77,553	2,946,838	2,995,412	5,942,250
	중학교	248	73,895	31,445	-	1,311,346	1,311,346
	고등학교	148	67,876	46,108	2,946,838	1,684,066	4,630,904
경북	소 계	742	117,778	93,827	6,693,965	3,869,695	10,563,660
	중학교	297	101,702	27,119	-	1,217,983	1,217,983
	고등학교	445	16,076	66,708	6,693,965	2,651,712	9,345,677
경남	소 계	443	245,602	94,978	8,092,003	2,721,588	10,813,591
	중학교	264	131,669	30,891	-	1,205,755	1,205,755
	고등학교	179	113,933	64,087	8,092,003	1,515,833	9,607,836
제주	소 계	70	41,188	22,104	1,807,390	656,075	2,463,465
	중학교	41	22,968	8,191	-	301,774	301,774
	고등학교	29	18,220	13,913	1,807,390	354,301	2,161,691

자료: 교육과학기술부, 국정감사자료(2007).



9) 방과후학교 수강료별 운영 프로그램(2007)

(단위: %)

구 분	무 료	1만원 미만	1만원 이상 3만원 미만	3만원 이상 5만원 미만	5만원이상 7만원미만	7만원 이상 10만원 미만	10만원 이상
초등학교	23.1	4.1	52.3	18	1.5	0.7	0.3
중학교	28.9	7.9	42.1	16.4	3.5	1.1	0.2
일반계고	5.3	15.1	47.4	24.7	5.5	1.2	0.8
전문계고	22	9.5	45.2	15.9	6.2	1	0.2
평 균	19.8	9.2	46.8	18.8	4.2	1	0.4

자료: 교육과학기술부, '07년 방과후학교 관련 통계자료(2008).

10) 방과후학교 시간당 강사료(2007)

(단위: %)

구 분	현직 교사	외부 강사	원어민 강사	평 균
초등학교	20,169	30,564	32,896	27,876
중학교	23,761	28,203	26,815	26,260
일반계고	26,358	30,050	28,139	28,182
전문계고	24,332	26,874	28,188	26,464
평 균	23,655	28,923	29,010	27,196

자료: 교육과학기술부, '07년 방과후학교 관련 통계자료(2008).

다. 고등교육

1. 기본 현황

1) 고등교육기관 현황(2008)

(단위: 교, 명)

구분	계			국립			공립			사립			
	학교 수	학생 수	교원 수	학교 수	학생 수	교원 수	학교 수	학생 수	교원 수	학교 수	학생 수	교원 수	
합계	405	3,562,844	73,072	42	856,347	15,928	10	49,759	980	353	2,656,738	56,164	
전문 대학 과정	소계	151	776,782	12,134	2	4,229	77	8	22,473	380	141	750,080	11,677
	전문 대학	147	771,854	12,100	2	4,229	77	8	22,473	380	137	745,152	11,643
	기술 대학	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-
	각종 학교	1	65	4	-	-	-	-	-	-	1	65	4
	원격 대학	2	4,755	23	-	-	-	-	-	-	2	4,755	23
	사내 대학	1	69	7	-	-	-	-	-	-	1	69	7
대학 과정	소계	217	2,484,650	57,841	39	766,812	15,177	2	22,908	568	176	1,694,930	42,096
	대학	174	1,943,437	54,331	23	388,767	13,135	2	22,908	568	149	1,531,762	40,628
	교육 대학	10	24,116	812	10	24,116	812	-	-	-	-	-	-
	산업 대학	13	161,876	2,137	5	81,379	1,093	-	-	-	8	80,497	1,044
	기술 대학	1	132	-	-	-	-	-	-	-	1	132	-
	방송 통신 대학	1	272,550	137	1	272,550	137	-	-	-	-	-	-
	각종 학교	2	1214	19	-	-	-	-	-	-	2	1,214	19
	원격 대학	15	81,229	404	-	-	-	-	-	-	15	81,229	404
	사내 대학	1	96	1	-	-	-	-	-	-	1	96	1
대학 원 과정	소계	37 1,018	301,412	3,097	1 172	85,306	674	- 14	4,378	32	36 832	211,728	2,391
	대학 부설 대학원	1,018	295,403	2,536	172	85,101	620	14	4,378	32	832	205,924	1,884
	대학원 대학	37	6009	561	1	205	54	-	-	-	36	5,804	507

주: 1) 학교 수: ()는 대학부설대학원의 학교 수로 합계에 불포함.
 2) 학생 수: 휴학생을 포함한 재적학생수임.
 3) 교원 수: 총(학)장과 전임교원수임.
 4) 기술대학은 1개의 대학 내에 전문학사 학위과정과 학사 학위과정이 함께 설치 운영되고 있음.
 5) 전문대학 학생 수는 전문학사학위과정과 학사학위 전공심화과정의 학생 수가 포함됨.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(2008).



2) 고등교육기관 수

(단위: 교)

구분	대학	전문대학	산업대학	교육대학
1990	107	117	6	11
1995	131	145	17	11
2000	161	158	19	11
2001	162	158	19	11
2002	163	159	19	11
2003	169	158	19	11
2004	171	158	18	11
2005	173	158	18	11
2006	175	152	14	11
2007	175	148	14	11
2008	174	147	13	10

주: 분교수는 제외함.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

3) 유형별 대학원 현황

(단위: 교, 명)

구분	일반대학원			전문대학원			특수대학원			
	대학원 수	석사	박사	대학원 수	석사	박사	대학원 수	석사	박사	
1990	국립	21	12,793	5,313	40	6,936	-	-	-	-
	공립	1	146	38	2	200	-	-	-	-
	사립	75	23,621	9,143	159	28,721	-	-	-	-
1995	국립	23	17,167	6,947	64	9,788	-	-	-	-
	공립	2	344	147	4	590	-	-	-	-
	사립	81	29,510	11,641	247	36,594	-	-	-	-
2000	국립	25	27,579	11,062	5	1,010	-	108	29,190	-
	공립	2	921	305	1	20	-	9	1,411	-
	사립	101	51,328	20,347	45	4,306	282	525	81,671	5
2001	국립	25	27,884	11,684	5	1,030	-	109	31,082	-
	공립	2	915	362	1	44	5	9	1,690	-
	사립	108	51,390	20,719	69	6,513	635	569	89,317	-
2002	국립	25	28,628	12,357	9	1,283	174	117	34,799	-
	공립	2	885	396	1	63	15	9	1,985	-
	사립	112	53,297	21,792	86	8,539	1,191	601	97,463	-
2003	국립	25	29,269	12,974	11	1,449	232	122	35,908	-
	공립	2	922	424	1	71	25	9	2,180	-
	사립	116	53,549	22,621	95	9,522	1,697	639	101,488	-
2004	국립	24	28,369	13,523	14	1,807	121	124	36,302	-
	공립	2	932	510	3	103	41	9	2,284	-
	사립	116	52,310	24,459	101	10,267	2,112	659	103,778	-
2005	국립	24	27,957	14,370	19	2,296	177	121	36,407	-
	공립	2	922	550	3	142	47	9	2,309	-
	사립	119	50,944	25,858	108	10,696	2,470	646	107,080	-
2006	국립	24	28,017	14,284	25	3,105	242	120	36,337	-
	공립	2	1,000	535	3	173	63	9	2,328	-
	사립	123	52,020	27,979	110	11,763	3,093	635	109,090	-
2007	국립	24	29,002	14,437	27	4,006	310	117	36,422	-
	공립	2	1,090	546	3	186	67	9	2,405	-
	사립	128	52,762	28,747	118	14,695	3,453	614	108,448	-
2008	국립	26	28,970	14,497	31	5,046	392	116	36,401	-
	공립	2	1,159	609	3	188	58	9	2,364	-
	사립	130	54,433	30,001	116	16,238	3,845	622	107,211	-

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



4) 고등교육기관 취학률

(단위: 명, %)

구분	합 계			대학			전문대학		
	취학적령인구	재적학생 수	취학률	취학적령인구	재적학생 수	취학률	취학적령인구	재적학생 수	취학률
2000	3,274,558	1,720,307	52.5	3,274,558	977,005	29.8	3,274,558	636,810	19.4
2001	3,255,230	1,809,810	55.6	3,255,230	1,021,240	31.4	3,255,230	672,221	20.7
2002	3,136,681	1,795,306	57.2	3,136,681	1,017,049	32.4	3,136,681	663,060	21.1
2003	2,953,224	1,751,506	59.3	2,953,224	1,016,794	34.4	2,953,224	611,902	20.7
2004	2,776,805	1,719,473	61.9	2,776,805	1,040,512	37.5	2,776,805	571,124	20.6
2005	2,636,800	1,716,544	65.1	2,636,800	1,082,937	41.1	2,636,800	520,559	19.7
2006	2,541,134	1,695,582	66.7	2,541,134	1,104,263	43.5	2,541,134	493,154	19.4
2007	2,494,990	1,731,817	69.4	2,494,990	1,134,399	45.5	2,494,990	498,787	20.0
2008	2,474,633	1,744,381	70.5	2,474,633	1,146,706	46.3	2,474,633	502,053	20.3

주: 1) 취학률 = (해당 연령에 속하는 재적학생 수/취학적령 인구)×100
 2) 고등교육기관 취학적령인구는 만 18~21세임.
 3) 취학적령인구는 2001.11월 작성되고 2006.11월에 수정보완된 장래인구추계자료임.
 4) 합계에는 전문대학, 교육대학, 대학, 산업대학, 기술대학, 방송통신대학, 각종학교, 원격대학, 사내대학 및 대학원이 포함됨.
 5) 재적학생 수는 취학 적령에 해당하는 재적학생수임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도); 통계청, 장래인구추계(2001).

5) 수도권 지역 4년제 대학 현황(2008)

(단위: 교)

구분	합계			대학			산업대학			교육 대학	
	소계	국공립	사립	소계	국공립	사립	소계	국공립	사립		
전국	197	40	157	174	25	149	13	5	8	10	
수도권	계	73	8	65	68	4	64	3	2	1	2
	서울	39	5	34	37	3	34	1	1	-	1
	경기	29	1	28	27	-	27	2	1	1	-
	인천	5	2	3	4	1	3	-	-	-	1
비수도권	124	32	92	106	21	85	10	3	7	8	

주: 1) 분교 수는 제외함.
 2) 수도권은 서울, 인천, 경기지역임.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

6) 수도권 지역 전문대학 현황(2008)

(단위: 교)

구분	전문대학			
	소계	국공립	사립	
전국	147	10	137	
수도권	계	47	3	44
	서울	10	-	10
	경기	33	2	31
	인천	4	1	3
비수도권	100	7	93	

주: 수도권은 서울, 인천, 경기지역임.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

7) 수도권 지역 4년제 대학, 전문대학 입학정원(2008)

(단위: 명, %)

구분	전국	수도권				비수도권
		계	서울	경기	인천	
4년제 대학 입학정원	348,262	121,950(35.0)	70,650(20.3)	44,557(12.8)	6,743(1.9)	226,312(65.0)
전문대학 입학정원	233,729	87,968(37.6)	17,160(7.3)	61,691(26.4)	9,117(3.9)	145,761(62.4)

주: 1) 수도권 입학정원 비율 = (각 지역 입학정원/전국 입학정원)×100
 2) 수도권은 서울, 인천, 경기지역임.
 3) 4년제 대학에 대학, 산업대학, 교육대학이 포함됨.
 4) 전문대학은 전문학사학위과정의 현황임.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).



8) 지역별, 계열별 고등학교 졸업생 수(2008)

(단위: 명)

구분	합 계	일반계고					전문계고	
		일반고	예술고	체육고	과학고	외국어고		
전체	596,859	423,513	5,329	1,136	1,590	6,883	158,408	
수도권	서울	118,458	92,148	1,676	146	299	2,123	22,066
	경기	128,362	89,734	839	82	217	2,162	35,328
	인천	33,375	24,161	155	66	95	127	8,771
비수도권	부산	46,382	30,348	574	96	237	820	14,307
	대구	35,112	26,495	524	59	90	174	7,770
	광주	19,661	14,450	149	73	71	-	4,918
	대전	19,813	14,819	207	86	65	316	4,320
	울산	15,469	11,777	72	-	37	-	3,583
	강원	17,751	9,626	91	75	62	-	7,897
	충북	18,354	11,641	101	84	41	489	5,998
	충남	22,348	15,983	132	50	62	-	6,121
	전북	23,568	14,511	306	114	54	107	8,476
	전남	22,049	14,208	120	56	80	106	7,479
	경북	31,349	21,351	271	76	50	133	9,468
	경남	38,319	28,114	112	73	93	236	9,691
	제주	6,489	4,147	-	-	37	90	2,215

주: 1) 수도권이 전국 졸업생의 46.9% 차지
 2) 일반고는 특목고(예술고, 체육고, 과학고, 외국어고)를 제외한 수치임.
 3) 외국어고에는 국제고가 포함됨.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

9) 지역별 고등학교 졸업생 수 대비 대학 입학정원(2008)

(단위: 명, %)

구분	고교 졸업생수(2008년 졸업자)				대학 입학정원(2008학년도)			비율 (B/A)	
	일반고	전문계고	특목고	계(A)	전문대	4년제 대학	계(B)		
전체	423,513	158,408	14,938	596,859	233,729	348,262	581,991	1.0	
수도권	서울	92,148	22,066	4,244	118,458	17,160	70,650	87,810	0.7
	경기	89,734	35,328	3,300	128,362	61,691	44,557	106,248	0.8
	인천	24,161	8,771	443	33,375	9,117	6,743	15,860	0.5
비수도권	부산	30,348	14,307	1,727	46,382	17,016	33,423	50,439	1.1
	대구	26,495	7,770	847	35,112	16,374	10,004	26,378	0.8
	광주	14,450	4,918	293	19,661	9,796	14,628	24,424	1.2
	대전	14,819	4,320	674	19,813	9,905	18,344	28,249	1.4
	울산	11,777	3,583	109	15,469	3,119	3,040	6,159	0.4
	강원	9,626	7,897	228	17,751	9,029	18,069	27,098	1.5
	충북	11,641	5,998	715	18,354	8,525	17,074	25,599	1.4
	충남	15,983	6,121	244	22,348	9,482	34,393	43,875	2.0
	전북	14,511	8,476	581	23,568	10,130	19,420	29,550	1.3
	전남	14,208	7,479	362	22,049	12,773	10,509	23,282	1.1
	경북	21,351	9,468	530	31,349	22,538	28,863	51,401	1.6
	경남	28,114	9,691	514	38,319	12,338	15,901	28,239	0.7
	제주	4,147	2,215	127	6,489	4,736	2,644	7,380	1.1

주: 1) 특목고에 예술고, 체육고, 과학고, 외국어고 포함
 2) 4년제 대학에 대학, 산업대학, 교육대학이 포함됨.
 3) 전문대학 입학정원은 전문학사학위과정 입학정원임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

II
교
육

2. 학생 현황

1) 고등교육기관 재적학생 수

(단위: 명)

구분	대학		전문대학		산업대학		교육대학	
	계	여	계	여	계	여	계	여
1990	1,040,166	296,129	323,825	119,345	51,970	7,867	15,960	10,290
1995	1,187,735	378,418	569,820	214,310	120,670	24,464	19,650	14,687
2000	1,665,398	596,389	913,273	339,233	170,622	38,232	20,907	15,032
2001	1,729,638	626,982	952,649	351,080	180,068	41,902	21,418	15,178
2002	1,771,738	647,651	963,129	353,164	187,040	45,545	23,259	17,014
2003	1,808,539	665,259	925,963	335,108	191,455	47,439	23,552	17,324
2004	1,836,649	675,493	897,589	329,544	189,035	46,871	23,335	16,747
2005	1,859,639	684,238	853,089	316,326	188,753	46,382	25,141	17,856
2006	1,888,436	696,434	817,994	310,714	180,435	44,174	25,881	17,916
2007	1,919,504	712,735	795,519	308,453	169,862	41,962	25,834	17,658
2008	1,943,437	727,178	771,854	305,701	161,876	40,785	24,116	16,244

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

2) 고등교육기관 입학정원

(단위: 명)

구분	대학	전문대학	산업대학	교육대학
1990	196,550	130,520	9,220	3,220
1995	250,230	215,470	24,620	4,980
2000	314,410	294,175	32,955	4,735
2001	316,780	292,035	33,220	4,735
2002	324,309	293,174	34,445	4,855
2003	327,040	285,922	35,193	5,015
2004	327,740	277,223	31,678	5,615
2005	323,537	266,090	29,899	6,015
2006	321,107	247,604	21,587	6,015
2007	319,882	238,069	21,309	5,529
2008	321,752	233,729	21,283	5,227

주: 전문대학 입학정원은 전문학사학위과정의 입학정원임.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

3) 계열별 고등교육기관 학생 구성비(대학)

(단위: 명. %)

구분	합계		인문계		사회계		교육계		자연계		공학계		의약계		예체능계	
	계	여	계	여	계	여	계	여	계	여	계	여	계	여	계	여
1990	100.0	28.5	15.0	24.5	27.6	17.2	6.5	13.2	40.4	27.0	-	-	3.9	4.8	6.6	13.2
1995	100.0	31.9	14.0	22.9	25.8	20.7	5.3	10.8	44.0	28.6	-	-	3.8	4.6	7.1	12.5
2000	100.0	35.8	13.5	21.2	26.7	26.7	4.0	7.1	13.5	16.3	30.2	10.7	3.7	5.0	8.3	13.1
2001	100.0	36.2	13.4	20.9	26.9	27.2	4.0	6.8	12.9	15.6	30.5	11.3	3.6	4.8	8.7	13.3
2002	100.0	36.6	13.5	21.1	26.9	27.4	4.0	6.7	11.8	14.2	31.1	12.1	3.7	5.0	9.0	13.5
2003	100.0	36.8	13.9	21.7	26.7	26.8	4.1	6.9	13.1	15.3	29.2	10.5	3.6	4.9	9.5	13.8
2004	100.0	36.8	13.7	21.4	27.4	27.5	4.2	6.9	12.9	15.1	28.6	10.1	3.5	4.8	9.8	14.2
2005	100.0	36.8	13.5	21.0	28.1	28.1	4.3	7.0	12.6	14.9	27.9	9.7	3.4	4.8	10.1	14.4
2006	100.0	36.9	13.3	20.5	28.9	28.8	4.4	7.1	12.5	14.8	27.2	9.4	3.4	4.8	10.3	14.6
2007	100.0	37.1	13.2	20.1	29.5	29.6	4.4	6.9	12.3	14.6	26.7	9.3	3.5	4.9	10.4	14.7
2008	100.0	37.4	13.1	19.7	30.1	30.4	4.3	6.7	12.1	14.2	26.4	9.4	3.5	5.1	10.4	14.6

주: 1) 계열별 학생 구성비 = 계열별 학생 수/전체 학생 수×100
 2) 학생 수는 재적학생수임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

4) 계열별 고등교육기관 학생 구성비(전문대학)

(단위: 명. %)

구분	합계		인문계		사회계		교육계		자연계		공학계		의약계		예체능계	
	계	여	계	여	계	여	계	여	계	여	계	여	계	여	계	여
1990	100.0	36.9	3.2	4.6	18.0	21.6	4.3	11.6	12.5	14.4	41.4	10.9	11.6	21.8	8.9	15.2
1995	100.0	37.6	4.4	6.4	20.8	26.4	3.0	7.8	7.1	11.1	44.6	15.9	9.9	16.7	10.3	15.6
2000	100.0	37.1	3.8	6.1	20.1	25.7	2.7	7.0	9.3	12.9	43.5	16.8	8.0	15.3	12.5	16.1
2001	100.0	36.9	3.7	6.1	18.9	24.7	2.6	6.7	9.7	13.3	44.7	18.5	7.7	14.7	12.7	16.0
2002	100.0	36.7	4.3	7.3	19.0	24.7	2.4	6.5	9.2	13.0	44.3	18.1	7.7	14.8	13.0	15.7
2003	100.0	36.2	4.4	7.7	19.8	25.3	2.7	7.1	7.6	8.0	41.0	15.3	8.8	16.2	15.7	20.4
2004	100.0	36.7	3.9	6.7	20.4	25.2	3.5	9.3	7.6	7.8	38.7	13.3	9.4	17.0	16.4	20.7
2005	100.0	37.1	3.9	6.4	21.6	26.7	3.8	9.7	7.3	7.5	36.2	10.7	10.4	18.0	16.9	20.9
2006	100.0	38.0	3.9	6.2	22.8	28.5	3.9	9.8	7.2	7.4	34.2	8.8	11.1	18.5	16.9	20.8
2007	100.0	38.8	3.9	6.1	24.0	30.2	3.9	9.6	7.0	7.0	32.7	7.7	11.6	18.5	16.9	20.9
2008	100.0	39.6	3.8	5.9	24.8	31.1	3.9	9.3	6.9	6.6	31.5	7.2	12.1	18.9	17.0	20.9

주: 1) 계열별 학생 수 구성비 = 계열별 학생 수/전체 학생 수×100
 2) 학생 수는 재적학생수임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

5) 계열별 고등교육기관 경쟁률 및 총원율(대학)

(단위: 명, %)

구분	계열	입학정원	지원자	경쟁률	입학자수	총원율
2000	인문계열	47,732	238,105	5.0	48,884	102.4
	사회계열	80,060	445,084	5.6	82,642	103.2
	교육계열	13,188	65,327	5.0	13,490	102.3
	자연계열	47,060	203,237	4.3	47,820	101.6
	공학계열	83,599	394,853	4.7	85,931	102.8
	의약계열	10,613	68,275	6.4	10,857	102.3
	예체능계열	32,158	202,433	6.3	31,775	98.8
2001	인문계열	47,959	245,565	5.1	49,407	103.0
	사회계열	81,042	481,201	5.9	84,946	104.8
	교육계열	13,657	71,634	5.2	14,176	103.8
	자연계열	45,229	233,223	5.2	46,535	102.9
	공학계열	85,382	429,061	5.0	87,804	102.8
	의약계열	10,762	77,702	7.2	11,288	104.9
	예체능계열	32,749	218,414	6.7	32,875	100.4
2002	인문계열	47,185	271,476	5.8	47,315	100.3
	사회계열	84,078	504,518	6.0	84,318	100.3
	교육계열	14,630	72,876	5.0	14,168	96.8
	자연계열	44,934	213,377	4.7	44,389	98.8
	공학계열	87,101	405,123	4.7	84,134	96.6
	의약계열	11,082	90,888	8.2	11,455	103.4
	예체능계열	35,299	202,267	5.7	34,755	98.5
2003	인문계열	47,032	257,142	5.5	47,426	100.8
	사회계열	86,173	520,784	6.0	86,152	100.0
	교육계열	14,760	92,252	6.3	15,054	102.0
	자연계열	45,383	188,110	4.1	44,081	97.1
	공학계열	86,317	367,090	4.3	82,226	95.3
	의약계열	10,699	93,907	8.8	10,800	100.9
	예체능계열	36,676	192,072	5.2	35,377	96.5
2004	인문계열	47,306	267,043	5.6	47,753	100.9
	사회계열	88,916	515,597	5.8	90,919	102.3
	교육계열	15,095	126,393	8.4	16,124	106.8
	자연계열	44,767	201,258	4.5	44,681	99.8
	공학계열	82,266	383,743	4.7	82,299	100.0
	의약계열	10,182	101,572	10.0	10,576	103.9
	예체능계열	39,208	197,341	5.0	37,157	94.8

<표 계속>

구분	계열	입학정원	지원자	경쟁률	입학자수	총원율
2005	인문계열	46,697	277,376	5.9	46,842	100.3
	사회계열	90,146	562,218	6.2	92,095	102.2
	교육계열	15,319	129,484	8.5	15,991	104.4
	자연계열	43,588	253,159	5.8	44,160	101.3
	공학계열	77,595	428,823	5.5	78,468	101.1
	의약계열	10,529	113,489	10.8	10,877	103.3
	예체능계열	39,663	188,467	4.8	37,851	95.4
2006	인문계열	44,982	296,347	6.6	46,604	103.6
	사회계열	91,371	642,354	7.0	97,285	106.5
	교육계열	15,627	120,490	7.7	16,544	105.9
	자연계열	74,853	505,895	6.8	79,482	106.2
	공학계열	42,041	280,232	6.7	43,998	104.7
	의약계열	12,051	125,545	10.4	12,530	104.0
	예체능계열	40,182	197,707	4.9	39,138	97.4
2007	인문계열	45,326	332,336	7.3	47,814	105.5
	사회계열	90,701	729,775	8.0	99,228	109.4
	교육계열	15,744	107,219	6.8	16,633	105.6
	자연계열	41,771	304,733	7.3	44,067	105.5
	공학계열	74,402	574,343	7.7	80,528	108.2
	의약계열	12,507	129,426	10.3	13,497	107.9
	예체능계열	39,431	215,615	5.5	40,483	102.7
2008	인문계열	45,218	351,861	7.8	47,602	105.3
	사회계열	90,868	791,741	8.7	99,267	109.2
	교육계열	15,549	102,667	6.6	16,537	106.4
	자연계열	41,600	293,735	7.1	43,736	105.1
	공학계열	75,026	577,844	7.7	81,266	108.3
	의약계열	13,868	131,597	9.5	14,371	103.6
	예체능계열	39,623	235,671	5.9	40,137	101.3

주: 1) 경쟁률 = 지원자 수/입학정원
 2) 총원율 = 입학자 수/입학정원×100
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

6) 계열별 고등교육기관 경쟁률 및 총원율(전문대학)

(단위: 명, %)

구분	계열	입학정원	지원자	경쟁률	입학자	총원율
2000	인문계열	14,490	91,280	6.3	15,913	109.8
	사회계열	57,275	339,515	5.9	64,215	112.1
	교육계열	11,240	68,726	6.1	12,258	109.1
	자연계열	25,860	126,472	4.9	27,427	106.1
	공학계열	115,260	661,210	5.7	124,410	107.9
	의약계열	21,980	127,693	5.8	23,397	106.4
	예체능계열	48,070	273,342	5.7	50,515	105.1
2001	인문계열	14,550	105,646	7.3	16,552	113.8
	사회계열	59,020	424,175	7.2	67,788	114.9
	교육계열	11,120	82,140	7.4	12,030	108.2
	자연계열	24,545	152,703	6.2	26,562	108.2
	공학계열	111,710	764,096	6.8	123,532	110.6
	의약계열	21,770	182,551	8.4	23,514	108.0
	예체능계열	49,320	339,400	6.9	52,709	106.9
2002	인문계열	15,011	100,089	6.7	16,477	109.8
	사회계열	61,031	402,773	6.6	67,660	110.9
	교육계열	11,348	87,884	7.7	12,246	107.9
	자연계열	24,050	143,124	6.0	25,539	106.2
	공학계열	107,515	641,291	6.0	110,769	103.0
	의약계열	22,605	181,497	8.0	25,017	110.7
	예체능계열	51,614	328,128	6.4	53,596	103.8
2003	인문계열	14,235	69,060	4.9	14,271	100.3
	사회계열	63,323	327,801	5.2	65,118	102.8
	교육계열	11,344	66,853	5.9	11,171	98.5
	자연계열	23,062	104,253	4.5	21,870	94.8
	공학계열	97,921	427,533	4.4	88,339	90.2
	의약계열	23,097	174,208	7.5	25,337	109.7
	예체능계열	52,940	267,201	5.0	49,212	93.0
2004	인문계열	12,815	64,360	5.0	12,681	99.0
	사회계열	65,932	286,381	4.3	64,671	98.1
	교육계열	11,716	65,698	5.6	11,663	99.5
	자연계열	24,548	98,973	4.0	21,260	86.6
	공학계열	81,564	309,892	3.8	73,522	90.1
	의약계열	23,512	212,346	9.0	25,929	110.3
	예체능계열	57,136	235,858	4.1	49,456	86.6

〈표 계속〉

구분	계열	입학정원	지원자	경쟁률	입학자	총원율
2005	인문계열	12,778	53,706	4.2	12,212	95.6
	사회계열	66,444	246,213	3.7	66,494	100.1
	교육계열	12,237	67,466	5.5	12,006	98.1
	자연계열	22,029	84,159	3.8	19,247	87.4
	공학계열	70,627	241,793	3.4	66,415	94.0
	의약계열	25,994	231,280	8.9	27,679	106.5
	예체능계열	55,981	195,410	3.5	47,230	84.4
2006	인문계열	11,010	53,616	4.9	12,382	112.5
	사회계열	65,767	264,993	4.0	71,454	108.6
	교육계열	11,840	56,592	4.8	11,408	96.4
	자연계열	19,690	86,577	4.4	19,065	96.8
	공학계열	63,715	236,010	3.7	65,067	102.1
	의약계열	25,350	218,349	8.6	28,000	110.5
	예체능계열	50,232	198,235	3.9	47,057	93.7
2007	인문계열	10,049	67,159	6.7	12,059	120.0
	사회계열	64,799	311,152	4.8	74,815	115.5
	교육계열	11,532	59,407	5.2	11,352	98.4
	자연계열	18,496	88,380	4.8	18,006	97.4
	공학계열	60,758	257,605	4.2	64,161	105.6
	의약계열	25,037	230,038	9.2	28,074	112.1
	예체능계열	47,398	227,169	4.8	46,928	99.0
2008	인문계열	10,219	69,844	6.8	11,256	110.1
	사회계열	64,963	333,834	5.1	73,185	112.7
	교육계열	11,266	64,170	5.7	10,894	96.7
	자연계열	17,600	95,233	5.4	17,222	97.9
	공학계열	57,999	280,365	4.8	60,605	104.5
	의약계열	25,225	250,699	9.9	28,150	111.6
	예체능계열	46,457	248,017	5.3	45,388	97.7

주: 1) 경쟁률 = 지원자 수/입학정원
 2) 총원율 = 입학자 수/입학정원×100
 3) 전문대학은 전문학사학위과정의 학생현황임.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

7) 지역별 고등교육기관 총원율(2008)

(단위: 명, %)

구분	대학			전문대학			
	입학정원	입학자	총원율	입학정원	입학자	총원율	
전체	321,752	342,916	106.6	233,729	246,700	105.5	
수도권	계	115,817	124,712	107.7	87,968	101,816	115.7
	서울	68,085	73,674	108.2	17,160	20,946	122.1
	인천	6,313	6,822	108.1	9,117	10,266	112.6
	경기	41,419	44,216	106.8	61,691	70,604	114.4
비수도권	계	205,935	218,204	106.8	145,761	144,884	99.4
	부산	32,890	35,710	108.6	17,016	17,524	103.0
	대구	9,471	10,261	108.3	16,374	17,635	107.7
	광주	14,176	14,740	104.0	9,796	10,474	106.9
	대전	15,002	16,199	108.0	9,905	10,673	107.8
	울산	3,040	3,238	106.5	3,119	3,497	112.1
	강원	17,602	18,466	104.9	9,029	7,483	82.9
	충북	14,677	15,972	108.8	8,525	8,550	100.3
	충남	29,844	32,468	108.8	9,482	10,158	107.1
	전북	17,620	17,369	98.6	10,130	9,314	91.9
	전남	8,689	9,178	105.6	12,773	13,693	107.2
	경북	26,252	27,076	103.1	22,538	19,759	87.7
	경남	14,167	14,970	105.7	12,338	12,234	99.2
	제주	2,505	2,557	102.1	4,736	3,890	82.1

주: 1) 전문대학의 입학정원과 입학자는 전문학사학위과정 학생현황임.
 2) 총원율 = 입학자 수/입학정원 × 100
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

8) 고등교육기관 외국인 학생 수 및 비율

(단위: 명, %)

구분	대학			전문대학		
	재적학생 수	외국인학생 수	비율	재적학생 수	외국인학생 수	비율
1990	1,040,166	1,859	0.18	323,825	26	0.01
1995	1,187,735	1,279	0.11	569,820	59	0.01
2000	1,665,398	1,846	0.11	913,273	183	0.02
2001	1,729,638	2,051	0.12	952,649	269	0.03
2002	1,771,738	2,306	0.13	963,129	417	0.04
2003	1,808,539	3,348	0.19	925,963	735	0.08
2004	1,836,649	4,638	0.25	897,589	1,352	0.15
2005	1,859,639	6,926	0.37	853,089	2,153	0.25
2006	1,888,436	10,670	0.57	817,994	2,906	0.36
2007	1,919,504	15,696	0.80	795,519	4,538	0.60
2008	1,943,437	21,114	1.09	771,854	4,591	0.59

주: 외국인학생 비율 = 외국인 재적학생 수/총 재적학생 수×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



9) 고등교육기관 졸업자의 진학률 및 취업률

(단위: %)

구분	4년제 대학								전문대학	
	합계		대학		산업대학		교육대학			
	진학률	취업률	진학률	취업률	진학률	취업률	진학률	취업률	진학률	취업률
2000	11.3	58.0	12.1	56.0	5.5	65.9	0.60	99.7	6.6	79.4
2001	10.5	58.6	11.3	56.7	4.9	67.4	0.40	99.5	7.1	81.0
2002	11.2	62.5	12.1	60.7	5.1	72.0	0.90	94.1	7.8	80.7
2003	11.2	61.5	12.1	59.2	4.9	74.3	0.90	96.1	8.2	79.7
2004	10.3	58.7	11.1	56.4	4.7	70.8	0.04	92.0	6.6	77.2
2005	9.9	66.5	10.7	65.0	4.4	75.3	0.29	87.8	5.3	83.5
2006	9.2	68.5	10.0	67.1	3.8	76.8	0.18	89.2	4.2	83.9
2007	9.2	68.6	9.9	67.6	3.6	77.4	0.67	70.6	3.8	84.8
2008	8.9	69.3	9.6	68.3	3.8	79.2	0.46	72.3	3.9	85.2

주: 1) 진학률 = 당해년도 졸업자중 진학자 수/당해년도 졸업자 수×100
 2) 취업률 = 취업자 수/(졸업자 수-(진학자 수+입대자 수))×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

10) 고등교육기관 진학률 및 취업률(대학)

(단위: 명, %)

구분	졸업자	진학자	취업자	입대자	진학률	취업률
2000	214,498	26,000	104,371	2,225	12.1	56.0
2001	239,702	27,193	119,239	2,102	11.3	56.7
2002	244,852	29,526	129,414	2,137	12.1	60.7
2003	258,126	31,186	133,122	2,251	12.1	59.2
2004	267,058	29,661	132,199	2,842	11.1	56.4
2005	268,833	28,652	154,542	2,449	10.7	65.0
2006	270,546	27,016	162,174	1,781	10.0	67.1
2007	277,858	27,412	168,254	1,586	9.9	67.6
2008	282,670	27,072	170,878	5,461	9.6	68.3

주: 1) 진학률 = 당해년도 졸업자 중 진학자 수/당해년도 졸업자 수×100
 2) 취업률 = 취업자 수/(졸업자 수-(진학자 수+입대자 수))×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

11) 고등교육기관 진학률 및 취업률(전문대학)

(단위: 명, %)

구 분	졸업자	진학자	취업자	입대자	진학률	취업률
2000	223,489	14,817	159,960	7,149	6.6	79.4
2001	232,972	16,430	170,986	5,423	7.1	81.0
2002	239,114	18,729	173,356	5,539	7.8	80.7
2003	246,789	20,328	176,044	5,442	8.2	79.7
2004	226,886	15,037	160,906	3,338	6.6	77.2
2005	228,763	12,221	177,919	3,498	5.3	83.5
2006	222,973	9,399	177,364	2,208	4.2	83.9
2007	215,040	8,234	173,804	1,814	3.8	84.8
2008	207,741	8,092	167,526	2,979	3.9	85.2

주: 1) 진학률 = 당해년도 졸업자 중 진학자수/당해년도 졸업자 수×100
 2) 취업률 = 취업자 수/(졸업자 수-(진학자 수+입대자 수))×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



12) 고등교육기관 진학률 및 취업률(산업대학)

(단위: 명, %)

구 분	졸업자	진학자	취업자	입대자	진학률	취업률
2000	21,266	1,160	13,153	137	5.5	65.9
2001	24,389	1,196	15,590	68	4.9	67.4
2002	24,653	1,259	16,791	64	5.1	72.0
2003	25,140	1,242	17,726	51	4.9	74.3
2004	26,221	1,238	17,644	63	4.7	70.8
2005	27,397	1,201	19,652	111	4.4	75.3
2006	26,398	1,001	19,432	84	3.8	76.8
2007	26,490	954	19,714	73	3.6	77.4
2008	25,227	956	19,133	110	3.8	79.2

주: 1) 진학률 = 당해년도 졸업자 중 진학자 수/당해년도 졸업자 수×100
 2) 취업률 = 취업자 수/(졸업자 수-(진학자 수+입대자 수))×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

13) 고등교육기관 진학률 및 취업률(교육대학)

(단위: 명, %)

구 분	졸업자	진학자	취업자	입대자	진학률	취업률
2000	5,233	34	5,185	-	0.60	99.7
2001	5,195	20	5,129	19	0.40	99.5
2002	5,072	46	4,729	3	0.90	94.1
2003	5,499	49	5,215	22	0.90	96.1
2004	7,381	3	6,738	54	0.04	92.0
2005	5,595	16	4,881	18	0.29	87.8
2006	6,129	11	5,432	31	0.18	89.2
2007	5,929	40	4,109	72	0.67	70.6
2008	6,963	32	4,942	95	0.46	72.3

주: 1) 진학률 = 당해년도 졸업자 중 진학자 수/당해년도 졸업자 수 × 100
 2) 취업률 = 취업자 수/(졸업자 수-(진학자 수+입대자 수)) × 100
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

14) 고등교육기관 진학률 및 취업률(각종학교)

(단위: 명, %)

구 분	졸업자	진학자	취업자	입대자	진학률	취업률
2000	1,854	420	791	1	22.7	55.2
2001	1,240	208	620	1	16.8	60.1
2002	688	196	366	5	28.5	75.2
2003	463	103	258	3	22.2	72.3
2004	330	62	106	-	18.8	39.6
2005	256	45	99	1	17.6	47.1
2006	282	81	91	2	28.7	45.7
2007	282	38	109	3	13.5	45.2
2008	259	20	173	-	7.7	72.4

주: 1) 진학률 = 당해년도 졸업자 중 진학자 수/당해년도 졸업자 수 × 100
 2) 취업률 = 취업자 수/(졸업자 수-(진학자 수+입대자 수)) × 100
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

15) 인구 1만명당 고등교육기관 재적학생 수

(단위: 명)

구분	인구		고등교육기관 재적학생 수		인구 1만명당 고등교육기관 재적학생 수	
	계	여	계	여	계	여
1990	42,869,283	21,301,102	1,691,681	534,053	394.6	250.7
1995	45,092,991	22,387,662	2,343,894	670,157	519.8	299.3
2000	47,008,111	23,341,342	3,363,549	1,286,762	715.5	551.3
2001	47,357,362	23,514,226	3,500,560	1,350,523	739.4	574.5
2002	47,622,179	23,652,144	3,577,447	1,391,551	750.9	588.2
2003	47,859,311	23,769,608	3,558,111	1,382,370	742.4	580.8
2004	48,039,415	23,873,927	3,555,115	1,391,754	737.6	581.4
2005	48,138,077	23,947,171	3,548,728	1,399,931	737.2	584.6
2006	48,297,184	24,029,575	3,545,774	1,413,710	731.1	587.5
2007	48,456,369	24,112,093	3,558,711	1,436,730	734.4	595.9
2008	48,606,787	24,190,904	3,562,844	1,455,969	733.0	601.9

주: 1) 인구 1만명당 고등교육기관 재적학생 수 = 고등교육기관 전체 재적학생 수/총인구×10,000
 2) 고등교육기관에는 전문대학, 교육대학, 대학, 산업대학, 기술대학, 방송통신대학, 각종학교, 원격대학, 사내대학, 대학원이 포함됨.
 3) 인구는 2001.11월에 발표된 장래인구 추계자료를 인용한 것으로, 2001년 이후 자료는 2006.11월에 발표한 장래인구 특별추계 결과로 수정·보완한 것임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도); 통계청, 장래인구특별추계(2005.1).



16) 계열별 대학 편입자 현황

(단위: 명)

구분	인문계열	사회계열	교육계열	자연계열	의약계열	예체능계열
1995	921 (1.0)	1,218 (1.0)	100 (1.0)	2,464 (1.0)	141 (1.0)	551 (1.0)
2000	5,690	11,022	1,425	15,406	1,838	3,526
2001	5,089	9,474	1,400	11,679	2,078	3,606
2002	5,699	10,134	2,111	12,824	2,079	3,394
2003	6,363	12,073	1,697	14,954	2,358	4,589
2004	6,569	11,784	2,019	15,219	2,065	4,686
2005	6,590	12,539	2,099	15,337	2,191	4,946
2006	5,568	12,354	1,912	13,814	1,963	4,906
2007	4,486	10,595	1,953	11,301	1,958	4,158
2008	4,921 (5.3)	12,168 (10.0)	1,824 (18.2)	11,732 (4.8)	2,136 (15.1)	4,607 (8.4)

주: 1) 대학은 4년제 일반대학임.
 2) 자연계열에는 이학과 공학계열이 포함됨.
 3) ()는 1995년을 1로 본 2008년 증가 배수임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

17) 시·도별 대학 편입자 현황

(단위: 명)

구분	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
전체	38,907	33,326	36,241	42,034	42,342	43,702	40,517	34,451	37,388
서울	10,310	9,238	9,073	11,601	12,214	11,638	10,352	8,142	7,478
부산	2,516	2,048	2,880	3,902	3,656	2,889	3,006	2,429	3,583
대구	908	761	223	1,395	1,011	1,828	1,097	1,301	1,365
인천	991	678	518	757	671	688	962	499	655
광주	1,093	868	1,456	804	1,557	1,565	1,861	1,757	2,264
대전	2,694	1,978	1,754	1,629	1,471	2,054	1,551	1,256	1,194
울산	356	96	404	396	435	430	388	358	328
경기	6,752	5,429	5,335	5,761	5,679	6,717	5,599	4,750	5,629
강원	1,646	1,537	1,611	1,683	1,932	2,396	1,812	1,804	1,855
충북	1,999	1,004	2,272	1,767	2,298	1,594	1,793	1,543	1,256
충남	2,203	2,194	2,935	4,108	3,272	3,242	3,143	3,612	3,582
전북	1,435	1,580	1,585	1,898	1,648	1,898	1,928	1,824	2,051
전남	1,236	803	904	957	1,237	1,318	1,235	1,101	1,386
경북	3,460	3,567	3,296	3,175	3,151	3,355	3,367	2,760	2,944
경남	1,155	1,384	1,677	1,837	1,738	1,725	1,962	1,058	1,484
제주	153	161	318	364	372	365	461	257	334

주: 대학은 4년제 일반대학임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

18) 고등교육기관 종퇴율

(단위: %)

구분	대학	전문대학	교육대학	대학원	
				석사과정	박사과정
1990	1.5	2.6	1.4	5.9	1.9
1995	2.0	2.9	0.8	5.1	2.1
2000	3.8	4.9	1.4	5.5	3.8
2001	3.9	5.5	1.4	5.4	3.7
2002	4.4	5.9	1.5	5.5	3.9
2003	4.1	6.1	1.3	5.5	4.4
2004	4.3	6.6	0.9	6.2	4.8
2005	4.3	7.4	0.7	6.1	4.6
2006	4.2	7.5	0.9	6.1	4.8
2007	4.1	8.2	0.6	5.9	5.2
2008	4.8	8.3	1.3	5.7	5.3

주: 종퇴율 = 당해년도 제적학생수/전년도 재적학생수×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

II
 권
 아

19) 계열별 대학 휴학자 및 제적자 현황

(단위: 명)

구분	인문계열		사회계열		교육계열		자연계열		의약계열		예체능계열	
	휴학자	제적자	휴학자	제적자	휴학자	제적자	휴학자	제적자	휴학자	제적자	휴학자	제적자
1995	21,937	3,750	49,581	5,515	5,337	828	89,380	10,200	2,020	440	8,812	1,822
	(1.0)	(1.0)	(1.0)	(1.0)	(1.0)	(1.0)	(1.0)	(1.0)	(1.0)	(1.0)	(1.0)	(1.0)
2000	43,859	10,557	94,712	16,084	8,414	1,728	167,525	25,941	4,195	1,010	22,991	5,250
2001	46,800	10,367	101,943	17,082	8,920	1,602	168,164	26,956	4,525	1,160	26,776	7,243
2002	50,515	11,562	104,252	19,430	9,301	1,754	171,281	34,328	4,452	1,600	27,617	7,551
2003	51,244	11,816	107,944	18,893	8,807	1,618	172,107	31,318	3,970	1,031	29,476	7,453
2004	53,473	12,404	112,765	19,876	9,756	1,686	172,787	34,776	4,159	1,084	31,976	8,464
2005	56,726	12,493	126,092	20,887	10,014	1,540	177,652	33,580	4,462	992	36,262	9,504
2006	56,493	11,477	131,601	20,538	10,163	1,574	179,322	32,269	4,409	1,070	36,964	10,479
2007	57,671	11,170	141,100	21,275	10,594	1,730	177,983	32,073	4,964	1,235	38,228	10,600
2008	58,226	13,489	146,787	27,312	11,064	2,243	181,492	36,358	5,802	1,343	40,323	11,604
	(2.7)	(3.6)	(3.0)	(5.0)	(2.1)	(2.7)	(2.0)	(3.6)	(2.9)	(3.1)	(4.6)	(6.4)

주: 1) ()는 1995년을 1로 본 2008년 증가 배수임.
 2) 대학은 4년제 일반대학임.
 3) 자연계열에는 이학과 공학계열이 포함됨.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

20) 시·도별 대학 휴학자 및 제적자 현황

(단위: 명)

구분	2000		2001		2002		2003		2004	
	휴학자	제적자	휴학자	제적자	휴학자	제적자	휴학자	제적자	휴학자	제적자
전체	341,696	60,570	357,128	64,410	367,418	76,225	373,548	72,129	384,916	78,290
서울	78,390	12,540	85,103	13,127	85,029	13,386	87,620	12,461	94,950	12,748
부산	29,805	5,705	30,455	5,377	35,467	7,406	38,096	7,195	38,269	8,012
대구	9,115	1,255	11,274	1,489	8,681	1,258	10,019	2,691	8,973	2,512
인천	10,303	1,003	10,477	1,057	7,303	1,393	6,310	1,057	6,833	985
광주	12,143	2,141	14,441	2,784	12,792	3,132	12,283	2,889	16,589	3,953
대전	18,305	3,377	19,458	3,004	17,285	3,774	18,804	3,437	14,766	3,856
울산	4,799	565	3,737	606	5,079	682	4,633	679	4,895	615
경기	44,093	10,064	44,864	9,652	44,888	13,516	42,352	8,037	41,369	8,108
강원	15,385	2,812	15,345	2,974	18,726	3,975	16,871	4,314	18,555	4,538
충북	18,762	2,727	12,156	3,047	14,268	3,184	14,793	3,920	15,841	3,719
충남	24,142	5,443	24,927	6,001	27,548	6,827	30,320	7,380	29,477	7,865
전북	18,764	4,191	21,130	4,376	23,342	5,683	21,792	5,758	21,392	7,228
전남	11,509	1,757	12,045	2,385	11,647	2,479	11,903	2,019	11,741	2,947
경북	28,513	4,476	32,147	5,778	36,799	6,618	38,992	7,066	39,538	7,720
경남	14,209	2,048	16,163	2,132	14,834	2,172	14,938	2,443	17,661	2,658
제주	3,459	466	3,406	621	3,730	740	3,822	783	4,067	826

구분	2005		2006		2007		2008	
	휴학자	제적자	휴학자	제적자	휴학자	제적자	휴학자	제적자
전체	411,208	78,996	418,952	77,407	430,540	78,083	443,694	92,349
서울	90,002	11,954	98,436	11,870	103,658	10,867	100,376	23,299
부산	42,756	7,428	42,754	7,503	43,617	7,786	45,751	8,172
대구	10,005	2,246	10,230	2,055	12,908	1,979	13,279	1,994
인천	7,453	867	8,632	988	10,411	1,016	10,796	1,017
광주	16,549	3,662	17,600	4,201	16,702	3,874	17,759	4,104
대전	19,896	4,671	19,741	3,820	18,543	4,358	17,971	4,120
울산	6,505	593	5,167	612	5,530	620	5,414	532
경기	50,775	9,067	50,055	8,224	54,095	8,290	56,967	10,027
강원	20,121	4,947	18,536	4,281	19,193	4,773	20,719	4,292
충북	16,955	3,938	17,488	4,037	19,362	4,547	20,468	4,267
충남	34,112	9,407	38,350	8,913	36,507	8,839	38,636	9,785
전북	22,881	5,998	24,203	5,222	21,795	5,770	22,245	5,053
전남	12,849	2,882	10,796	3,600	11,654	2,912	11,754	4,002
경북	39,118	7,775	35,466	8,566	34,031	8,326	37,623	7,548
경남	16,981	2,699	17,427	2,849	18,222	3,470	19,695	3,415
제주	4,250	862	4,071	666	4,312	656	4,241	722

주: 대학은 4년제 일반대학임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



21) 전문대 산업체 위탁교육 설치 운영 현황

(단위: 수, 명, %)

구분	2001			2002			2003			2004		
	계	국공립	사립	계	국공립	사립	계	국공립	사립	계	국공립	사립
위탁업체수	27,684	1,286	26,398	36,308	1,021	35,287	34,726	979	33,747	27,309	934	26,375
위탁학생수	45,158	2,241	42,917	54,300	2,065	52,235	57,632	2,207	55,458	54,237	2,177	52,060
재학생수	365,270	10,329	354,941	542,788	20,895	521,893	563,155	23,538	539,617	550,993	23,503	527,490
재학생대비 위탁생비율	12.4	21.7	12.1	10.0	9.9	10.0	10.2	9.4	10.3	9.8	9.3	9.9

구분	2005			2006			2007			2008		
	계	국공립	사립	계	국공립	사립	계	국공립	사립	계	국공립	사립
위탁업체수	24,008	996	23,012	19,037	1,012	18,025	12,324	30	12,294	10,967	681	10,286
위탁학생수	45,249	1,991	43,258	42,133	1,938	40,195	40,126	1,968	38,158	36,197	1,636	34,561
재학생수	521,588	20,806	500,782	511,027	19,168	491,859	508,049	16,866	491,194	500,483	14,929	485,554
재학생대비 위탁생비율	8.7	9.6	8.6	8.2	10.1	8.2	7.90	11.68	7.77	7.23	10.96	7.12

주: 1) 위탁교육은 산학협동협약을 체결한 산업체가 대학에 교육을 의뢰하는 정원 외 모집의 경우로서, 특히 군 위탁의 경우에는 대학과 군이 위탁교육협약을 체결한 경우로 제한하였음.
 2) 재학생수: 2001, 2002년은 정원 내 재학생수이고, 2003~2006년은 정원 내·외 재학생수임.
 3) 위탁생 비율 = 위탁학생 수/재학생 수 × 100
 자료: 한국전문대학교육협의회, 전문대학 교육지표(각 연도).

22) 설립별 대학원 재적학생 수

(단위: 명)

구분	계		국립		공립		사립	
	계	여	계	여	계	여	계	여
1990	86,911	19,560	25,042	4,978	384	35	61,485	14,547
1995	112,728	31,675	33,902	8,557	1,081	174	77,745	22,944
2000	229,437	80,072	68,841	22,533	2,657	633	157,939	56,906
2001	243,270	91,677	71,680	25,312	3,016	770	168,574	65,595
2002	262,867	104,237	77,241	28,980	3,344	821	182,282	74,436
2003	272,331	112,718	79,832	31,518	3,622	932	188,877	80,268
2004	276,918	119,181	80,122	33,233	3,870	1,107	192,926	84,841
2005	282,225	124,930	81,207	34,729	3,970	1,176	197,048	89,025
2006	290,029	131,658	81,985	36,200	4,099	1,230	203,945	94,228
2007	296,576	137,118	84,177	37,638	4,294	1,363	208,105	98,117
2008	301,412	141,679	85,306	38,961	4,378	1,462	211,728	101,256

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

23) 과정별 대학원 재적학생 수

(단위: 명)

구분	계		석사과정		박사과정	
	계	여	계	여	계	여
1990	86,911	19,560	72,417	17,133	14,494	2,427
1995	112,728	31,675	93,993	27,544	18,735	4,131
2000	229,437	80,072	197,436	72,177	32,001	7,895
2001	243,270	91,677	209,865	82,936	33,405	8,741
2002	262,867	104,237	226,942	94,290	35,925	9,947
2003	272,331	112,718	234,358	101,568	37,973	11,150
2004	276,918	119,181	236,152	106,543	40,766	12,638
2005	282,225	124,930	238,753	110,885	43,472	14,045
2006	290,029	131,658	243,833	116,283	46,196	15,375
2007	296,576	137,118	249,016	120,766	47,560	16,352
2008	301,412	141,679	252,010	123,993	49,402	17,686

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



24) 과정별 대학원 경쟁률 및 총원율

(단위: 명, %)

구분	정원	지원자	경쟁률	입학자	총원율	
석사 과정	1990	75,853	67,603	0.9	30,684	40.5
	1995	103,272	85,788	0.8	39,947	38.7
	2000	94,450	169,590	1.8	82,374	87.2
	2001	99,635	162,545	1.6	86,992	87.3
	2002	103,625	171,289	1.7	89,550	86.4
	2003	107,695	182,201	1.7	91,178	84.7
	2004	106,238	181,019	1.7	88,763	83.6
	2005	105,979	190,465	1.8	92,151	87.0
	2006	103,227	195,512	1.9	93,907	91.0
	2007	101,891	205,091	2.0	95,977	94.2
	2008	101,177	202,791	2.0	95,183	94.1
박사 과정	1990	14,240	10,373	0.7	4,592	32.2
	1995	37,139	12,584	0.3	6,497	17.5
	2000	13,052	21,419	1.6	11,705	89.7
	2001	14,179	20,508	1.4	12,570	88.7
	2002	15,478	21,549	1.4	13,227	85.5
	2003	15,828	22,112	1.4	13,310	84.1
	2004	16,877	22,615	1.3	14,494	85.9
	2005	17,932	24,956	1.4	16,104	89.8
	2006	18,650	26,615	1.4	17,005	91.2
	2007	19,228	29,745	1.5	17,979	93.5
	2008	19,648	29,752	1.5	18,188	92.6

주: 1) 경쟁률 = 지원자 수/입학정원
 2) 총원율 = 입학자 수/입학정원×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

25) 대학원 계열별 경쟁률 및 총원율

(단위: 명, %)

구분	전공계열	입학정원		지원자 수		경쟁률		입학자 수		총원율	
		석사	박사	석사	박사	석사	박사	석사	박사	석사	박사
2000	인문계	35,349	8,017	20,175	2,526	0.6	0.3	9,359	1,317	26.5	16.4
	사회계	18,034	315	42,132	4,191	2.3	13.3	20,214	1,750	112.1	555.6
	교육계	16,256	738	45,328	1,324	2.8	1.8	18,325	541	112.7	73.3
	공학계	12,913	1,669	27,849	4,929	2.2	3.0	16,182	3,481	125.3	208.6
	자연계	5,075	1,255	12,656	3,298	2.5	2.6	7,517	2,205	148.1	175.7
	의약계	2,804	853	8,988	3,736	3.2	4.4	5,058	2,006	180.4	235.2
	예체능계	4,019	205	12,462	1,415	3.1	6.9	5,719	405	142.3	197.6
2001	인문계	38,478	8,926	19,979	2,619	0.5	0.3	10,062	1,545	26.2	17.3
	사회계	21,819	774	40,626	4,290	1.9	5.5	21,169	2,065	97.0	266.8
	교육계	14,947	149	43,496	1,380	2.9	9.3	19,900	623	133.1	418.1
	공학계	12,670	1,933	26,452	4,381	2.1	2.3	16,384	3,167	129.3	163.8
	자연계	4,454	1,190	11,759	2,952	2.6	2.5	7,819	2,190	175.6	184.0
	의약계	2,729	903	8,472	3,373	3.1	3.7	5,428	2,417	198.9	267.7
	예체능계	4,538	304	11,761	1,513	2.6	5.0	6,230	563	137.3	185.2
2002	인문계	17,419	3,224	20,262	2,730	1.2	0.8	9,827	1,666	56.4	51.7
	사회계	20,580	1,803	43,964	4,745	2.1	2.6	22,297	2,452	108.3	136.0
	교육계	20,837	253	44,748	1,734	2.1	6.9	20,417	807	98.0	319.0
	공학계	21,400	4,090	28,301	4,100	1.3	1.0	16,402	2,985	76.6	73.0
	자연계	11,659	3,261	12,216	2,871	1.0	0.9	7,842	2,087	67.3	64.0
	의약계	4,421	2,272	8,985	3,467	2.0	1.5	5,930	2,494	134.1	109.8
	예체능계	7,309	575	12,825	1,902	1.8	3.3	6,842	736	93.6	128.0
2003	인문계	18,050	3,225	22,808	2,775	1.3	0.9	10,441	1,696	57.8	52.6
	사회계	21,557	1,909	47,195	5,109	2.2	2.7	23,031	2,482	106.8	130.0
	교육계	21,619	326	49,812	1,968	2.3	6.0	20,890	972	96.6	298.2
	공학계	22,188	4,165	26,965	3,976	1.2	1.0	15,816	2,818	71.3	67.7
	자연계	11,361	3,128	11,384	2,694	1.0	0.9	7,519	1,974	66.2	63.1
	의약계	4,943	2,403	10,041	3,591	2.0	1.5	6,407	2,554	129.6	106.3
	예체능계	7,977	672	13,996	1,999	1.8	3.0	7,074	814	88.7	121.1
2004	인문계	18,448	3,450	22,020	2,755	1.2	0.8	10,541	1,678	57.1	48.6
	사회계	22,518	2,186	44,102	5,317	2.0	2.4	22,611	2,923	100.4	133.7
	교육계	19,967	237	57,481	2,013	2.9	8.5	20,679	1,060	103.6	447.3
	공학계	21,133	4,395	24,390	3,785	1.2	0.9	14,668	2,795	69.4	63.6
	자연계	11,384	3,269	10,812	2,951	0.9	0.9	7,179	2,187	63.1	66.9
	의약계	4,655	2,412	9,452	3,608	2.0	1.5	6,450	2,827	138.6	117.2
	예체능계	8,133	928	12,762	2,186	1.6	2.4	6,635	1,024	81.6	110.3

<표 계속>

II
부
표

구분	전공계열	입학정원		지원자수		경쟁률		입학자수		총원율	
		석사	박사	석사	박사	석사	박사	석사	박사	석사	박사
2005	인문계	18,966	3,840	21,658	2,915	1.1	0.8	10,950	1,916	57.7	49.9
	사회계	23,144	2,415	44,876	6,019	1.9	2.5	23,061	3,234	99.6	133.9
	교육계	19,541	266	66,047	2,092	3.4	7.9	21,787	1,233	111.5	463.5
	공학계	20,128	4,574	23,238	4,471	1.2	1.0	14,829	3,147	73.7	68.8
	자연계	11,096	3,284	10,265	3,437	0.9	1.0	7,231	2,414	65.2	73.5
	의약계	5,158	2,511	11,487	3,810	2.2	1.5	7,353	3,031	142.6	120.7
	예체능계	7,946	1,042	12,894	2,212	1.6	2.1	6,940	1,129	87.3	108.3
2006	인문계	18,765	4,067	23,707	3,182	1.3	0.8	11,721	2,106	62.5	51.8
	사회계	23,214	2,840	47,605	6,543	2.1	2.3	24,243	3,739	104.4	131.7
	교육계	19,097	320	62,686	2,351	3.3	7.3	21,178	1,260	110.9	393.8
	공학계	18,487	4,686	23,650	4,606	1.3	1.0	14,682	3,243	79.4	69.2
	자연계	10,713	3,310	11,393	3,770	1.1	1.1	7,585	2,668	70.8	80.6
	의약계	5,334	2,439	12,958	3,768	2.4	1.5	7,612	2,809	142.7	115.2
	예체능계	7,617	988	13,513	2,395	1.8	2.4	6,886	1,180	90.4	119.4
2007	인문계	32,593	3,684	26,562	3,571	0.8	1.0	12,327	2,205	37.8	59.9
	사회계	18,043	3,086	51,277	7,568	2.8	2.5	24,839	3,774	137.7	122.3
	교육계	10,371	2,919	57,592	2,533	5.6	0.9	20,551	1,334	198.2	45.7
	공학계	17,902	4,780	26,435	5,703	1.5	1.2	15,546	3,850	86.8	80.5
	자연계	6,095	3,063	12,215	4,020	2.0	1.3	7,691	2,805	126.2	91.6
	의약계	8,151	1,222	16,409	3,991	2.0	3.3	7,998	2,817	98.1	230.5
	예체능계	8,736	474	14,601	2,359	1.7	5.0	7,025	1,194	80.4	251.9
2008	인문계	26,613	3,766	27,808	3,983	1.0	1.1	12,484	2,392	46.9	63.5
	사회계	21,907	3,282	52,233	7,215	2.4	2.2	24,650	3,747	112.5	114.2
	교육계	9,870	2,995	51,215	2,614	5.2	0.9	20,441	1,411	207.1	47.1
	공학계	17,365	4,771	24,729	5,605	1.4	1.2	14,814	3,861	85.3	80.9
	자연계	6,305	2,882	12,315	3,917	2.0	1.4	7,693	2,745	122.0	95.2
	의약계	7,724	1,301	18,500	3,764	2.4	2.9	7,995	2,641	103.5	203.0
	예체능계	11,393	651	15,991	2,654	1.4	4.1	7,106	1,391	62.4	213.7

주: 1) 경쟁률 = 지원자 수/입학정원
 2) 총원율 = 입학자 수/입학정원×100
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

26) 분야별 인구 1만명당 박사학위 취득자 수

(단위: 명)

구분	인문사회과학 분야		자연과학 분야		의·약학 분야		인구
	학위취득자	인구 1만명당 취득자	학위취득자	인구 1만명당 취득자	학위취득자	인구 1만명당 취득자	
1990	4,979	1.16	7,057	1.65	10,239	2.39	42,869,283
1995	10,538	2.34	13,773	3.05	14,737	3.27	45,092,991
2000	17,258	3.67	24,914	5.30	21,257	4.52	47,008,111
2001	18,674	3.94	27,683	5.85	22,891	4.83	47,357,362
2002	20,264	4.26	30,733	6.45	24,550	5.16	47,622,179
2003	21,891	4.57	33,916	7.09	26,455	5.53	47,859,311
2004	23,722	4.94	37,432	7.79	28,467	5.93	48,039,415
2005	25,703	5.34	38,963	8.09	30,647	6.37	48,138,077
2006	27,917	5.78	40,576	8.40	32,622	6.75	48,297,184
2007	30,179	6.23	42,091	8.69	34,888	7.20	48,456,369
2008	32,613	6.71	43,683	8.99	37,099	7.63	48,606,787

주: 1) 인구 10,000명당 박사학위 취득자수 = (박사학위 취득자 수/총 인구 수)×10,000
 2) 박사학위 취득자는 각 연도의 학위취득자의 누계이며 자료의 미비로 인해 사망자에 대한 자료는 반영되지 않음.
 3) 박사학위 취득자는 국내 박사학위 취득자로 국외 박사학위 취득자는 반영되지 않음.
 4) 인구는 2001.11월에 발표된 장래인구 추계자료를 인용한 것으로, 2001년 이후 자료는 2006.11월에 발표한 장래인구특별추계 결과로 수정·보완한 것임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도); 통계청, 장래인구특별추계(2005.1).



27) 국내·외 박사학위 취득자 수

(단위: 명, %)

구분	전체	국내 박사학위 취득자	(비율)	국외 박사학위 취득자	(비율)
1990	3,608	2,481	68.8	1,127	31.2
1995	5,774	4,107	71.1	1,667	28.9
2000	7,734	6,153	79.6	1,581	20.4
2001	7,988	6,221	77.9	1,767	22.1
2002	8,438	6,758	80.1	1,680	19.9
2003	8,958	7,240	80.8	1,718	19.2
2004	9,625	8,008	83.2	1,617	16.8
2005	10,066	8,602	85.5	1,464	14.5
2006	10,082	8,909	88.4	1,173	11.6
2007	9,977	9,082	95.1	895	4.9
2008	9,695	9,369	96.6	326	3.4

주: 1) 국내 박사학위 취득자는 전년도 9월과 해당년도 2월에 학위를 취득한 자임.
 2) 국외 박사학위 취득자수는 2008년 10월24일까지 한국학술진흥재단에 등록된 국외 박사학위 취득 신고자수로서, 자료 집계일에 따라 각 연도별 취득자 수가 변동될 수 있음.
 3) 국외 박사학위 취득자수는 학위취득년도를 기준으로 집계한 수입.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도); 한국학술진흥재단, 외국박사 학위정보(<http://www.krf.or.kr>)

28) 국가별 해외 취득 박사학위자 수(2008)

(단위: 명, %)

구분	박사 학위자수	비율
합 계	1,394	100
남아프리카공화국	7	0.5
네덜란드	3	0.2
뉴질랜드	3	0.2
대만	4	0.3
덴마크	0	0.0
독일	91	6.5
러시아	20	1.4
멕시코	2	0.1
몽고	0	0.0
미국	778	55.8
벨기에	1	0.1
스웨덴	1	0.1
스위스	1	0.1
싱가포르	2	0.1
영국	82	5.9
오스트리아	4	0.3
이스라엘	2	0.1
이탈리아	5	0.4
일본	227	16.3
중국	88	6.3
캐나다	15	1.1
프랑스	41	2.9
핀란드	1	0.1
필리핀	5	0.4
호주	11	0.8

주: 1) 2008년도에 해외에서 박사학위를 취득한 자의 수로국가별 분포임.
 2) 2009년 8월 기준임.

자료: 한국학술진흥재단, 외국박사학위정보시스템(2009).

29) 설립별, 계열별 대학 등록금 인상률

(단위: 천 원, %)

구분		합계(평균)	인문사회	자연과학
2001	국공립	2,438.5	2,032.5	2,473.1
	사립	4,802.0	4,140.2	4,963.0
2002	국공립	2,616.3 (7.3)	2,183.8 (7.4)	2,680.9 (8.4)
	사립	5,126.8 (6.8)	4,422.9 (6.8)	5,299.9 (6.8)
2003	국공립	2,818.8 (7.7)	2,358.6 (8.0)	2,886.1 (7.7)
	사립	5,473.4 (6.8)	4,728.6 (6.9)	5,664.5 (6.9)
2004	국공립	2,902.7 (9.4)	2,491.8 (9.3)	3,100.3 (9.1)
	사립	5,775.9 (5.9)	5,004.1 (6.1)	5,979.7 (6.3)
2005	국공립	3,114.7 (7.3)	2,671.3 (7.2)	3,346.5 (7.9)
	사립	6,068.2 (5.1)	5,271.3 (5.3)	6,292.3 (5.2)
2006	국공립	3,426.8 (10.0)	2,909.0 (8.9)	3,632.4 (8.5)
	사립	6,464.7 (6.5)	5,623.2 (6.7)	6,755.2 (7.4)
2007	국공립	3,774.7 (10.2)	3,187.2 (9.6)	3,990.2 (9.9)
	사립	6,892.5 (6.6)	5,998.9 (6.7)	7,203.8 (6.6)
2008	국공립	4,169.0 (8.7)	3,569.0 (8.5)	4,394.6 (8.7)
	사립	7,380.3 (6.7)	6,397.3 (6.7)	7,674.6 (6.8)

구분		공학	예체능	의학
2001	국공립	2,641.2	2,672.3	3,494.8
	사립	5,436.0	5,503.7	6,431.1
2002	국공립	2,838.1 (7.5)	2,875.5 (7.6)	3,669.7 (5.0)
	사립	5,809.4 (6.9)	5,884.1 (6.9)	6,849.1 (6.5)
2003	국공립	3,046.2 (7.3)	3,142.1 (9.3)	3,970.3 (8.2)
	사립	6,209.4 (6.9)	6,273.3 (6.6)	7,331.8 (7.0)
2004	국공립	3,004.0 (8.8)	3,344.9 (11.2)	4,625.7 (16.5)
	사립	6,527.1 (6.0)	6,623.6 (6.3)	7,796.0 (6.3)
2005	국공립	3,255.8 (8.4)	3,539.7 (5.8)	4,855.6 (5.0)
	사립	6,872.9 (5.3)	6,955.2 (5.0)	8,205.4 (5.3)
2006	국공립	3,635.1 (11.6)	3,939.6 (11.3)	5,451.7 (12.3)
	사립	7,321.3 (6.5)	7,414.8 (6.6)	8,763.4 (6.8)
2007	국공립	4,048.6 (11.4)	4,380.9 (11.2)	6,004.0 (10.1)
	사립	7,836.0 (7.0)	7,905.3 (6.6)	9,381.6 (7.1)
2008	국공립	4,483.7 (9.3)	4,937.2 (9.1)	5,733.1 (7.1)
	사립	8,286.2 (6.7)	8,360.0 (6.4)	9,360.4 (6.5)

주: 1) ()는 전년대비 인상률임.

2) 교육대학, 산업대학을 제외한 일반대학의 등록금 인상률임.

3) 2007년까지는 학생 수 가중평균방식으로 산출한 값이고, 2008년 등록금 평균은 학과 수 가중평균방식으로 산출한 값임.

자료: 한국사학진흥재단, 사립대학회계정보시스템-통계-등록금(<http://infor.sahak.or.kr>), 내부자료(각 연도).

3. 교원 현황

1) 설립별 고등교육기관 교원 확보율(2007)

(단위: 명, %)

구분	대학				전문대학					
	계	국립	공립	사립	계	국립	공립	사립		
교원 정원	편제정원	81,402	17,662	904	62,836	24,687	148	651	23,888	
	재학생수 기준정원	79,032	17,835	930	60,267	23,769	131	669	22,969	
교원 현황	전임교원	54,938	13,408	576	40,954	11,545	141	363	11,041	
	겸임 교원	편제정원 기준	4,122	351	67	3,704	6,932	3	198	6,731
		재학생수 기준	3,920	328	67	3,525	7,019	1	200	6,818
	초빙 교원	편제정원 기준	2,643	320	35	2,288	561	1	40	520
		재학생수 기준	2,575	305	34	2,236	549	1	41	507
	기타 비전임교원	1,700	602	144	954	-	-	-	-	
	시간 강사	32,162	6,507	411	25,244	-	-	-	-	
교원 확보율	전임 교원	편제정원 기준	67.5	75.9	63.7	65.2	46.8	95.3	55.8	46.2
		재학생수 기준	69.5	75.2	61.9	68.0	48.6	107.6	54.3	48.1
	전임,겸임, 초빙교원	편제정원 기준	75.8	79.7	75.0	74.7	77.1	98.0	92.3	76.6
		재학생수 기준	77.7	78.7	72.8	77.5	80.4	109.2	90.3	80.0
	전임,겸임,초빙, 기타비전임교원	편제정원 기준	77.9	83.1	90.9	76.2	77.1	98.0	92.3	76.6
		재학생수 기준	79.9	82.1	88.3	79.1	80.4	109.2	90.3	80.0
	전임,겸임,초빙, 기타비전임교원, 시간강사	편제정원 기준	117.4	120.0	136.4	116.4	77.1	98.0	92.3	76.6
		재학생수 기준	120.6	118.6	132.5	121.0	80.4	109.2	90.3	80.0

주: 1) 교원확보율 = (교원 현황/교원 정원)×100
 2) 겸임교원 및 초빙교원수는 대학설립운영규정시행규칙 '제9조겸임교원등산정기준'에 의거하여 각 계열별로 겸임교원 및 초빙교원 등이 담당하는 주당 교수시간을 합산한 시간 수를 9시간으로 나누어 환산한 교원 수(겸임교원인정인원과 초빙교원인정인원)임.
 3) 교원 편제정원은 대학설립운영규정 제6조에 의거하여 계열별 학생정원을 교원 1인당 학생 수(인문사회계열 25명, 자연과학 20명, 공학계열 20명, 예체능계열 20명, 의학계열 8명)로 나누어 법정교원정원을 산출하였으며, 교원 재학생기준정원은 재학생을 기준으로 산출한 것임.
 4) '-' 해당 자료 없음.
 자료: 1) 대학 - 교육과학기술부, 대학제도과(2007).
 2) 전문대학 - 교육과학기술부, 한국교육개발원, 교육통계 DB.

II
교
원
현
황

2) 계열별 고등교육기관 교원 수 현황(대학)

(단위: 명)

구분	인문계열	사회계열	교육계열	자연계열	의약계열	예체능계열
2000	6,552	6,680	2,368	14,771	8,446	3,126
2001	6,717	6,954	2,376	15,066	8,916	3,280
2002	6,829	7,084	2,407	15,412	9,070	3,375
2003	6,758	7,340	2,440	15,893	9,342	3,499
2004	7,055	7,589	2,417	16,485	9,785	3,674
2005	7,514	7,940	2,471	17,264	10,146	3,865
2006	7,963	8,618	2,457	18,258	10,460	4,103
2007	8,236	8,888	2,290	19,089	10,068	4,192
2008	8,484	9,421	2,288	19,688	10,209	4,241

주: 1) 대학은 4년제 일반대학임.
 2) 교원은 총장, 교수, 부교수, 조교수, 전임강사임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

3) 계열별 고등교육기관 교원 수 현황(전문대학)

(단위: 명)

구분	인문계열	사회계열	교육계열	자연계열	의약계열	예체능계열
2000	1,193	1,854	736	5,700	886	1,338
2001	1,214	1,872	734	5,801	889	1,387
2002	1,249	1,876	726	5,944	923	1,438
2003	1,193	1,824	716	5,903	930	1,408
2004	1,164	1,809	692	5,812	978	1,417
2005	1,237	1,826	686	5,717	1,099	1,462
2006	1,294	1,810	680	5,530	1,114	1,429
2007	1,371	1,796	633	5,376	1,091	1,418
2008	1,423	1,918	627	5,473	1,185	1,474

주: 교원은 총장, 교수, 부교수, 조교수, 전임강사임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

4) 고등교육기관 여교원 비율

(단위: 명, %)

구분	대학			전문대학			산업대학			교육대학		
	교원	여교원	여교원 비율	교원	여교원	여교원 비율	교원	여교원	여교원 비율	교원	여교원	여교원 비율
1990	25,337	2,984	11.8	6,139	1,322	21.5	855	39	4.6	585	68	11.6
1995	33,938	4,195	12.4	8,426	1,898	22.5	1,786	105	5.9	635	87	13.7
2000	41,943	5,758	13.7	11,707	2,764	23.6	2,390	223	9.3	698	120	17.2
2001	43,309	6,111	14.1	11,897	2,866	24.1	2,456	231	9.4	710	125	17.6
2002	44,177	6,420	14.5	12,156	2,979	24.5	2,543	239	9.4	721	133	18.4
2003	45,272	6,731	14.9	11,974	2,965	24.8	2,655	258	9.7	740	146	19.7
2004	47,005	7,227	15.4	11,872	3,019	25.4	2,543	266	10.5	756	156	20.6
2005	49,200	7,973	16.2	12,027	3,214	26.7	2,658	302	11.4	798	174	21.8
2006	51,859	8,708	16.8	11,857	3,314	27.9	2,117	273	12.9	857	196	22.9
2007	52,763	9,092	17.2	11,685	3,319	28.4	2,190	290	13.2	855	202	23.6
2008	54,331	9,603	17.7	12,100	3,569	29.5	2,137	296	13.9	812	193	23.8

주: 1) 교원은 총(학)장과 전임교원수임.
 2) 여교원 비율 = 여교원수/전체 교원 수×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

5) 설립별 고등교육기관 비전임교원 비율

(단위: %)

구분	전문대학				대학			
	계	국립	공립	사립	계	국립	공립	사립
1990	49.9	17.3	-	52.9	47.6	37.5	70.0	51.1
1995	60.3	45.7	-	61.2	48.0	41.7	62.9	50.0
2000	70.2	57.9	72.2	70.4	57.0	52.9	47.1	58.5
2001	70.7	57.3	74.7	70.9	57.8	53.9	66.0	58.8
2002	72.6	48.2	74.3	73.0	59.9	53.5	48.5	61.8
2003	71.9	47.7	75.0	72.2	62.3	55.1	64.1	64.2
2004	72.6	58.9	74.2	72.4	62.0	51.1	61.4	63.1
2005	73.2	60.5	73.3	73.4	61.9	54.4	66.2	63.9
2006	72.6	56.2	73.0	72.8	60.7	54.2	64.9	62.4
2007	73.2	60.2	72.1	73.3	60.9	54.4	64.0	62.7
2008	72.8	60.1	72.5	72.9	61.2	55.8	63.0	62.6

주: 1) 비전임교원 비율 = (비전임 교원 수/(전임교원 수+비전임교원 수))×100
 2) 전임교원에는 교수, 부교수, 조교수, 전임강사가 포함되며 휴직교원 포함됨.
 3) 비전임교원에는 시간강사, 명예교수, 겸임강사, 초빙교수, 객원교수, 기타교수가 포함됨.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



6) 고등교육기관 전임교원 대비 시간강사 비율

(단위: 명. %)

구분	대학			전문대학		
	전임교원	시간강사	전임교원대비 시간강사비율	전임교원	시간강사	전임교원대비 시간강사비율
1995	33,806	29,240	53.6 : 46.4	8,281	12,298	40.2 : 59.8
2000	41,788	46,378	47.4 : 52.6	11,555	20,180	36.4 : 63.6
2001	43,147	47,822	47.4 : 52.6	11,739	21,073	35.8 : 64.2
2002	44,018	51,225	46.2 : 53.8	12,005	23,391	33.9 : 66.1
2003	45,106	55,095	45.0 : 55.0	11,822	21,370	35.6 : 64.4
2004	46,837	56,320	45.4 : 54.6	11,720	22,296	34.5 : 65.5
2005	49,034	58,315	45.7 : 54.3	11,874	22,793	34.3 : 65.7
2006	51,696	58,994	46.7 : 53.3	11,712	21,592	35.2 : 64.8
2007	52,592	59,848	46.8 : 53.2	11,543	22,180	34.2 : 65.8
2008	54,162	60,938	47.1 : 52.9	11,958	22,435	34.8 : 65.2

구분	산업대학		
	전임교원	시간강사	전임교원대비 시간강사비율
1995	1,769	2,105	45.8 : 54.3
2000	2,371	3,313	41.7 : 58.3
2001	2,437	3,451	41.4 : 58.6
2002	2,524	3,995	38.7 : 61.3
2003	2,637	4,317	37.9 : 62.1
2004	2,526	4,045	38.4 : 61.6
2005	2,641	4,139	39.0 : 61.0
2006	2,103	3,693	36.3 : 63.7
2007	2,176	4,020	35.1 : 64.9
2008	2,124	3,930	35.1 : 64.9

주: 시간강사 비율 = 시간강사수/(전임교원수+시간강사수)×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

7) 고등교육기관 외국인 전임교원 비율

(단위: 명, %)

구분	대학			전문대학			산업대학		
	전임	외국인	비율	전임	외국인	비율	전임	외국인	비율
2000	41,788	985	2.4	11,555	241	2.1	2,371	86	3.6
2001	43,147	1,073	2.5	11,739	250	2.1	2,437	86	3.5
2002	44,018	1,028	2.3	12,005	266	2.2	2,524	91	3.6
2003	45,106	1,043	2.3	11,822	254	2.2	2,637	91	3.5
2004	46,837	1,287	2.7	11,720	252	2.2	2,526	85	3.4
2005	49,034	1,597	3.3	11,874	320	2.7	2,641	96	3.6
2006	51,696	1,931	3.7	11,712	386	3.3	2,103	80	3.8
2007	52,592	2,212	4.2	11,543	456	4.0	2,176	93	4.3
2008	54,162	2,529	4.7	11,958	598	5.0	2,124	117	5.5

주: 외국인 전임교원 비율 = 외국인 전임교원 수/총 전임교원 수×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



8) 고등교육기관 신규 임용 교원의 남녀 비율

(단위: 명, %)

구분	대학			전문대학			산업대학			교육대학		
	남	여	여교원 비율	남	여	여교원 비율	남	여	여교원 비율	남	여	여교원 비율
1995	5,247	3,050	36.8	1,143	814	41.6	234	56	19.3	66	32	32.7
2000	1,587	394	19.9	549	243	30.7	148	32	17.8	6	3	33.3
2001	1,647	432	20.8	450	210	31.8	104	25	19.4	16	5	23.8
2002	1,851	481	20.6	452	221	32.8	129	22	14.6	14	6	30.0
2003	2,655	647	19.6	523	236	31.1	185	26	12.3	24	10	29.4
2004	2,745	844	23.5	318	241	43.1	196	55	21.9	29	14	32.6
2005	3,132	1,040	24.9	508	383	43.0	193	54	21.9	40	24	37.5
2006	3,217	1,046	24.5	458	355	43.7	102	52	33.8	60	26	30.2
2007	2,752	997	26.6	484	323	40.0	124	42	25.3	15	8	34.8
2008	2,898	1,056	26.7	727	468	39.2	153	49	24.3	11	2	15.4

주: 1) 교원은 신규 임용된 총(학)장과 전임교원 현황임.
 2) 여교원 비율 = 신입 여교원/전체 신입교원×100
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

9) 고등교육기관 신규 임용 교원의 국내 학위 대비 국외 학위 소지 비율

(단위: 명, %)

구분	대학		전문대학		산업대학		교육대학	
	국내학위	국외학위	국내학위	국외학위	국내학위	국외학위	국내학위	국외학위
2002	2,112 (65.4)	1,119 (34.6)	656 (80.8)	156 (19.2)	117 (56.8)	89 (43.2)	29 (87.9)	4 (12.1)
2003	2,346 (69.1)	1,049 (30.9)	474 (82.9)	98 (17.1)	156 (64.2)	87 (35.8)	33 (75.0)	11 (25.0)
2004	2,281 (63.6)	1,308 (36.4)	448 (80.1)	111 (19.9)	169 (67.3)	82 (32.7)	35 (81.4)	8 (18.6)
2005	2,657 (63.7)	1,515 (36.3)	737 (82.7)	154 (17.3)	169 (68.4)	78 (31.6)	50 (78.1)	14 (21.9)
2006	2,748 (64.5)	1,515 (35.5)	663 (81.5)	150 (18.5)	101 (65.6)	53 (34.4)	64 (74.4)	22 (25.6)
2007	2,154 (57.5)	1,595 (42.5)	575 (71.3)	232 (28.7)	98 (59.0)	68 (41.0)	19 (82.6)	4 (17.4)
2008	2,261 (57.2)	1,693 (42.8)	898 (75.1)	297 (24.9)	113 (55.9)	89 (44.1)	9 (69.2)	4 (30.8)

주: 1) () 신규 교원의 국내 또는 국외 학위소지 비율임.
 2) 비율 = 국내(국외)학위소지자/총 신규 전임교원 수×100
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

10) 고등교육기관 전임교원 1인당 재학생 수

(단위: 명)

구분	대학				전문대학			
	계	국립	공립	사립	계	국립	공립	사립
1990	30.8	23.3	30.6	34.4	39.8	21.4	-	42.6
1995	26.6	21.6	32.2	28.5	49.8	23.3	35.7	51.3
2000	27.7	22.9	28.4	29.4	51.9	29.0	39.4	53.1
2001	27.8	23.3	29.3	29.3	52.2	28.6	41.2	53.2
2002	27.6	23.2	28.2	29.1	50.4	26.1	41.2	51.4
2003	27.8	23.3	27.4	29.4	48.1	24.7	41.0	49.1
2004	27.1	22.3	27.1	28.7	47.1	24.9	40.4	48.0
2005	25.8	21.0	26.6	27.4	44.6	26.5	39.3	45.3
2006	25.0	20.5	26.7	26.4	45.0	26.4	39.6	45.6
2007	25.1	20.4	27.2	26.6	45.0	28.5	39.2	45.4
2008	24.6	20.3	26.6	25.9	42.1	27.3	37.6	42.3

주: 1) 전임교원 1인당 재학생 수 = 재학생수/전임교원 수
 2) 재학생수는 재적학생 수에서 휴학생수를 제외한 수치임.
 3) 전임교원 수는 교수, 부교수, 조교수, 전임강사를 포함한 수치임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

11) 설립별 고등교육기관 교원 주당 수업시간 수

(단위: 시간)

구분	대학				전문대학			
	전체	국립	공립	사립	전체	국립	공립	사립
2000	9.4	10.4	8.7	9.0	15.0	13.7	13.6	15.1
2001	9.3	10.6	9.0	8.8	14.9	13.9	13.3	15.0
2002	9.3	10.6	8.8	8.9	14.4	12.7	13.5	14.5
2003	9.6	11.9	9.6	8.8	14.0	13.3	13.6	14.1
2004	9.1	10.4	10.1	8.7	13.9	12.5	13.1	14.0
2005	9.0	10.2	8.8	8.6	13.5	11.6	13.0	13.6
2006	9.1	10.3	9.3	8.8	13.4	11.6	12.4	13.5
2007	9.0	10.2	9.4	8.6	13.2	10.8	12.5	13.2
2008	8.9	10.3	8.3	8.5	13.0	10.2	12.4	13.0

주: 1) 교원의 주당 수업시간 수 = 전체 교원의 주당 수업시간 수의 합/전체 전임교원 수
 2) 교원은 재직전임교원 수로 총장을 제외함.
 3) 휴직교원은 제외됨.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

12) 고등교육기관 직원 1인당 학생 수 및 교원 수

(단위: 명)

구분	대학		전문대학		산업대학		교육대학	
	1인당학생 수	1인당교원 수	1인당학생 수	1인당교원 수	1인당학생 수	1인당교원 수	1인당학생 수	1인당교원 수
1995	48.4	1.4	117.1	1.7	110.1	1.6	33.8	1.1
2000	73.6	1.9	149.9	1.9	143.3	2.0	44.1	1.5
2001	76.2	1.9	150.3	1.9	155.8	2.1	49.2	1.6
2002	68.1	1.7	140.8	1.8	120.9	1.6	40.3	1.2
2003	69.5	1.7	134.0	1.7	120.3	1.7	40.3	1.3
2004	67.8	1.7	125.1	1.7	116.1	1.6	40.1	1.3
2005	67.4	1.8	119.2	1.7	115.7	1.6	40.4	1.3
2006	66.5	1.8	117.8	1.7	151.0	1.8	41.1	1.4
2007	67.6	1.9	114.6	1.7	142.1	1.8	41.0	1.4
2008	75.9	2.1	130.7	2.0	153.6	2.0	39.6	1.3

주: 1) 직원 1인당 학생 수 = 총재적학생 수/총직원 수.
 2) 직원 1인당 교원 수 = 총교원 수/총직원 수
 3) 교원 수는 총(학)장과 전임교원수임.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

4. 재정 및 지원 현황

1) 교육과학기술부의 대학유형별 재정지원 예산 추이

(단위: 억 원)

구분	계	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	
대학지원 총액	30,567	2,802	4,106	4,389	5,361	6,332	7,577	
대학 유형별	일반대학	18,318	916	2,330	2,296	3,236	4,226	5,314
	교육대학	248	27	59	54	52	33	23
	산업대학	1,260	155	17	204	271	282	331
	전문대학	10,741	1,704	1,700	1,835	1,802	1,791	1,909

주: 대학별 주요사업비 기준으로 작성(경상경비, 인건비 제외)
 자료: 교육과학기술부, 국정감사자료(각 연도).

2) 대학 국고지원금 내역(2004~2005)

(단위: 천 원)

사업명	연도	2004		2005	
		국·공립대	사립대	국·공립대	사립대
합계		628,443,820	358,917,820	776,878,666	392,944,091
학교수		46	155	46	155
대학교육의 경쟁력 제고	소계	198,820,249	214,310,660	313,641,925	231,153,175
	수도권대학특성화	9,130,000	50,870,000	9,600,000	50,290,000
	NURI사업	92,928,400	105,099,900	133,842,825	99,657,175
	구조개혁	-	-	56,889,000	23,010,000
	BK21사업	93,378,849	57,483,760	109,371,000	55,675,000
	의·치의학전문대학원 체제 정착지원	3,383,000	857,000	3,939,100	2,521,000
산학연 협력체제 활성화	소계	28,376,000	21,844,000	26,069,000	12,375,000
	산학협력중심대학육성	20,726,000	19,274,000	12,182,000	9,818,000
	학교기업	2,650,000	2,570,000	3,887,000	2,557,000
	지방연구중심대학육성	5,000,000	-	10,000,000	-
대학의 연구능력 활성화	소계	64,064,683	103,797,160	78,231,628	135,666,616
	학술연구조성지원	63,066,683	101,625,160	77,298,014	133,708,524
	박사후연수과정지원	998,000	2,172,000	933,614	1,958,092
대학교육의 내실화	소계	337,182,888	18,966,000	358,936,113	13,749,300
	국립대학시설확충	237,844,862	-	253,843,061	-
	국립대학 실험실습기자재확충	71,815,284	-	69,417,351	-
	국립학교운영비부족지원	4,961,742	-	11,751,101	-
	교육대학육성	16,774,000	-	17,369,000	-
	대학교육정보화	5,366,000	-	6,244,600	654,300
	교육차관원리금상환	421,000	18,966,000	311,000	13,095,000

자료: 교육과학기술부, 국정감사자료(각 연도).

3) 전문대학 국고지원 현황(2005)

(단위: 교 천 원)

구분		2005
지원부처	합계	214,880,299
	학교수	139
교육과학기술부	소계	190,902,299
	산학협력중심대학육성	7,800,000
	전문대학 특성화	167,790,000
	전문대학 해외인턴십 지원	1,930,383
	전문대학 Work Study 프로그램	8,015,916
	학교기업 지원	5,366,000
	과학기술부	소계
	21세기 프론티어연구개발사업	23,000
	국가과학기술장학사업	1,271,000
	원자력연구개발사업	9,000
	특정기초연구지원사업	100,000
산업자원부	소계	4,420,000
	디자인기반구축	598,000
	디자인기술개발사업	12,000
	부품·소재기술개발사업	401,000
	산업기술인력양성사업	690,000
	신발산업인력양성사업	800,000
	지역전략산업진흥 (4+9지역산업, 지역혁신산업기반구축)	519,000
	지역혁신특성화사업	1,400,000
노동부	중소기업직업훈련컨소시엄	1,431,000
정보통신부	소계	2,001,000
	대학IT교육경쟁력 강화(NEXT사업)	2,001,000
	초고속정보통신기반인력양성	-
환경부	차세대핵심환경기술개발사업	180,000
농림부	소계	595,000
	농림기술개발사업	565,000
	농업인교육훈련	-
	대학생창업연수	30,000
	창업보육센터 운영	-
문화관광부	문화콘텐츠 특성화 교육기관 지원	729,000
여성부	지역사회 맞춤형 취업지원사업	285,000
중소기업청	소계	12,802,000
	산학연 공동기술개발 컨소시엄사업	7,873,000
	창업보육센터 확장 및 운영지원	4,929,000
농촌진흥청	소계	132,000
	농업기술공동연구사업	70,000
	지역농업 클러스터 기술개발 지원사업	62,000

자료: 교육과학기술부, 국정감사자료(2006).

4) 대학교 납입금 현황(2008)

(단위: 원)

구분	국·공립				사립				
	입학금	수업료 (a)	기성회비 (b)	a+b	입학금 (c)	수업료 (d)	c+d		
대학	인문/ 사회	최고	423,000	2,058,000	4,482,000	6,540,000	1,092,000	10,940,000	12,032,000
		최저	169,000	680,000	2,240,000	2,920,000	150,000	1,680,000	1,830,000
	자연계	최고	423,000	2,310,000	7,002,000	9,312,000	1,201,000	12,436,000	13,637,000
		최저	169,000	696,000	2,264,000	2,960,000	470,000	5,418,000	5,888,000
	공학계	최고	423,000	2,588,000	5,602,000	8,190,000	1,092,000	10,210,000	11,302,000
		최저	168,000	708,000	3,100,000	3,808,000	250,000	5,368,000	5,618,000
	예체 능계	최고	423,000	2,588,000	7,562,000	10,150,000	1,092,000	13,092,000	14,184,000
		최저	169,000	694,000	2,768,000	3,462,000	300,000	5,734,000	6,034,000
	의/ 치학계	최고	181,000	1,040,000	6,336,000	7,376,000	993,000	11,318,000	12,311,000
		최저	175,000	812,000	3,524,000	4,336,000	460,000	7,076,000	7,536,000
	교육대학	최고	179,000	684,000	2,794,000	3,478,000	-	-	-
		최저	168,000	636,000	2,156,000	2,792,000	-	-	-
전문대학	최고	436,000	2,022,000	2,500,000	4,522,000	1,000,000	9,976,000	10,976,000	
	최저	98,000	318,000	718,000	1,036,000	300,000	3,580,000	3,880,000	

주: 1) 1학년을 기준으로 함.
 2) 사립대학 및 사립전문대학은 기성회비가 수업료에 포함되어 있음.
 3) 국·공립대학에서 국립산업대학은 제외함.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

II
교
부

5) 고등교육기관 장학금 및 학비감면액 수혜 현황

(단위: 명, 천 원, %)

구분	대학			전문대학		
	장학금 및 학비감면수혜자 (비율)	학생 1인당 장학금 지급액	학생 1인당 학비 감면액	장학금 및 학비감면수혜자 (비율)	학생 1인당 장학금 지급액	학생 1인당 학비 감면액
1990	121,223 (16.0)	427	622	12,953 (5.9)	253	436
1995	141,286 (16.5)	780	1,135	19,844 (5.4)	541	837
2000	695,637 (63.1)	1,120	567	211,479 (36.8)	837	565
2001	640,948 (55.4)	1,158	734	238,197 (39.7)	844	604
2002	651,295 (54.3)	1,335	782	271,389 (44.3)	1,012	622
2003	684,111 (56.3)	1,477	898	291,403 (48.2)	1,169	628
2004	750,120 (59.8)	1,382	907	300,270 (52.9)	1,081	683
2005	818,059 (64.5)	1,636	926	327,436 (59.3)	1,175	748
2006	860,432 (68.1)	1,617	973	345,808 (65.2)	1,213	824
2007	1,001,561 (77.6)	1,496	998	416,634 (79.0)	1,087	776
2008	986,078 (74.8)	2,051	1,079	395,616 (76.1)	1,081	875

주: 1) 장학금 및 학비감면 수혜자 비율 = ((외부 장학금수혜자 + 교내 학비감면자)/전년도 재학생 수) × 100
 2) 학생 1인당 장학금 지급액 = 총장학금액/장학금 수혜자 수
 3) 학생 1인당 학비감면액 = 총학비감면액/학비 감면자 수
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

6) 고등교육기관 장학금 및 학비감면자수 현황(2008)

(단위: 천원, 명)

구분	계	정부	지방	사설 및 기타
총계	462,405,328 (266,827명)	315,543,910 (144,940명)	11,990,322 (10,632명)	134,871,096 (111,255명)
전문대학	36,052,717 (33,355)	23,563,757 (17,313)	1,813,443 (2,648)	10,675,517 (13,394)
교육대학	6,506,638 (11,620)	3,974,498 (7,453)	1,120,339 (1,344)	1,411,801 (2,823)
대학	285,646,930 (139,283)	187,031,890 (79,957)	4,693,174 (4,778)	93,921,866 (54,548)
방송통신대	633,755 (2,075)	404,647 (1,305)	1,314 (3)	227,794 (767)
산업대학	12,201,276 (11,962)	9,175,680 (7,720)	195,437 (181)	2,830,159 (4,061)
기술대학	-	-	-	-
각종학교	52,412 (89)	11,162 (9)	-	41,250 (80)
원격대학	3,833,554 (3,681)	3,605,588 (3,262)	4,975 (5)	222,991 (414)
대학원	117,478,046 (64,762)	87,776,688 (27,921)	4,161,640 (1,673)	25,539,718 (35,168)

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).



5. 졸업자 취업현황

1) 고등교육기관 졸업자 취업 현황(2008)

(단위: 개, 명, %)

구분	학교수	졸업자				취업상황												
		합계		외국인 유학생		취업자			진학자			입대자	미취업자		취업 불가능자		미상	
		계	여	계	여	취업률 (%)	계	여	진학률 (%)	계	여		계	여	계	여	계	여
총계	520	558,964	273,833	4,719	2,461	76.7	387,487	191,676	7.1	39,802	17,166	8,925	111,727	59,450	296	115	6,008	2,965
국립	71	90,816	39,490	1,074	543	68.6	54,686	23,100	9.3	8,403	3,202	1,651	23,932	12,212	27	12	1,043	421
공립	12	9,432	3,699	58	32	77.7	6,667	2,630	5.9	555	201	231	1,803	788	9	1	109	47
사립	437	458,716	230,644	3,587	1,886	78.2	326,134	165,946	6.7	30,844	13,763	7,043	85,992	46,450	260	102	4,856	2,497
전문대학	159	207,741	111,463	840	423	85.6	167,526	91,670	3.9	8,092	3,627	2,979	26,306	14,670	174	48	1,824	1,025
국립	6	2,030	926	-	-	64.9	1,245	661	4.3	87	41	24	670	223	-	-	4	1
공립	8	5,853	2,453	29	15	82.3	4,449	1,897	5.0	290	104	122	857	393	6	1	100	43
사립	145	199,858	108,084	811	408	85.9	161,832	89,112	3.9	7,715	3,482	2,833	24,779	14,054	168	47	1,720	981
교육대학	11	6,963	4,994	-	-	72.3	4,942	3,749	0.5	32	11	95	1,885	1,227	-	-	9	7
국립	11	6,963	4,994	-	-	72.3	4,942	3,749	0.5	32	11	95	1,885	1,227	-	-	9	7
대학	180	282,670	135,064	1,968	1,124	68.9	170,878	81,169	9.6	27,072	11,807	5,461	74,135	39,436	91	49	3,065	1,479
국립	23	57,785	25,634	318	190	63.1	31,358	13,417	11.0	6,362	2,448	1,358	17,677	9,288	15	7	697	284
공립	2	3,047	1,108	10	5	67.5	1,830	644	7.1	217	84	106	874	371	2	-	8	4
사립	155	221,838	108,322	1,640	929	70.4	137,690	67,108	9.2	20,493	9,275	3,997	55,584	29,777	74	42	2,360	1,191
산업대학	19	25,227	8,087	162	76	79.8	19,133	5,989	3.8	956	303	110	4,543	1,615	10	4	313	100
국립	8	11,792	3,366	32	13	78.6	8,749	2,356	4.7	551	172	77	2,241	766	5	2	137	57
사립	11	13,435	4,721	130	63	80.7	10,384	3,633	3.0	405	131	33	2,302	849	5	2	176	43
각종학교	5	259	116	2	1	73.0	173	77	7.7	20	4	-	52	28	-	-	12	6
전문(사립)	1	17	9	-	-	100.0	17	9	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대학(사립)	4	242	107	2	1	70.9	156	68	8.3	20	4	-	52	28	-	-	12	6
일반대학원	146	36,104	14,109	1,747	837	81.6	24,835	9,022	10.1	3,630	1,414	280	4,806	2,474	21	14	785	348
국립	23	12,246	4,570	724	340	83.5	8,392	2,917	11.2	1,371	530	97	1,459	708	7	3	196	72
공립	2	532	138	19	12	84.2	388	89	9.0	48	13	3	72	24	1	-	1	-
사립	121	23,326	9,401	1,004	485	80.6	16,055	6,016	9.5	2,211	871	180	3,275	1,742	13	11	588	276
석사	-	27,177	11,448	1,393	717	77.8	17,127	6,828	12.9	3,508	1,360	261	4,317	2,261	14	8	557	274
박사	-	8,927	2,661	354	120	91.5	7,708	2,194	1.4	122	54	19	489	213	7	6	228	74

주: 1) 학교 수는 조사 시점(2008.4.1)을 기준으로 졸업자가 있는 학교 수를 의미하며, 대학의 분교(11)는 합계에 포함되어 있음.
 2) 졸업자 합계에는 외국인유학생이 포함되어 있음.
 3) 졸업자: 전년도 8월 졸업자 및 당해년도 2월 졸업자
 4) 취업률 = 취업자 / {졸업자 - (입대자 + 진학자 + 취업불가능자 + 외국인유학생)} × 100
 5) 취업자 = 정규직 + 정규직(대기발령) + 비정규직(임시직) + 비정규직(시간제 · 일용직) + 자영업(취업자는 '주당 18시간 이상 일한자로서 보수를 받는 자'를 의미함)
 6) 진학자 = 국내대학 + 국내대학원 + 국외대학 + 국외대학원 + 국내전문대학 + 국외전문대학
 7) 입대자: 의무복무중인 군인(ROTC, 학사장교, 부사관 포함)
 8) 미취업자 = 국가고시준비 + 취업준비 + 진학준비 + 전업주부 + 기타
 9) 취업불가능자: 수감자, 사망자, 해외이민자, 장기입원자 등
 자료: 한국교육개발원, 고등교육기관 졸업자 취업통계 DB(2008).

2) 지역별 고등교육기관 취업률 및 진학률(2008)

(단위: 명, %)

구분	고등교육기관			전문대학			대학			일반대학원		
	졸업자	취업률	정규직 취업률	졸업자	취업률	정규직 취업률	졸업자	취업률	정규직 취업률	졸업자	취업률	정규직 취업률
전체	558,964	76.7	56.1	207,741	85.6	64.5	282,670	68.9	48.0	36,104	81.6	60.5
수도권	223,750	75.2	56.2	85,779	81.8	61.5	110,536	68.2	50.4	20,609	79.0	56.9
비수도권	335,214	77.7	56.1	121,962	88.3	66.7	172,134	69.3	46.5	15,495	85.1	65.3
서울	106,970	71.9	11.7	17,952	76.3	5.7	68,512	68.3	13.7	16,947	79.4	11.4
부산	46,737	76.6	6.1	15,042	88.9	3.7	26,204	68.8	7.3	2,919	83.6	11.0
대구	25,460	81.8	5.9	14,287	92.1	3.5	8,964	64.8	9.2	1,465	80.9	12.7
인천	16,344	76.6	6.9	9,201	77.9	3.4	5,420	71.2	13.4	828	84.6	10.6
광주	24,282	75.9	5.5	9,364	90.7	3.4	11,622	62.9	7.2	1,472	86.4	9.3
대전	27,299	78.4	6.8	8,761	89.8	4.7	13,315	68.3	9.0	1,616	86.2	5.6
울산	5,906	82.4	6.8	2,851	90.4	4.2	2,680	72.6	9.4	375	86.7	7.5
경기	100,436	78.1	6.9	58,626	84.1	3.5	36,604	67.5	12.2	2,834	75.4	8.9
강원	22,002	73.8	7.1	6,586	82.7	4.7	13,620	68.8	8.4	877	85.2	10.6
충북	22,962	78.6	6.2	6,565	92.9	6.0	12,636	70.8	6.8	1,181	84.3	6.6
충남	36,483	77.7	6.6	7,446	89.5	6.5	24,458	74.1	7.1	799	86.8	6.6
전북	26,491	76.3	4.7	8,173	77.4	3.2	14,744	74.5	5.8	1,362	90.1	7.5
전남	21,707	78.2	3.6	11,904	81.8	3.0	7,701	70.5	4.9	363	87.7	8.3
경북	43,010	77.3	5.2	16,942	89.9	2.8	22,275	66.7	6.9	1,709	84.3	8.4
경남	26,987	79.1	4.9	10,816	90.2	3.6	11,661	68.9	7.0	1,174	85.0	6.6
제주	5,888	78.8	5.0	3,225	93.0	4.0	2,254	59.3	6.4	183	80.6	11.5

주: 1) 고등교육기관에는 전문대학, 교육대학, 대학, 산업대학, 각종학교, 일반대학원 모두 포함.

2) 수도권은 서울, 경기, 인천임.

자료: 한국교육개발원, 고등교육기관 졸업자 취업통계 DB(2008).

II
국
역

3) 고등교육기관 졸업자 취업통계 세부 내역(2008)

(단위: 명, %)

구분	졸업자	취업 대상자	취업자	정규직 취업자	비정규직				자영업
					합계	임시직	시간제 일용직	무급가족 종사자	
고등교육기관	558,964	505,222	387,487 (76.7)	283,610 (56.1)	94,824 (18.8)	59,836 (11.8)	31,025 (6.1)	3,963 (0.8)	9,053 (1.8)
전문대학	207,741	195,656	167,526 (85.6)	126,286 (64.5)	37,372 (19.1)	23,290 (11.9)	12,888 (6.6)	1,194 (0.6)	3,868 (2.0)
대학	282,670	248,078	170,878 (68.9)	119,079 (48.0)	48,690 (19.6)	29,686 (12.0)	16,413 (6.6)	2,591 (1.0)	3,109 (1.3)
교육대학	6,963	6,836	4,942 (72.3)	4,574 (66.9)	366 (5.4)	221 (3.2)	145 (2.1)	- (0.0)	2 (0.0)
산업대학	25,227	23,989	19,133 (79.8)	15,144 (63.1)	3,231 (13.5)	2,374 (9.9)	715 (3.0)	142 (0.6)	758 (3.2)
각종학교	259	237	173 (73.0)	125 (52.7)	45 (19.0)	43 (18.1)	- (0.0)	2 (0.8)	3 (1.3)
일반대학원	36,104	30,426	24,835 (81.6)	18,402 (60.5)	5,120 (16.8)	4,222 (13.9)	864 (2.8)	34 (0.1)	1,313 (4.3)

주: 1) ()는 취업률을 나타냄.
 2) 취업률 = 취업자/취업대상자×100
 3) 정규직취업률 = 정규직취업자/취업대상자×100
 4) 취업대상자 = 졸업자-(진학자+입대자+취업불가능자+외국인유학생)
 5) 비정규직(임시직): 정규직이 아닌 자로, 조사기준일 당시 근로계약기간이 1개월 이상 1년 미만인 근로자 또는 일정한 사업완료의 필요성에 의해 고용된 자
 6) 비정규직(시간제·일용직): 조사기준일(4월1일)이 속한 주에 주당 18시간 이상 근무하는 시간제(파트타임) 또는 일용직 근로자
 7) 비정규직(무급가족종사자): 동일가구 내 가족이 경영하는 사업체에서 일정한 보수 없이 조사기준일(4월1일)이 속한 주에 주당 18시간 이상 노동력을 제공한 자

자료: 한국교육개발원, 고등교육기관 졸업자 취업통계 DB(2008).

4) 성별 고등교육기관 졸업자 취업률 및 진학률(2008)

(단위: 명, %)

구분	졸업자수		취업률		정규직취업률		진학률	
	남성	여성	남성	여성	남성	여성	남성	여성
고등교육기관	285,131	273,833	78.0	75.4	60.0	52.3	7.9	6.3
전문대학	96,278	111,463	85.9	85.4	65.1	64.1	4.6	3.3
대학	147,606	135,064	71.2	66.5	54.6	41.2	10.3	8.7
교육대학	1,969	4,994	64.4	75.2	55.7	71.1	1.1	0.2
산업대학	17,140	8,087	80.7	77.7	65.5	58.1	3.8	3.7
각종학교	143	116	76.2	69.4	48.4	57.7	11.2	3.4
일반대학원	21,995	14,109	85.1	76.2	68.2	48.4	10.1	10.0

자료: 한국교육개발원, 고등교육기관 졸업자 취업통계 DB(2008).

5) 성별 고등교육기관 취업률 비교(2008)

(단위: 명, %)

구분	고등교육기관		남성(A)		여성(B)		남녀차(A-B)	
	취업률	정규직 취업률	취업률	정규직 취업률	취업률	정규직 취업률	취업률	정규직 취업률
고등교육기관	76.7	56.1	78.0	60.0	75.4	52.3	2.6	7.7
전문대학	85.6	64.5	85.9	65.1	85.4	64.1	0.5	1.0
대학	68.9	48.0	71.2	54.6	66.5	41.2	4.7	13.4
교육대학	72.3	66.9	64.4	55.7	75.2	71.1	△10.8	△15.4
산업대학	79.8	63.1	80.7	65.5	77.7	58.1	3.0	7.4
각종학교	73.0	52.7	76.2	48.4	69.4	57.7	6.8	△9.3
일반대학원	81.6	60.5	85.1	68.2	76.2	48.4	8.9	19.8

자료: 한국교육개발원, 고등교육기관 졸업자 취업통계 DB(2008).

II
고
등
학
교

6) 계열별 고등교육기관 졸업자 취업률(2008)

(단위: 명, %)

구분	취업 대상자	취업자	인문 계열	사회 계열	교육 계열	공학 계열	자연 계열	의약 계열	예체능 계열
고등교육 기관	505,222	387,487	31,677	104,065	25,255	98,599	37,844	37,491	52,556
		(76.7)	(68.8)	(73.8)	(73.1)	(78.3)	(74.1)	(90.5)	(80.7)
전문대학	195,656	167,526	7,297	48,061	9,184	41,347	12,606	21,111	27,920
		(85.6)	(82.1)	(84.6)	(91.1)	(85.0)	(86.7)	(89.5)	(84.4)
대학	248,078	170,878	21,369	47,132	9,671	41,405	19,120	11,380	20,801
		(68.9)	(64.4)	(64.6)	(60.9)	(71.6)	(66.7)	(92.0)	(76.5)
교육대학	6,836	4,942	-	-	4,942	-	-	-	-
		(72.3)	-	-	(72.3)	-	-	-	-
산업대학	23,989	19,133	953	5,425	123	8,558	1,981	217	1,876
		(79.8)	(74.5)	(78.4)	(86.0)	(80.9)	(79.6)	(77.0)	(81.7)
각종학교	237	173	86	76	-	-	-	-	11
		(73.0)	(74.1)	(71.0)	-	-	-	-	(78.6)
일반대학원	30,426	24,835	1,972	3,371	1,335	7,289	4,137	4,783	1,948
		(81.6)	(76.5)	(79.3)	(83.9)	(81.9)	(77.4)	(92.4)	(75.2)

자료: 한국교육개발원, 고등교육기관 졸업자 취업통계 DB(2008).

7) 취업률이 높은 고등교육기관 전공분류(소분류) 상위 10위

(단위: 명, %)

번호	전문대학				대학				일반대학원			
	학과 소분류	졸업자	취업자	정규직 취업자	학과 소분류	졸업자	취업자	정규직 취업자	학과 소분류	졸업자	취업자	정규직 취업자
1	광학·에너지	1,742	1,470 (94.0)	1,052 (67.3)	의학	3,601	3,390 (97.0)	3,077 (88.0)	치의학	685	599 (94.6)	470 (74.2)
2	신소재	176	147 (93.6)	132 (84.1)	치의학	880	801 (96.3)	75 (90.1)	의학	3,164	2,591 (94.5)	2,124 (77.4)
3	법	273	245 (92.5)	157 (59.2)	간호학	3,741	3,530 (95.4)	3,447 (93.1)	간호학	360	329 (93.2)	299 (84.7)
4	간호	8,636	7,828 (91.8)	7,398 (86.8)	한의학	853	754 (92.3)	672 (82.3)	한의학	691	610 (92.6)	238 (36.1)
5	해양	186	150 (91.5)	121 (73.8)	약학	1,492	1,041 (90.7)	862 (75.1)	유아교육학	177	156 (92.3)	100 (59.2)
6	유아교육	10,025	8,993 (91.2)	8,173 (82.9)	초등교육학	238	201 (86.6)	174 (75.0)	해양공학	216	161 (91.2)	143 (79.9)
7	뷰티아트	8,148	7,209 (90.6)	5,189 (65.2)	체육	6,562	4,384 (83.5)	2,556 (48.7)	도시공학	188	151 (91.2)	126 (74.6)
8	의무행정	1,593	1,336 (91.2)	1,131 (76.0)	해양공학	1,741	1,233 (81.2)	1,162 (76.5)	종교학	503	397 (91.2)	314 (70.6)
9	농수산	371	309 (91.2)	221 (64.1)	기전공학	415	285 (80.7)	254 (72.0)	금융·회계·세무학	180	137 (91.2)	103 (66.9)
10	의료장비	1,871	1,599 (91.2)	1,394 (81.2)	조경학	559	414 (80.1)	334 (64.6)	보건학	172	139 (91.2)	103 (65.2)

주: 1) 졸업자가 100인 이상인 전공에 한함.
 2) 전공 소분류: 전문대학 76개, 대학 121개, 일반대학원 118개
 3) 초등교육학: 교육대학이 아닌 대학의 초등교육과 혹은 초등교육학과를 의미함.
 4) ()는 취업률을 나타냄.
 자료: 한국교육개발원, 고등교육기관 졸업자 취업통계 DB(2008).

8) 고등교육기관 졸업자 주요 진출 산업분야(2008)

(단위: 명, %)

구분	고등교육기관	전문대학	대학	일반대학원
합계	387,487(100.0)	167,526(100.0)	170,878(100.0)	24,835(100.0)
농업, 임업 및 어업	2,763(0.7)	894(0.5)	1,569(0.9)	78(0.3)
광업	406(0.1)	185(0.1)	173(0.1)	25(0.1)
제조업	69,454(17.9)	29,215(17.4)	31,831(18.6)	4,581(18.5)
전기, 가스, 증기 및 수도사업	2,357(0.6)	1,019(0.6)	953(0.6)	80(0.3)
하수·폐기물 처리, 원료재생 및 환경복원업	1,064(0.3)	492(0.3)	429(0.3)	60(0.2)
건설업	19,356(5.0)	8,933(5.3)	7,779(4.6)	755(3.0)
도매 및 소매업	27,139(7.0)	14,768(8.8)	10,899(6.4)	314(1.3)
운수업	6,915(1.8)	2,62(1.6)	3,816(2.2)	104(0.4)
숙박 및 음식점업	16,633(4.3)	10,923(6.5)	4,498(2.6)	93(0.4)
출판, 영상, 방송통신 및 정보서비스업	26,125(6.7)	9,469(5.7)	14,080(8.2)	842(3.4)
금융 및 보험업	18,469(4.8)	5,034(3.0)	12,310(7.2)	448(1.8)
부동산업 및 임대업	2,568(0.7)	1,164(0.7)	1,106(0.6)	182(0.7)
전문, 과학 및 기술 서비스업	25,928(6.7)	8,841(5.3)	11,799(6.9)	3,608(14.5)
사업시설관리 및 사업지원 서비스업	11,671(3.0)	6,452(3.9)	4,396(2.6)	202(0.8)
공공행정, 국방 및 사회보장 행정	13,414(3.5)	5,106(3.0)	5,899(3.5)	1,252(5.0)
교육서비스업	54,094(14.0)	11,818(7.1)	29,592(17.3)	6,254(25.2)
보건업 및 사회복지 서비스업	55,609(14.4)	33,262(19.9)	16,342(9.6)	4,471(18.0)
예술, 스포츠 및 여가관련 서비스업	14,270(3.7)	5,676(3.4)	7,243(4.2)	686(2.8)
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업	18,790(4.8)	11,559(6.9)	5,833(3.4)	780(3.1)
가구내 고용활동 및 달리 분류되지 않은 자가소비 생산활동	188(0.0)	61(0.0)	118(0.1)	3(0.0)
국제 및 외국기관	274(0.1)	34(0.0)	213(0.1)	17(0.1)

주: 1) 표준산업분류 대분류(통계청): 21개
 2) 고등교육기관에는 전문대학, 교육대학, 대학, 산업대학, 각종학교, 일반대학원 모두 포함.
 자료: 한국교육개발원, 고등교육기관 졸업자 취업통계 DB(2008).

II
 177

9) 고등교육기관 졸업자 주요 진출 직업분야(2008)

(단위: 명, %)

구분	고등교육기관	전문대학	대학	일반대학원
합계	387,487(100.0)	167,526(100.0)	170,878(100.0)	24,835(100.0)
관리자	3,894(1.0)	1,781(1.1)	1,001(0.6)	730(2.9)
전문가 및 관련 종사자	199,970(51.6)	69,557(41.5)	94,609(55.4)	21,417(86.3)
사무종사자	87,149(22.5)	33,461(20.0)	47,855(28.0)	1,830(7.4)
서비스종사자	30,687(7.9)	21,478(12.8)	7,516(4.4)	252(1.0)
판매종사자	20,947(5.4)	10,743(6.4)	9,221(5.4)	90(0.4)
농림어업숙련종사자	1,869(0.5)	719(0.4)	895(0.5)	39(0.2)
기능원 및 관련종사자	14,538(3.8)	10,245(6.1)	3,162(1.9)	112(0.5)
장치기계조작	15,643(4.0)	11,529(6.9)	3,004(1.8)	179(0.7)
단순노무종사자	9,729(2.5)	5,889(3.5)	2,898(1.7)	36(0.1)
군인	3,061(0.8)	2,124(1.3)	717(0.4)	150(0.6)

주: 1) 표준직업분류 대분류(통계청): 10개
 2) 고등교육기관에는 전문대학, 교육대학, 대학, 산업대학, 각종학교, 일반대학원 모두 포함.
 자료: 한국교육개발원, 고등교육기관 졸업자 취업통계 DB(2008).

10) 계열별 고등교육기관 전공일치도(2008)

(단위: 명, %)

구분	전문대학		대학		일반대학원	
	취업자	전공일치자	취업자	전공일치자	취업자	전공일치자
합계	167,526	120,963	170,878	118,226	24,835	23,512
	(85.6)	(72.2)	(68.9)	(69.2)	(81.6)	(94.7)
인문계열	7,297	3,831	21,369	9,917	1,972	1,784
	(82.1)	(52.5)	(64.4)	(46.4)	(76.5)	(90.5)
사회계열	48,061	30,016	47,132	28,680	3,371	2,950
	(84.6)	(62.5)	(64.6)	(60.9)	(79.3)	(87.5)
교육계열	9,184	8,351	9,671	7,683	1,335	1,271
	(91.1)	(90.9)	(60.9)	(79.4)	(83.9)	(95.2)
공학계열	41,347	29,959	41,405	32,453	7,289	7,034
	(85.0)	(72.5)	(71.6)	(78.4)	(81.9)	(96.5)
자연계열	12,606	8,907	19,120	11,687	4,137	3,912
	(86.7)	(70.7)	(66.7)	(61.1)	(77.4)	(94.6)
의약계열	21,111	18,756	11,380	10,981	4,783	4,721
	(89.5)	(88.8)	(92.0)	(96.5)	(92.4)	(98.7)
예체능계열	27,920	21,143	20,801	16,825	1,948	1,840
	(84.4)	(75.7)	(76.5)	(80.9)	(75.2)	(94.5)

주: ()는 취업률 및 전공일치도를 나타냄.
 자료: 한국교육개발원, 고등교육기관 졸업자 취업통계 DB(2008).

11) 학교급별 고등교육기관 취업 경로(2008)

(단위: 명, %)

구분	고등교육기관	전문대학	대학	일반대학원
합계	387,487 (100.0)	167,526 (100.0)	170,878 (100.0)	24,835 (100.0)
학교	95,765 (24.7)	56,632 (33.8)	29,446 (17.2)	6,427 (25.9)
공개채용	105,767 (27.3)	23,976 (14.3)	60,405 (35.3)	10,724 (43.2)
취업전문기관	8,276 (2.1)	4,198 (2.5)	3,532 (2.1)	146 (0.6)
친인척	27,318 (7.1)	12,901 (7.7)	12,796 (7.5)	474 (1.9)
자영	19,537 (5.0)	8,734 (5.2)	6,887 (4.0)	2,143 (8.6)
인터넷 및 신문·방송	63,770 (16.5)	26,532 (15.8)	33,121 (19.4)	1,752 (7.1)
기타	67,054 (17.3)	34,553 (20.6)	24,691 (14.4)	3,169 (12.8)

- 주: 1) 고등교육기관에는 전문대학, 교육대학, 대학, 산업대학, 각종학교, 일반대학원 모두 포함.
 2) 학교: 교수추천, 학교 취업부서, 학과 홈페이지 등
 3) 공개채용: 사법고시, 행정고시, 외부고시, 국가 공무원 채용 등
 4) 취업전문기관: 공공취업알선기관, 민간취업알선기관 등을 통한 경우
 5) 친인척: 친인척을 통해 취업 정보를 얻은 경우
 6) 자영: 남의 힘을 빌리거나 남에게 의지하지 않고 스스로 정보를 얻은 경우
 7) 신문 및 인터넷·방송: 신문, 잡지, 인터넷 등을 통해 취업정보를 얻은 경우
 8) 기타: 취업박람회, 인턴사원제 등
 자료: 한국교육개발원, 고등교육기관 졸업자 취업통계 DB(2008).



6. 유학 현황

1) 국내 고등교육기관 외국인 유학생 수

(단위: 명)

연도	2001	2003	2004	2005	2006	2007	2008
유학생 수	11,646	12,314	16,832	22,526	32,557	49,270	63,952

주: * 2008. 4. 1. 기준임.

** 2003년도까지는 전문대학, 4년제대학, 대학원대학에 재학 중인 외국인 유학생(한국국적 재외동포 제외, 외국국적 재외동포 포함)을 조사하였음.

*** 2004년도부터 전문대학, 4년제대학, 대학원대학, 원격대학, 각종학교에 재학 중인 외국인 유학생(한국국적 및 외국국적 재외동포 포함)을 모두 조사함.

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계분석자료집(각 연도).

2) 출신지역별 국내 고등교육기관 외국인 유학생 수

(단위: 명)

구분	2001	2003	2004	2005	2006	2007	2008
합 계	11,646	12,314	16,832	22,526	32,557	49,270	63,952
아시아	8,755	10,436	14,563	19,969	29,227	46,652	59,375
아프리카	100	112	174	184	211	291	397
오세아니아	156	128	139	145	125	131	178
북미	1,488	723	925	1,105	1,717	1,692	2,165
남미	209	127	197	209	200	242	278
유럽	938	788	834	914	1,077	1,262	1,559

주: 2008. 4. 1. 기준임.

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계분석자료집(각 연도).

3) 유학형태별 국내 고등교육기관 유학생 수

(단위: 명)

구분	2007	2008	증감
합 계	49,270	63,952	14,682
자비유학생	42,273	54,934	12,661
정부초청 장학생	581	837	256
대학초청 장학생	3,706	5,010	1,304
자국정부파견 장학생	511	587	76
기타	2,199	2,584	385

주: 2008. 4. 1. 기준임.

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계분석자료집(각 연도).

4) 출신지역별, 과정별 국내 고등교육기관 유학생 수(2008)

(단위: 명)

구분	합계	과정별					어학연수	기타
		계	이공계	인문사회	자연	예체능		
합계	63,952	40,585	7,390	27,399	3,287	2,509	19,521	3,846
아시아	59,375	38,467	7,149	25,833	3,123	2,362	18,264	2,644
아프리카	397	310	71	206	30	3	72	15
오세아니아	178	93	9	64	9	11	47	38
북미	2,165	1,007	49	776	96	86	515	643
남미	278	177	29	130	11	7	78	23
유럽	1,559	531	83	390	18	40	545	483

주: * 2008. 4. 1. 기준임.
 ** 과정별에는 전문대학, 대학, 대학원(석사/박사)과정을 포함함.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계분석자료집(각 연도).

II
 국
 배

5) 주요 국가별 국내 고등교육기관 유학생 현황(2008)

(단위: 명, %)

구분	계	일본	중국	미국	대만	베트남	몽골	기타
유학생 수	63,952	3,324	44,746	1,481	1,158	1,817	2,022	9,404
비율	100.0	5.2	70.0	2.3	1.8	2.8	3.2	14.7

주: 2008. 4. 1. 기준임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계분석자료집(각 연도).

6) 국외 한국인 고등교육기관 유학생 수

(단위: 명)

연도	2001	2003	2004	2005	2006	2007	2008
유학생 수	149,933	159,903	187,683	192,254	190,364	217,959	216,867

주: 2008. 4. 1. 기준임.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계분석자료집(각 연도).

7) 유학지역별 한국인 고등교육기관 유학생 수(2008)

(단위: 명)

지역 \ 연도	2001	2003	2004	2005	2006	2007	2008
합 계	149,933	159,903	187,683	192,254	190,364	217,959	216,867
아시아·오세아니아	50,053	72,360	81,789	84,352	82,843	105,731	109,185
북미	80,348	63,173	69,782	69,393	70,561	71,878	73,252
아프리카	78	208	149	175	179	266	130
중남미	130	155	206	238	103	190	251
중동	100	131	173	172	256	211	157
유럽	19,224	23,876	35,584	37,924	36,422	39,683	33,892

주: 2008. 4. 1. 기준임.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계분석자료집(각 연도).

8) 지역별, 과정별 한국인 고등교육기관 유학생 수(2008)

(단위: 명)

구분	합계	학위과정			어학연수
		계	대학	대학원	
합계	216,867	127,000	90,031	36,969	89,867
아시아·오세아니아	109,185	49,710	41,867	7,843	59,475
북미	73,252	61,883	37,412	24,471	11,369
아프리카	130	121	119	2	9
중남미	251	62	48	14	189
중동	157	54	22	32	103
유럽	33,892	15,170	10,563	4,607	18,722

주: 2008. 4. 1. 기준임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계분석자료집(각 연도).

II
 고
 학

9) 주요 국가별 한국인 고등교육기관 유학생 현황

(단위: 명, %)

구분	계	미국	중국	일본	영국	호주	캐나다	뉴질랜드	필리핀	기타
2007	217,959	59,022	42,269	16,591	19,056	18,300	12,795	8,707	14,400	26,819
비율	100.0	27.1	19.4	7.6	8.7	8.4	5.9	4.0	6.6	12.3
2008	216,867	62,392	57,504	16,774	17,274	17,000	10,792	10,183	1,923	23,025
비율	100.0	28.8	26.5	7.7	8.0	7.8	5.0	4.7	0.9	10.6

주: 2008. 4. 1. 기준임.
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB(각 연도).

라. 교육 국제비교

1. 기본 현황

1) 연령별 취학률(2006)

구분	의무교육 종료연령	취학률이 90% 이상인 기간(년)	취학률이 90% 이상인 연령계층	학생 연령					
				3~4세 인구대비 4세 이하	5~14세	15~19세	20~29세	30~39세	40세 이상
호주	15	12	5~16	41.7	99.6	82.7	33.2	13.8	5.9
오스트리아	15	13	5~17	67.5	98.4	80.3	19.4	3.3	0.3
벨기에 ¹⁾	18	16	3~18	125.4	99.4	95.5	29.2	8.7	3.7
캐나다 ²⁾	16~18	m	m	m	m	80.2	26.0	5.6	1.7
체코	15	13	5~17	79.5	99.9	89.9	20.2	4.2	0.3
덴마크	16	13	3~16	93.6	97.4	83.1	37.8	7.9	1.5
핀란드	16	13	6~18	44.0	95.1	87.9	42.9	13.8	3.2
프랑스 ¹⁾	16	15	3~17	112.1	101.0	85.9	20.1	2.6	n
독일	18	14	4~17	96.8	98.8	88.6	28.5	2.5	0.1
그리스	14.5	13	6~19	27.9	98.1	92.8	32.0	1.1	n
헝가리	16	14	4~17	82.2	100.3	87.5	24.9	6.0	0.6
아이슬란드	16	14	3~16	94.2	98.8	84.6	37.2	12.5	3.4
아일랜드	16	12	5~16	23.6	101.2	87.8	20.2	5.8	0.1
이탈리아 ¹⁾	15	13	3~15	104.9	100.7	81.5	20.2	3.4	0.1
일본	15	14	4~17	83.4	100.7	m	m	m	m
한국	14	12	6~17	24.4	94.9	85.9	27.6	2.1	0.5
룩셈부르크 ³⁾	15	12	4~15	80.7	96.2	73.5	9.2	0.8	0.1
멕시코	15	9	5~13	53.1	100.9	48.8	10.9	3.5	0.6
네덜란드	18	13	5~17	37.3	99.6	88.7	26.9	2.7	0.7
뉴질랜드	16	12	4~15	90.8	101.0	74.4	29.4	12.3	5.4
노르웨이	16	14	4~17	89.3	98.8	86.3	30.0	6.9	1.6
폴란드	16	13	6~18	37.3	94.5	92.6	31.0	4.4	x(8)
포르투갈	14	11	5~15	71.8	103.8	73.0	20.9	3.5	0.5
슬로바키아	16	12	6~17	74.8	96.8	84.8	17.3	3.3	0.5
스페인 ¹⁾	16	14	3~16	122.8	101.0	80.2	21.8	3.8	1.1
스웨덴	16	13	6~18	84.2	98.8	87.8	36.1	13.2	3.0
스위스	15	12	5~16	26.2	100.3	83.5	22.1	3.7	0.4
터키	14	6	7~12	4.6	82.9	45.2	11.3	1.6	0.2
영국	16	12	4~15	90.1	100.7	69.7	17.3	5.8	1.8
미국	17	11	6~16	48.4	98.0	78.4	23.1	5.4	1.4
OECD 평균	16	13	-	69.4	98.5	81.5	25.1	5.7	1.4

주: 1) 3~4세 인구대비 4세 이하 재재학생의 취학률은 과대추정 되었음. 유의미한 학생수는 3세 이하 아동이며, 3~5세의 순취학률은 100% 정도임.

2) 2005년도 자료임.

3) 가까운 국가에 있는 학교로 가는 거주학생들 때문에 과소추정됨.

* m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에, 입수 불가능함을 의미함.

** 일부 국가의 취학률이 100이 넘는 것은 학교 취학률을 계산한 기간과 전체인구 연령을 조사한 준거기간이 다를 수 있기 때문임.

자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

2) 학교급별, 교육기관 유형별 학급당 학생 수(2006)

구분	초등교육					전기중등교육(일반계 프로그램)				
	국공립 교육기관	사립 교육기관			초등교육 전체	국공립 교육기관	사립 교육기관			전기 중등교육 전체
		사립 교육기관	정부 의존형	독립형			사립 교육기관	정부 의존형	독립형	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	
호주	23.3	25.6	25.6	a	23.9	23.2	25.3	25.3	a	24.0
오스트리아	19.6	21.1	x(2)	x(2)	19.7	23.9	24.4	x(7)	x(7)	23.9
벨기에	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
벨기에(Fr.)	19.9	20.9	20.9	a	20.3	m	m	m	a	m
캐나다	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
체코	20.3	16.8	16.8	a	20.2	23.4	21.2	21.2	a	23.3
덴마크	20.0	16.3	16.3	a	19.5	20.5	18.3	18.3	a	20.1
핀란드	m	m	m	a	m	m	m	m	a	m
프랑스	22.4	22.8	x(2)	x(2)	22.5	24.1	24.9	25.1	13.4	24.3
독일	22.1	22.9	22.9	x(3)	22.1	24.7	25.7	25.7	x(8)	24.7
그리스	18.7	20.8	a	20.8	18.9	21.8	22.1	a	22.1	21.8
헝가리	20.1	19.0	19.0	a	20.0	21.4	21.1	21.1	a	21.4
아이슬란드	18.3	15.5	15.5	n	18.2	19.8	12.0	12.0	n	19.7
아일랜드	24.5	m	a	m	m	20.1	m	a	m	m
이탈리아	18.4	19.5	a	19.5	18.4	21.0	21.8	a	21.8	21.0
일본	28.2	33.3	a	33.3	28.3	33.2	35.7	a	35.7	33.3
한국	31.6	31.7	a	31.7	31.6	36.0	35.0	35.0	a	35.8
룩셈부르크	15.6	18.5	18.1	18.5	15.8	19.5	21.2	20.5	22.4	19.8
멕시코	19.7	21.3	a	21.3	19.8	29.8	25.8	a	25.8	29.5
네덜란드	x(5)	x(5)	x(5)	a	22.4	m	m	m	m	m
뉴질랜드	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
노르웨이	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a
폴란드	20.3	11.9	11.9	11.9	20.1	25.0	17.8	26.3	15.8	24.7
포르투갈	18.6	22.1	24.6	21.4	19.0	22.5	23.7	23.8	23.5	22.7
슬로바키아	19.8	19.0	19.0	n	19.7	22.9	22.3	22.3	n	22.8
스페인	19.3	24.1	24.1	24.0	20.7	23.8	26.6	26.9	24.1	24.7
스웨덴	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
스위스	19.5	16.1	16.0	16.1	19.4	19.1	19.2	21.3	18.7	19.1
터키	27.5	17.9	a	17.9	27.2	a	a	a	a	a
영국	25.8	12.3	a	12.3	24.5	23.7	12.0	17.8	11.4	22.4
미국	23.6	19.4	a	19.4	23.1	24.9	19.3	a	19.3	24.3
OECD 평균	21.5	20.4	19.3	20.6	21.5	23.8	22.6	22.8	21.2	24.0

자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

3) 유아교육 현황

구 분	3~4세 학령인구대비 4세 이하 유치원 취원율 (2005)	유아교육기관 교사 대 유아 비율 (2005)	학생 1인당 연간 유아교육비지출 (단위: 미국달러의 구매력지수(ppp) 환산액) (2004)	GDP대비 유아교육에 대한 지출 (공공 및 민간재원) (2004)	공적 비용 투입 기관 비율(% (2004)
한국	22.5	20.2	2,520	0.1	37.9
덴마크	92.3	6.9	5,325	0.9	81.1
스웨덴	86.5	13.5	4,417	0.5	100.0
프랑스	112.9	19.3	4,938	0.7	95.8
독일	78.8	13.9	5,489	0.5	71.8
일본	82.0	17.4	3,945	0.2	50.0
미국	50.0	14.5	7,896	0.4	75.4
영국	90.6	16.3	7,924	0.4	94.9
OECD 국가평균	68.5	15.3	4,741	0.5	80.0

주: OECD 전체 국가의 자료 중 한국을 포함한 8개국 데이터를 발췌한 것임.
 자료: OECD(2007). Education at a glance: OECD indicators 2007.

4) 교육단계별 15~20세 인구의 이행 특성(2006)

구분	후기중등 교육졸업 연령	15세	16세		17세		18세		19세		20세	
		중등 교육	중등 교육	고등 교육	중등 교육	고등 교육	중등 교육	고등 교육	중등 교육	고등 교육	중등 교육	고등 교육
호주	17	99	94	n	80	4	39	27	26	35	21	36
오스트리아	17~18	96	93	n	78	n	47	5	18	14	6	21
벨기에	18	102	103	n	101	1	48	36	24	47	14	49
캐나다 ¹⁾	17~18	95	93	1	82	7	30	36	9	47	4	47
체코	18~19	100	100	n	96	n	82	1	37	20	7	35
덴마크	19	96	91	n	84	n	80	n	58	4	35	14
핀란드	19	99	96	n	96	n	93	1	32	20	18	33
프랑스	17~20	97	96	n	89	2	50	27	25	39	10	41
독일	19~20	97	96	n	91	1	83	3	43	10	22	19
그리스	18	93	102	a	73	14	19	69	15	72	6	74
헝가리	19	98	96	n	92	n	61	12	21	32	11	36
아이슬란드	20	99	94	n	84	n	73	n	68	2	36	17
아일랜드	18~19	100	95	n	75	6	29	34	4	43	1	41
이탈리아	19	94	89	a	83	a	74	12	20	35	6	37
일본	18	99	98	a	94	m	3	m	1	m	m	m
한국	17	93	94	n	93	1	7	66	1	74	n	67
룩셈부르크	18~19	88	84	n	77	n	69	1	41	5	24	7
멕시코	18	64	54	a	43	3	19	13	27	18	4	19
네덜란드	17~20	99	98	n	85	6	61	21	42	30	27	35
뉴질랜드	17~18	96	87	1	69	4	25	26	11	34	8	37
노르웨이	18~20	99	94	n	92	n	86	n	41	15	20	30
폴란드	19~20	98	97	a	95	n	92	1	35	35	13	45
포르투갈	17~18	88	81	a	73	a	47	20	27	27	15	29
슬로바키아	19~20	99	95	n	91	n	79	3	35	24	7	34
스페인	17	98	93	n	82	n	42	28	23	35	13	38
스웨덴	19	99	99	n	97	n	93	1	30	14	19	23
스위스	18~20	97	91	n	86	n	76	2	46	8	20	16
터키	16	60	57	n	34	6	21	18	m	24	m	24
영국	16	100	86	n	71	2	23	25	10	32	6	33
미국	18	94	93	n	82	4	23	40	5	49	n	50
OECD 평균	-	94	91	n	82	2	52	18	27	29	13	34

주: 1) 2005년도 자료임.
 자료: OECD(2008). Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).



5) 후기중등교육 재학유형(2006)

구분	프로그램 유형			
	일반계	준직업계	직업계	산학협동
	(1)	(2)	(3)	(4)
호주	38.4	a	61.6	m
오스트리아	22.1	6.2	71.8	33.0
벨기에	30.6	a	69.4	3.5
캐나다 ¹⁾	94.6	x(3)	5.4	a
덴마크	52.2	a	47.8	47.6
핀란드	34.6	a	65.4	10.9
프랑스	56.9	a	43.1	11.6
독일	40.6	a	59.4	44.2
그리스	66.1	a	33.9	5.1
헝가리	76.3	10.7	12.9	12.9
아이슬란드	63.3	1.5	35.2	16.7
아일랜드	66.6	31.0	2.4	2.4
이탈리아	39.5	35.6	24.9	a
일본	75.4	0.9	23.7	a
한국	72.2	a	27.8	a
룩셈부르크	37.1	a	62.9	13.8
멕시코	90.2	a	9.8	m
네덜란드	32.5	a	67.5	18.3
뉴질랜드	m	m	m	m
노르웨이	40.0	a	60.0	13.9
폴란드	56.0	a	44.0	6.3
포르투갈	68.5	19.9	11.6	m
슬로바키아	26.3	a	73.7	30.9
스페인	57.5	n	42.5	2.2
스웨덴	44.9	0.9	54.2	n
스위스	35.8	n	64.2	57.8
터키	63.7	a	36.3	n
영국 ²⁾	58.3	x(3)	41.7	m
미국	100.0	x(1)	x(1)	x(1)
OECD 평균	53.8	4.1	44.0	15.2

주: 1) 2005년도 자료임.
 2) 중등후비고등교육이 포함됨.
 * n은 크기가 무시할 정도이거나 0을 의미함.
 ** m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.
 *** a는 이 항목이 적용되지 않기 때문에 자료가 해당되지 않음을 의미함.
 **** x(1), x(3)의 의미는 자료가 1열, 3열에 포함되어 있음을 의미함.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators.

6) 고등교육 입학률 및 신입생 연령 구성(2006)

구분	B유형 고등교육			A유형 고등교육						전문연구프로그램		
	순입학률			순입학률			연령			순입학률		
	전체	남	여	전체	남	여	백분위20 ¹⁾	백분위50 ¹⁾	백분위80 ¹⁾	전체	남	여
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
호주	m	m	m	84	74	94	18.7	20.9	27.1	2.9	2.8	3.0
오스트리아 ²⁾	7	6	8	40	36	44	19.4	20.8	23.7	5.6	5.8	5.5
벨기에	36	34	38	35	32	38	18.4	19.1	23.2	m	m	m
캐나다	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
체코	9	5	12	50	45	55	19.6	20.5	24.1	3.1	3.5	2.6
덴마크	22	23	21	59	47	71	20.8	22.6	27.9	2.1	2.2	2.0
핀란드	a	a	a	76	65	88	19.8	21.6	27.8	m	m	m
프랑스	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
독일 ²⁾	13	11	16	35	36	35	19.9	21.2	24.0	m	m	m
그리스	31	29	33	49	38	61	18.2	18.9	25.9	4.6	5.3	3.9
헝가리	10	7	14	66	60	72	19.3	21.0	28.0	1.7	1.8	1.7
아이슬란드	4	5	3	78	60	97	20.9	23.2	<40	1.4	1.2	1.6
아일랜드	21	19	23	40	36	44	18.3	19.1	20.6	m	m	m
이탈리아 ³⁾	m	m	m	55	47	63	19.2	19.8	23.5	2.2	2.1	2.2
일본	32	25	40	45	52	38	18.3	18.6	19.2	1.1	1.5	0.6
한국	50	47	53	59	62	56	18.3	18.8	20.0	2.0	2.5	1.4
룩셈부르크	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
멕시코	2	2	2	31	31	31	18.4	19.5	22.7	0.2	0.2	0.2
네덜란드	n	n	n	58	54	62	18.4	19.7	22.6	m	m	m
뉴질랜드	49	42	57	72	59	85	18.6	20.8	<40	2.4	2.4	2.3
노르웨이	n	n	1	67	53	82	18.8	20.1	29.5	2.5	2.7	2.3
폴란드 ²⁾	1	n	1	78	72	84	19.5	20.3	22.6	m	m	m
포르투갈	1	1	1	53	43	63	18.6	20.1	27.5	7.2	5.9	8.6
슬로바키아	1	1	2	68	56	80	19.5	20.7	26.5	3.1	3.3	3.0
스페인	21	20	23	43	36	51	18.4	19.0	22.8	4.2	4.0	4.5
스웨덴	10	10	10	76	65	87	20.1	22.4	29.6	2.5	2.5	2.4
스위스	15	18	12	38	38	38	20.0	21.7	27.4	4.5	5.1	3.8
터키	21	23	18	31	34	28	18.5	19.8	23.3	0.7	0.8	0.5
영국	29	20	38	57	50	65	18.5	19.6	25.4	2.3	2.5	2.1
미국	x(4)	x(5)	x(6)	64	56	72	18.4	19.5	24.9	m	m	m
OECD 평균	16	14	18	56	50	62				2.8	2.9	2.7

주: 1) 신입생의 20%, 50%, 80%가 연령 이하에 있음.
 2) B유형 고등교육 프로그램의 입학률은 총 입학률로 계산됨.
 3) A유형 프로그램의 입학률은 총 입학률로 계산됨.
 * m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.
 ** x(4), x(5), x(6)의 의미는 자료가 4월, 5월, 6월에 포함되어 있음을 의미함.
 *** 고등교육은 A유형과 B유형, 전문연구 프로그램으로 구분됨.
 • B유형 고등교육은 노동시장으로의 진출을 목적으로 하는 고등교육단계로서 전문대학, 교육대학, 산업대학, 각종학교(전문대학정/대학과정), 기술대학 등이 포함됨.
 • A유형 고등교육은 학문적 성격이 강하고 상급 교육단계 진학을 목적으로 하는 대학(교), 일반대학원 및 대학원 대학의 석사 과정, 전문대학원 박사과정 이 포함됨.
 • 전문연구 프로그램은 일반대학원 박사과정, 대학원대학 박사과정이 포함됨.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).



7) 고등교육 입학률¹⁾ 추이(1995~2006)

구분	A유형 고등교육 ¹⁾								B유형 고등교육							
	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
호주	m	59	65	77	68	70	82	84	m	m	m	m	m	m	m	m
오스트리아 ²⁾	27	34	34	31	34	37	37	40	m	m	m	m	8	9	9	7
벨기에	m	m	32	33	33	34	33	35	m	m	36	34	33	35	34	36
캐나다	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
체코	m	25	30	30	33	38	41	50	m	9	7	8	9	10	8	9
덴마크	40	52	54	53	57	55	57	59	33	28	30	25	22	21	23	22
핀란드	39	71	72	71	73	73	73	76	32	a	a	a	a	a	a	a
프랑스	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
독일 ²⁾	26	30	32	35	36	37	36	35	15	15	15	16	16	15	14	13
그리스	15	30	30	33	35	35	43	49	5	21	20	21	22	24	m	31
헝가리	m	64	56	62	69	68	68	66	m	1	3	4	7	9	11	10
아이슬란드	m	66	61	72	83	79	74	78	m	10	10	11	9	8	7	4
아일랜드	m	32	39	39	41	44	45	40	m	26	19	18	17	17	14	21
이탈리아 ³⁾	m	39	44	50	54	55	56	55	m	1	1	1	1	1	a	m
일본	31	40	41	42	43	42	44	45	33	32	31	30	31	32	32	32
한국	41	45	46	46	47	49	51	59	27	51	52	51	47	47	48	50
룩셈부르크	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
멕시코	m	27	27	35	29	30	30	31	m	1	2	2	2	2	2	2
네덜란드	44	53	54	54	52	56	59	58	n	n	n	n	n	n	n	n
뉴질랜드	83	95	95	101	107	86	79	72	44	52	50	56	58	50	48	49
노르웨이	59	67	69	75	75	72	76	67	5	5	4	3	1	1	n	n
폴란드 ²⁾	36	65	68	71	70	71	76	78	1	1	1	1	1	1	1	1
포르투갈	m	m	m	m	m	m	m	53	m	m	m	m	m	m	m	1
슬로바키아	28	37	40	43	40	47	59	68	1	3	3	3	3	2	2	1
스페인	m	47	47	49	46	44	43	43	m	15	19	19	21	22	22	21
스웨덴	57	67	69	75	80	79	76	76	m	7	6	6	7	8	7	10
스위스	17	29	33	35	38	38	37	38	29	14	13	14	17	17	16	15
터키	18	21	20	23	23	26	27	31	9	9	10	12	24	16	19	21
영국	m	47	46	48	48	52	51	57	m	29	30	27	30	28	28	29
미국	m	43	42	64	63	63	64	64	m	14	13	x(4)	x(5)	x(6)	x(7)	x(8)
OECD 평균	37	47	48	52	53	53	55	56	18	15	16	16	16	15	15	16

주: 1) 1995~2003년까지, A유형 고등교육 프로그램의 입학률에 전문연구 프로그램이 포함됨.
 2) 2006년 B유형 고등교육의 입학률은 총 입학률로 계산됨.
 3) 2006년 A유형 고등교육의 입학률은 총 입학률로 계산됨.
 * n은 크기가 무시할 정도이거나 0을 의미함.
 ** m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.
 *** a는 이 항목이 적용되지 않기 때문에 자료가 해당되지 않음을 의미함.
 **** x(4), x(5), x(6), x(7), x(8)의 의미는 자료가 4월, 5월, 6월, 7월, 8월에 포함되어 있음을 의미함.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

8) 설립별 고등교육기관 학생 구성(2006)

구분	교육기관 유형						재학 형태			
	B유형 고등교육			A유형 고등교육 및 전문연구 프로그램			B유형 고등교육		A유형 고등교육 및 전문연구 프로그램	
	국공립 학교	정부 의존형 사립학교	독립형 사립학교	국공립 학교	정부 의존형 사립학교	독립형 사립학교	전일제	시간제	전일제	시간제
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
호주	96.7	1.7	1.6	98.0	n	2.0	40.0	60.0	68.3	31.7
오스트리아	67.3	32.7	x(2)	88.8	11.2	n	m	m	m	m
벨기에	46.6	53.4	a	42.5	57.5	a	64.6	35.4	87.6	12.3
캐나다 ¹⁾	m	m	m	m	m	m	m	m	74.8	25.2
체코	67.2	31.9	0.9	91.7	n	8.3	93.6	6.4	96.1	3.9
덴마크	98.2	1.8	n	98.1	1.9	n	64.1	35.9	92.3	7.7
핀란드	100.0	n	a	89.5	10.5	a	100.0	a	57.1	42.9
프랑스	72.1	8.3	19.6	87.1	0.7	12.3	100.0	a	100.0	a
독일 ²⁾	62.6	37.4	x(2)	95.9	4.1	x(5)	84.3	15.7	96.0	4.0
그리스	100.0	a	a	100.0	a	a	100.0	a	100.0	a
헝가리	59.5	40.5	a	86.5	13.5	a	76.1	23.9	53.9	46.1
아이슬란드	53.0	47.0	n	81.0	19.0	n	27.0	73.0	78.7	21.3
아일랜드	93.3	a	6.7	91.6	a	8.4	62.1	37.9	83.4	16.6
이탈리아	88.6	a	11.4	92.8	a	7.2	100.0	n	100.0	n
일본	7.1	a	92.9	24.1	a	75.9	96.8	3.2	88.7	11.3
한국	15.9	a	84.1	22.2	a	77.8	m	m	m	m
룩셈부르크	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
멕시코	95.0	a	5.0	66.4	a	33.6	100.0	a	100.0	a
네덜란드	n	n	n	m	m	m	n	n	83.4	16.6
뉴질랜드	71.0	29.0	m	98.1	1.9	m	36.6	63.4	60.0	40.0
노르웨이	56.4	43.6	x(2)	86.7	13.3	x(5)	62.2	37.8	72.9	27.1
폴란드	77.7	n	22.3	69.1	a	30.9	100.0	a	55.5	44.5
포르투갈	68.1	a	31.9	75.1	a	24.9	m	m	m	m
슬로바키아	86.5	13.5	n	95.7	n	4.3	74.0	26.0	61.9	38.1
스페인	79.1	15.6	5.3	87.7	n	12.3	98.1	1.9	88.2	11.8
스웨덴	61.7	38.3	n	93.8	6.2	n	91.7	8.3	49.2	50.8
스위스	29.9	39.5	30.6	92.2	5.7	2.2	23.3	76.7	90.4	9.6
터키	97.5	a	2.5	94.3	a	5.7	100.0	n	100.0	n
영국	a	100.0	n	a	100.0	n	24.4	75.6	71.7	28.3
미국	84.3	a	15.7	71.9	a	28.1	49.0	51.0	65.1	34.9
OECD평균	65.5	19.1	13.8	78.5	9.1	13.9	70.7	25.3	79.8	20.2

주 : 1) 2005년도 자료임.
 2) 전문연구 프로그램은 제외됨.
 * n은 크기가 무시할 정도이거나 0을 의미함.
 ** m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.
 *** a는 이 항목이 적용되지 않기 때문에 자료가 해당되지 않음을 의미함.
 **** x(2), x(5)의 의미는 자료가 2월, 5월에 포함되어 있음을 의미함.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

9) 유형별 고등교육 국제교류학생 및 외국인 학생 비율(2006)

구분	학생 유동성 (전체 고등교육 학생 수 대비 국제교류학생 수)				외국인 학생 비율 (전체 고등교육 학생 수 대비 외국인 학생 수)				전체 고등교육단 계 외국인 학생 수 변화지수 (2000= 100)
	전체 고등교육	B유형 고등교육 프로그램	A유형 고등교육 프로그램	전문연구 프로그램	전체 고등교육	B유형 고등교육 프로그램	A유형 고등교육 프로그램	전문연구 프로그램	
호주 ¹⁾	17.8	7.4	19.7	19.1	20.9	7.6	23.0	29.7	175
오스트리아 ^{1,2)}	12.0	m	13.1	15.1	15.5	m	16.9	20.9	129
벨기에 ¹⁾	7.4	5.4	8.5	20.5	12.1	9.5	13.5	31.0	121
캐나다 ^{1,2,3,4)}	7.4	m	6.9	21.4	14.6	m	13.8	38.3	157
체코 ¹⁾	5.1	0.7	5.4	6.4	6.3	1.1	6.8	8.0	391
덴마크 ¹⁾	4.8	3.7	4.9	7.3	8.4	10.3	7.8	19.2	149
핀란드 ⁵⁾	3.7	n	3.4	7.4	2.9	n	2.5	7.5	161
프랑스	m	m	m	m	11.2	4.8	12.3	35.8	181
독일 ⁵⁾	m	m	10.6	m	11.4	3.9	12.7	m	140
그리스	m	m	m	m	2.5	0.8	3.7	1.8	192
헝가리 ¹⁾	2.8	0.3	2.9	7.1	3.3	0.5	3.4	8.1	146
아이슬란드	m	m	m	m	4.5	1.3	4.6	12.2	177
아일랜드 ⁵⁾	6.8	m	m	m	m	m	m	m	172
이탈리아	m	m	m	m	2.4	6.2	2.3	5.0	196
일본 ¹⁾	2.9	3.0	2.6	16.1	3.2	3.0	2.9	16.8	195
한국	m	m	m	m	0.7	0.5	0.7	4.7	660
룩셈부르크	m	m	m	m	42.2	m	m	m	174
멕시코	m	m	m	m	m	m	m	m	m
네덜란드 ²⁾	4.7	n	4.7	m	6.1	n	6.2	m	260
뉴질랜드 ¹⁾	15.5	16.0	15.1	22.2	28.5	27.6	28.3	42.8	825
노르웨이 ¹⁾	1.9	8.2	1.8	4.6	6.7	11.2	6.2	22.3	164
폴란드	m	m	m	m	0.5	0.1	0.5	2.9	186
포르투갈	m	m	m	m	4.6	5.9	4.5	7.7	161
슬로바키아 ¹⁾	0.8	0.5	0.8	0.7	0.9	0.5	0.9	0.7	110
스페인 ^{1,2)}	1.0	m	0.8	8.5	2.9	3.8	1.8	19.2	200
스웨덴 ¹⁾	5.0	0.5	5.3	5.3	9.8	4.5	9.5	20.6	162
스위스 ^{2,5)}	13.7	m	13.4	44.4	19.2	16.5	17.0	44.2	152
터키	m	m	m	m	0.8	0.2	1.1	2.7	108
영국 ¹⁾	14.1	5.5	15.2	40.8	17.9	11.6	18.4	42.7	148
미국 ¹⁾	3.3	2.0	3.1	23.7	m	m	m	m	123
OECD 평균	6.9	3.8	7.3	15.9	9.6	5.5	8.5	18.5	210.9

주: 1) 학생 유동성을 측정하기 위해, 국제교류학생은 거주권을 가진 국가를 기준으로 규정함.
 2) 일부 프로그램이 제외되었기 때문에 전체 고등교육에 대한 비율은 과소추정됨.
 3) 2005년도 자료임.
 4) 사립 교육기관은 제외됨.
 5) 학생 유동성을 측정하기 위해, 국제교육학생은 사전 교육을 받은 국가를 기준으로 규정함.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD Indicators.

10) 유학(체류)국가별 고등교육기관 해외 유학생 비율(2006) - 계속

출신 국가	유학(체류) 국가															
	OECD 회원국가															
	호주 ¹⁾	오스트리아 ²⁾	벨기에 ³⁾	캐나다 ^{2,4,5)}	체코	덴마크	핀란드	프랑스	독일 ⁶⁾	그리스	헝가리	아이슬란드	아일랜드 ^{7,8)}	이탈리아	일본	한국
호주	a	0.5	0.2	6.4	n	0.4	0.3	2.5	3.3	0.3	0.1	n	0.5	0.5	3.3	0.5
오스트리아	1.3	a	0.3	1.5	0.3	0.3	0.3	3.4	51.3	0.1	0.4	0.1	0.5	1.7	0.4	n
벨기에	0.7	0.6	a	3.7	0.1	0.2	0.2	23.6	8.5	0.3	0.1	n	0.7	1.8	0.5	0.1
캐나다	8.7	0.1	0.3	a	0.1	0.3	0.2	3.0	1.4	0.1	0.3	n	1.0	0.3	0.7	0.4
체코	1.5	6.7	0.8	1.7	a	0.6	0.8	9.2	30.5	0.1	0.2	0.1	0.5	2.2	0.5	0.1
덴마크	2.0	1.1	0.8	3.2	n	a	0.7	3.9	9.3	0.1	n	0.9	0.4	0.8	0.3	0.1
핀란드	0.8	1.9	0.5	1.5	0.1	1.9	a	3.0	9.3	0.1	0.3	0.3	0.8	0.9	0.5	n
프랑스	1.1	0.7	26.9	12.0	n	0.3	0.2	a	9.6	0.1	0.1	n	1.2	1.4	0.6	n
독일	2.0	13.0	0.7	2.0	0.3	1.4	0.4	8.4	a	0.4	1.8	0.1	0.9	2.1	0.5	0.1
그리스	0.1	0.6	1.2	0.4	0.3	0.1	0.1	5.0	15.4	a	0.4	n	0.2	13.5	0.1	n
헝가리	0.7	13.9	1.1	1.7	0.4	0.8	1.1	8.1	33.6	0.2	a	n	0.2	2.8	1.1	n
아이슬란드	0.8	0.6	0.4	1.2	0.1	44.5	0.8	1.3	3.0	0.2	0.9	a	0.2	0.5	0.4	n
아일랜드	0.9	0.2	0.3	1.3	0.2	0.3	0.2	2.5	2.2	n	0.2	n	a	0.2	0.1	n
이탈리아	0.6	15.4	5.8	1.1	0.1	0.4	0.3	11.1	18.8	0.2	0.1	0.1	0.6	a	0.3	n
일본	5.4	0.5	0.3	3.0	n	0.1	0.2	3.5	3.9	n	n	n	0.1	0.5	a	2.0
한국	4.3	0.3	0.1	0.7	n	n	n	2.3	5.0	n	n	n	n	0.3	21.5	a
룩셈부르크	0.2	5.8	21.8	0.4	n	n	0.1	22.4	31.2	n	n	n	0.2	0.5	n	n
멕시코	1.4	0.2	0.3	7.0	n	0.3	0.2	5.5	4.7	n	n	n	0.1	0.9	0.5	0.1
네덜란드	1.7	1.0	25.1	3.3	0.1	1.4	0.6	4.6	12.3	0.1	0.1	0.1	0.6	0.2	0.5	n
뉴질랜드	47.6	0.1	n	3.6	n	0.5	0.2	1.3	1.5	n	n	n	0.4	0.1	1.8	0.6
노르웨이	12.7	0.4	0.2	2.0	1.4	15.4	0.4	2.4	4.7	n	5.3	0.3	1.3	0.8	0.3	n
폴란드	0.5	3.7	1.3	2.0	0.7	1.8	0.4	9.5	44.6	0.2	0.2	n	0.5	3.7	0.3	0.1
포르투갈	0.3	0.4	6.5	2.0	1.1	0.3	0.2	18.7	11.6	n	0.1	n	0.1	0.7	0.3	n
슬로바키아	0.5	5.3	0.3	0.5	63.8	0.1	0.1	1.8	7.4	n	10.1	n	0.1	0.8	0.1	n
스페인	0.4	1.5	4.0	1.0	0.1	0.6	0.5	13.6	19.9	n	0.1	0.1	1.4	1.9	0.3	n
스웨덴	6.1	1.3	0.3	2.4	0.4	9.2	3.9	3.8	4.8	0.1	1.5	0.4	0.6	0.9	0.7	n
스위스	2.7	2.8	0.7	4.2	0.1	0.6	0.4	15.4	20.6	0.2	0.1	0.1	0.2	12.0	0.4	n
터키	0.4	3.6	0.6	1.3	0.1	0.4	0.1	4.2	44.3	0.2	0.1	n	n	0.5	0.3	0.1
영국	6.2	0.8	0.8	11.4	1.5	1.9	0.8	10.3	7.5	0.3	0.2	0.1	4.8	1.1	1.4	0.1
미국	5.9	0.7	0.4	19.2	0.3	0.7	0.4	5.6	6.6	0.2	0.4	0.1	4.2	0.8	3.5	1.0
OECD 회원국총계	3.0	3.1	3.6	3.9	2.0	1.1	0.3	5.8	12.7	0.1	0.7	0.1	0.8	1.7	3.2	0.3

주: 1) 국제교류학생과 관련된 출신국가 자료는 거주권을 가진 국가를 기준으로 규정함.
 2) B유형 고등교육 프로그램은 제외됨. 사회적 진출 교육에 대한 자료는 제외됨.
 3) 사회적 진출 교육에 대한 자료는 제외됨.
 4) 2005년도 자료임.
 5) 사립 교육기관은 제외됨.
 6) 전문연구 프로그램은 제외됨.
 7) 국제교류학생과 관련된 출신국가 자료는 그들의 사전 교육 국가를 기준으로 규정함.
 8) 시간제 학생은 제외됨.

자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

II
 국
 비

10) 유학(체류)국가별 고등교육기관 해외 유학생 비율(2006)

출신 국가	유학(체류) 국가															
	OECD 회원국가															OECD 비회원 국전체
	룩셈 부르크	멕시코	네덜 란드 ⁶⁾	뉴질 랜드	노르 웨이	폴란드	포르 투갈	슬로 바키아	스페인	스웨덴	스위스	터키	영국 ¹⁾	미국 ¹⁾	OECD 전체	
호주	n	m	0.6	27.7	0.3	0.1	0.2	n	0.4	3.2	0.7	0.3	16.0	28.9	97.6	2.4
오스트리아	n	m	1.6	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	1.2	3.9	7.7	0.2	11.0	7.0	95.8	4.2
벨기에	1.4	m	18.9	n	0.3	0.1	0.7	n	3.2	2.1	2.9	n	21.5	6.8	98.6	1.4
캐나다	n	m	0.3	1.0	0.2	0.6	0.2	n	0.2	1.0	0.6	n	10.6	67.0	98.4	1.6
체코	0.1	m	1.5	0.3	0.6	3.5	0.4	6.4	1.5	2.9	2.2	n	11.6	12.7	99.1	0.9
덴마크	n	m	2.1	0.8	13.5	0.2	0.1	n	1.1	15.3	1.6	0.1	25.1	14.6	98.2	1.8
핀란드	n	m	1.7	0.3	2.9	0.1	0.1	n	1.1	38.9	1.2	0.1	17.9	6.3	92.4	7.6
프랑스	0.6	m	1.1	0.5	0.2	0.1	1.1	n	2.7	2.5	6.6	n	18.9	10.5	99.2	0.8
독일	0.1	m	15.2	1.5	0.7	0.4	0.4	n	2.1	3.9	11.1	0.3	17.0	11.7	98.5	1.5
그리스	n	m	1.1	n	n	0.1	0.1	0.2	0.5	0.7	0.7	2.4	43.5	5.3	92.1	7.9
헝가리	n	m	4.3	0.1	0.4	0.8	0.2	0.4	0.5	2.2	2.5	n	9.8	10.5	97.6	2.4
아이슬란드	0.1	m	2.3	0.3	6.7	n	n	n	0.3	13.0	0.4	n	9.4	12.3	99.8	0.2
아일랜드	n	m	0.6	0.1	0.1	0.1	n	n	0.3	0.7	0.2	n	83.4	5.7	99.8	0.2
이탈리아	0.1	m	1.3	0.1	0.2	0.1	0.6	n	6.7	1.8	11.3	n	13.6	8.3	98.8	1.2
일본	n	m	0.4	1.7	0.1	n	n	n	0.2	0.4	0.4	n	10.2	65.7	98.6	1.4
한국	n	m	0.3	n	n	n	n	n	0.4	0.1	0.2	n	3.9	58.9	98.4	1.6
룩셈부르크	a	m	0.6	n	n	n	0.6	n	0.1	0.1	3.8	n	11.3	0.7	99.9	0.1
멕시코	n	a	0.6	0.2	0.2	n	0.1	n	12.1	0.8	0.5	n	6.5	53.9	96.2	3.8
네덜란드	n	m	a	0.4	1.2	0.1	1.9	n	2.2	5.4	2.7	0.1	20.5	12.4	98.5	1.5
뉴질랜드	n	m	0.5	a	0.2	0.2	n	n	0.1	1.1	0.5	n	13.4	22.9	96.9	3.1
노르웨이	n	m	1.8	1.5	a	5.2	0.1	0.6	0.4	10.2	0.6	n	21.5	9.5	99.0	1.0
폴란드	n	m	2.4	n	0.5	a	0.4	0.1	1.6	2.6	1.5	n	12.0	8.7	99.2	0.8
포르투갈	1.3	m	2.1	0.1	0.3	0.3	a	n	17.0	1.4	6.3	n	20.8	6.3	98.4	1.6
슬로바키아	n	m	0.5	n	0.2	0.7	0.1	a	0.4	0.2	0.8	n	2.8	3.1	99.8	0.2
스페인	n	m	3.0	0.1	0.4	0.1	2.5	n	a	4.3	5.9	n	23.2	13.3	98.4	1.6
스웨덴	n	m	1.2	1.2	8.1	2.2	0.1	0.1	1.3	a	1.8	n	22.9	22.9	98.2	1.8
스위스	n	m	1.5	0.4	0.4	n	0.8	n	2.9	2.7	a	n	15.9	12.5	97.5	2.5
터키	n	m	1.2	n	0.1	0.1	n	n	0.1	0.5	1.4	a	3.7	21.1	84.5	15.5
영국	n	m	3.1	1.7	1.4	0.2	0.3	n	2.5	3.0	1.5	0.5	a	34.2	97.5	2.5
미국	n	m	1.0	4.2	0.7	1.5	0.3	0.1	1.3	1.9	0.9	0.1	29.9	a	92.0	8.0
OECD 회원국총계	m	m	2.7	1.1	0.6	0.4	0.4	0.1	1.9	2.4	3.1	0.2	16.1	25.3	96.8	3.2

자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

11) 출신국가별 고등교육단계 외국인 학생비율(2006) - 계속

출신 국가	유학(체류) 국가													
	국제교류학생													
	호주 ¹⁾	벨기에 ^{1,2)}	캐나다 ^{1,3,4,5)}	덴마크 ¹⁾	독일 ^{3,6,7)}	아일랜드 ⁶⁾	네덜란드	뉴질랜드 ¹⁾	슬로바키아 ¹⁾	스페인 ^{1,3)}	스웨덴 ¹⁾	스위스 ^{3,6)}	영국 ¹⁾	미국 ¹⁾
호주	a	n	0.6	2.2	0.2	0.4	0.0	7.5	n	n	1.1	0.2	0.5	0.5
오스트리아	0.1	0.1	0.2	0.6	2.3	0.5	0.1	0.1	0.4	n	1.5	2.0	0.4	0.1
벨기에	n	a	0.3	1.4	0.7	0.6	1.9	n	n	n	0.9	0.7	0.8	0.1
캐나다	2.0	0.2	a	0.9	0.3	3.3	0.1	1.2	0.5	n	1.3	0.9	1.4	5.0
체코	0.1	0.1	0.1	0.2	1.0	0.3	0.1	0.1	29.0	n	0.8	0.4	0.3	0.2
덴마크	0.1	n	0.2	a	0.3	0.2	0.1	0.1	n	n	0.7	0.2	0.5	0.2
핀란드	n	n	0.1	0.7	0.4	0.6	0.1	0.1	0.1	n	3.0	0.3	0.5	0.1
프랑스	0.4	36.9	8.3	4.4	2.9	6.3	0.5	0.9	0.4	0.3	6.0	14.8	3.8	1.2
독일	0.9	0.8	1.4	8.3	a	5.6	15.4	3.2	1.0	0.3	9.2	21.6	4.0	1.6
그리스	n	0.3	0.1	0.4	1.3	0.5	0.2	n	6.0	n	0.4	0.7	5.4	0.4
헝가리	n	0.1	0.1	0.1	1.1	0.1	0.2	n	1.4	n	0.3	0.6	0.2	0.1
아이슬란드	n	n	0.1	7.6	n	0.1	0.1	n	n	n	0.2	n	0.1	0.1
아일랜드	0.1	0.1	0.2	1.0	0.2	a	n	0.1	0.1	n	0.3	0.1	5.1	0.2
이탈리아	0.1	0.3	0.4	1.3	1.8	1.8	0.3	0.1	0.1	0.4	1.9	6.1	1.7	0.6
일본	1.8	0.2	2.1	0.2	1.0	0.5	0.1	2.8	0.1	n	0.5	0.7	1.9	6.9
한국	2.4	0.1	0.4	0.1	1.8	0.1	0.1	0.1	0.2	n	0.3	0.3	1.2	10.5
룩셈부르크	n	4.4	n	0.6	1.1	0.1	n	n	n	n	n	1.0	0.3	n
멕시코	0.2	0.1	1.7	0.5	0.6	0.1	0.1	0.2	0.1	0.7	0.5	0.5	0.5	2.5
네덜란드	0.1	7.4	0.3	1.0	0.4	0.6	a	0.1	n	0.1	2.3	0.5	0.8	0.3
뉴질랜드	1.1	n	0.1	0.6	0.1	0.1	n	a	n	n	0.1	0.1	0.2	0.2
노르웨이	1.0	0.1	0.3	15.2	0.3	1.4	0.2	0.6	5.7	n	0.8	0.2	0.9	0.2
폴란드	0.1	0.3	0.3	1.3	6.4	1.4	0.7	n	1.2	0.1	1.8	1.4	1.3	0.5
포르투갈	n	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	n	n	0.6	0.6	0.4	0.9	0.1
슬로바키아	0.1	0.1	0.1	0.1	0.6	0.1	0.1	n	a	n	0.1	0.5	0.2	0.1
스페인	0.1	0.1	0.3	2.7	2.1	3.0	0.4	n	0.2	a	4.2	1.5	1.9	0.6
스웨덴	0.5	0.1	0.4	6.7	0.3	0.6	0.1	0.5	0.6	n	a	0.6	1.0	0.6
스위스	0.2	0.1	0.4	1.4	0.9	0.2	0.1	0.1	n	0.1	0.9	a	0.5	0.2
터키	0.1	0.3	0.7	0.4	3.4	0.1	0.3	0.1	0.4	n	0.4	1.6	0.6	2.1
영국	0.8	0.1	1.6	13.0	0.9	9.4	0.3	1.1	0.7	0.2	1.2	0.8	a	1.5
미국	1.6	0.5	10.4	5.1	1.7	16.1	0.2	5.6	1.5	0.1	2.2	1.5	4.5	a
OECD 회원국총계	13.9	52.9	31.1	78.2	34.5	54.3	22.2	24.6	49.7	3.2	43.4	60.1	41.3	36.5

주: * '국제교류학생(International Student)'은 자신의 출신국가를 떠나 학업을 목적으로 다른 국가를 이동한 경우를, '외국인학생(Foreign Student)'은 데이터가 수집되는 국가의 시민권을 갖고 있지 않는 학생을 일컫음.

1) 국제교류학생은 거주권을 가진 국가를 기준으로 규정함.

2) 사회적 진출 교육에 대한 자료는 제외됨.

3) B유형 고등교육은 제외됨.

4) 2005년도 자료임.

5) 사립교육기관은 제외됨.

6) 국제교류학생은 사전 교육을 받은 국가를 기준으로 규정함.

7) 전문연구 프로그램은 제외됨.

8) 외국인 학생은 시민권 소유국가를 기준으로 규정되므로, 이 데이터는 국제교류학생 데이터와 직접 비교가 가능하지 않아서 별도로 제시함.

자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).



11) 출신국가별 고등교육단계 외국인 학생비율(2006)

출신 국가	유학(체류) 국가																
	외국인학생															OECD 전체	OECD 비회원 국가 전체
	오스 트리아 3.8)	체코 8)	핀란드 8)	프랑스 8)	그리스 8)	헝가리 8)	아이 슬란드 8)	이탈 리아 8)	일본 8)	한국 8)	룩셈 부르크 8)	노르 웨이 8)	폴란드 8)	포르 투갈 8)	터키 8)		
호주	0.1	n	0.4	0.1	0.2	n	0.1	0.1	0.3	0.2	n	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1
오스트리아	a	0.2	0.4	0.2	n	0.4	2.4	0.4	n	n	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.4	0.1
벨기에	0.2	n	0.3	1.1	0.2	n	0.7	0.4	n	n	14.1	0.2	0.1	0.5	n	0.4	n
캐나다	0.1	0.2	0.8	0.5	0.2	0.8	2.7	0.3	0.2	0.7	0.1	0.6	2.3	0.6	0.1	1.7	0.1
체코	1.3	a	0.7	0.3	0.1	0.1	1.1	0.3	n	n	0.4	0.3	2.3	0.2	n	0.3	n
덴마크	0.2	n	0.5	0.1	n	n	8.1	0.1	n	n	0.2	6.0	0.1	n	n	0.2	n
핀란드	0.5	n	a	0.1	0.1	0.2	4.3	0.2	n	n	0.2	2.0	0.1	0.1	n	0.2	0.2
프랑스	1.1	0.1	1.8	a	0.2	0.3	3.9	1.9	0.3	n	34.0	1.1	0.7	4.4	0.1	2.2	0.1
독일	25.9	1.0	3.6	2.7	2.1	9.7	13.7	3.4	0.3	0.3	9.8	4.1	3.0	1.8	1.1	2.8	0.2
그리스	0.6	0.5	0.6	0.8	a	1.1	0.1	11.2	n	n	0.5	0.1	0.2	0.2	5.2	1.3	0.7
헝가리	2.9	0.2	1.0	0.3	0.1	a	0.3	0.5	0.1	n	0.2	0.2	0.6	0.1	n	0.3	n
아이슬란드	0.1	n	0.3	n	n	0.2	a	n	n	n	0.2	1.7	n	n	n	0.1	n
아일랜드	0.1	0.2	0.4	0.2	n	0.3	0.3	0.1	n	n	0.4	0.2	0.1	0.1	n	0.8	n
이탈리아	15.7	0.1	1.5	1.8	0.4	0.2	3.4	a	0.1	n	4.2	0.5	0.4	1.4	0.1	1.2	0.1
일본	0.7	0.1	1.1	0.9	0.1	0.1	1.5	0.7	a	5.4	n	0.4	0.2	n	n	2.4	0.2
한국	0.8	0.1	0.4	1.0	n	0.1	0.1	0.7	17.2	a	n	0.2	0.4	n	0.1	4.1	0.3
룩셈부르크	1.1	n	0.1	0.7	n	n	n	0.1	n	n	a	n	n	0.3	n	0.3	n
멕시코	0.1	n	0.5	0.6	n	0.1	0.4	0.5	0.1	0.1	n	0.3	0.1	0.1	n	1.0	0.2
네덜란드	0.3	0.1	0.9	0.2	0.1	0.1	1.0	0.1	0.0	n	0.5	1.1	0.1	1.4	0.1	0.4	n
뉴질랜드	n	n	0.1	n	n	n	0.1	n	0.1	0.1	n	n	0.1	n	n	0.2	n
노르웨이	0.2	0.9	0.7	0.1	n	5.2	5.5	0.2	n	n	n	a	6.5	0.1	n	0.5	n
폴란드	3.4	1.1	1.7	1.4	0.5	0.4	2.5	2.7	0.1	0.1	0.9	1.2	a	0.8	0.1	1.2	0.1
포르투갈	0.2	0.7	0.3	1.0	n	0.1	0.3	0.2	n	n	15.9	0.3	0.3	a	n	0.4	n
슬로바키아	3.1	68.5	0.2	0.2	0.1	16.0	0.8	0.4	n	n	0.4	0.3	1.4	0.1	n	0.9	n
스페인	1.0	0.1	1.4	1.5	0.1	0.2	5.2	1.0	0.1	n	1.1	0.8	0.3	4.0	n	0.9	0.1
스웨덴	0.5	0.3	6.3	0.2	0.1	1.5	7.4	0.3	0.1	n	0.2	8.2	2.8	0.1	n	0.5	0.1
스위스	0.7	0.1	0.4	0.7	0.1	0.1	1.1	2.6	n	n	0.3	0.3	n	0.5	n	0.4	0.1
터키	5.3	0.2	0.8	1.0	0.7	0.3	0.1	0.6	0.1	0.2	0.3	0.3	0.4	0.1	a	1.2	1.8
영국	0.5	1.7	2.1	1.0	0.5	0.4	3.2	0.6	0.3	0.1	0.4	2.4	0.4	0.5	0.6	0.9	0.1
미국	0.8	0.6	2.3	1.1	0.6	1.5	6.9	0.8	1.3	2.2	n	2.4	6.7	0.9	0.1	1.8	0.8
OECD 회원국총계	67.5	77.2	31.6	19.7	6.5	39.5	77.3	30.3	20.8	9.7	84.2	36.0	30.0	18.5	8.0	29.3	5.6

자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

12) 국·공립 교육기관에서의 필수 및 선택 수업시간(2006)

구분	90% 이상 인구가 취학중인 연령범위	연간 총 필수 수업시간 수					연간 계획된 총 수업시간 수				
		7~8세	9~11세	12~14세	15세 (전형적인 프로그램)	15세 (최소 요구 프로그램)	7~8세	9~11세	12~14세	15세 (전형적인 프로그램)	15세 (최소 요구 프로그램)
		(1)	(2)	(3)	(4)						
호주	5~16	978	978	989	968	968	978	978	1,033	1,024	1,024
오스트리아	5~17	690	767	913	1,005	960	735	812	958	1,050	1,005
벨기에(Fl.)	3~18	826	826	949	949	445	826	826	949	949	445
벨기에(Fr.) ¹⁾	3~18	840	840	960	m	m	930	930	1,020	m	m
체코	5~17	655	766	892	960	392	655	766	892	960	392
덴마크	3~16	671	783	910	900	900	671	783	910	900	900
잉글랜드	4~15	880	900	900	760	a	890	900	933	950	a
핀란드	6~18	608	640	777	856	a	608	683	829	913	a
프랑스	3~17	910	887	963	1,033	a	910	887	1,056	1,138	a
독일	4~17	622	782	875	900	m	622	782	875	900	m
그리스	6~19	828	889	953	1,117	958	828	889	953	1,330	1,170
헝가리	4~17	555	601	694	763	763	614	724	953	1,106	1,106
아이슬란드	3~16	720	792	872	888	a	720	792	872	888	a
아일랜드	5~16	941	941	848	802	713	941	941	907	891	891
이탈리아	3~15	891	891	990	1,089	m	990	1,023	1,089	1,089	m
일본	4~17	707	774	868	m	a	707	774	868	m	a
한국	6~17	612	703	867	1,020	a	612	703	867	1,020	a
룩셈부르크	4~15	847	847	782	750	a	847	847	782	750	a
멕시코	5~13	800	800	1,167	1,058	a	800	800	1,167	1,124	a
네덜란드	5~17	940	1,000	1,067	m	a	940	1,000	1,067	m	a
뉴질랜드	4~15	m	m	m	m	m	985	985	985	985	985
노르웨이	4~17	620	728	827	855	a	620	728	827	855	a
폴란드	6~18	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
포르투갈	5~15	860	854	887	826	m	860	871	913	980	m
스코틀랜드	4~15	m	m	m	a	a	m	m	m	a	a
슬로바키아	6~17	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
스페인	3~16	793	794	956	979	978	793	794	956	979	978
스웨덴	6~18	741	741	741	741	a	741	741	741	741	a
스위스	5~16	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
터키	7~12	720	720	750	810	a	864	864	846	810	a
미국	6~16	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
OECD 평균	-	770	810	896	910	786	796	839	933	971	890

주: 1) 12~14세에 12~13세만 포함됨.
 * m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.
 ** a는 이 항목이 적용되지 않기 때문에 자료가 해당되지 않음을 의미함.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

13) 9~11세 학생의 전체 필수 수업시간 대비 과목별 수업시간(2006)

구분	필수 핵심 교육과정												필수 선택 교육 과정	전체 필수 교육 과정	선택 교육 과정
	읽기, 쓰기, 문학	수학	과학	사회	현대 외국어	기술	예술	체육	종교	실용 직업 기술	기타	전체 필수 핵심 교육 과정			
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)			
호주 ¹⁾	13	9	2	3	1	2	4	4	1	n	1	41	59	100	n
오스트리아	24	16	10	3	8	n	18	10	8	x(12)	3	100	x(12)	100	6
벨기에(Fl.) ¹⁾	22	19	x(11)	x(11)	7	n	10	7	7	n	18	89	11	100	n
벨기에(Fr.) ¹⁾	x(11)	x(11)	x(11)	x(11)	5	x(11)	x(11)	7	7	x(11)	81	100	n	100	11
체코 ²⁾	24	19	9	11	13	n	14	8	n	n	n	97	3	100	n
덴마크	26	17	8	4	9	n	20	10	4	n	3	100	n	100	n
잉글랜드	27	22	10	8	1	9	8	7	5	n	3	100	n	100	n
핀란드	21	18	10	2	9	n	19	9	5	n	n	94	6	100	7
프랑스	31	18	5	10	10	3	11	13	n	n	n	100	n	100	n
독일	20	18	6	7	10	1	15	11	7	n	3	99	1	100	n
그리스	29	14	11	11	10	n	8	7	7	n	2	100	n	100	n
헝가리	29	17	6	7	9	n	14	12	n	5	2	100	n	100	20
아이슬란드	16	15	8	8	4	6	12	9	3	5	2	89	11	100	n
아일랜드	29	12	4	8	x(13)	n	12	4	10	n	14	92	8	100	n
이탈리아 ³⁾	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	100	15
일본	19	15	9	9	n	n	10	9	n	n	21	92	8	100	m
한국	19	13	10	10	5	2	13	10	n	2	3	87	13	100	n
룩셈부르크 ⁴⁾	25	18	6	2	21	n	11	10	7	n	n	100	n	100	n
멕시코	30	25	15	20	n	n	5	5	n	n	n	100	n	100	n
네덜란드 ⁵⁾	32	19	6	6	1	n	9	7	5	3	n	88	13	100	n
뉴질랜드	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a
노르웨이	23	15	7	8	7	n	15	7	9	n	9	100	n	100	n
폴란드	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
포르투갈 ⁶⁾	15	12	9	6	11	x(7)	18	9	n	n	17	97	3	100	3
스코틀랜드	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a
슬로바키아	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
스페인	22	17	9	9	13	n	11	11	x(13)	n	n	91	9	100	n
스웨덴	22	14	12	13	12	x(3)	7	8	x(4)	7	n	94	6	100	n
스위스	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
터키	19	13	12	10	9	n	7	4	7	2	6	89	11	100	20
미국	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
OECD 평균 ¹⁾	23	16	9	8	7	1	12	8	4	1	4	91	4	100	4

주: 1) 호주, 벨기에(Fl.), 벨기에(Fr.)는 OECD 평균에 포함되지 않았음.
 2) 9~10세 사회는 과학에 포함됨.
 3) 9~10세의 교육과정은 매우 유동적이며, 11세의 경우 12~13세와 동일함.
 4) 룩셈부르크 모국어 이외에 독일어가 “읽기, 쓰기, 문학”의 수업과정에 포함됨.
 5) 11세만 포함됨.
 6) 10~11세만 포함됨.
 * n은 크기가 무시할 정도이거나 0을 의미함.
 ** m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.
 *** a는 이 항목이 적용되지 않기 때문에 자료가 해당되지 않음을 의미함.
 **** x(“숫자”)의 의미는 자료가 “숫자”열에 포함되어 있음을 의미함.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

14) 12~14세 학생의 전체 필수 수업시간 대비 과목별 수업시간(2006)

구분	필수 핵심 교육과정												필수 선택 교육 과정	전체 필수 교육 과정	선택 교육 과정
	읽기, 쓰기, 문학	수학	과학	사회	현대 외국어	기술	예술	체육	종교	실용 직업 기술	기타	전체 필수 핵심 교육 과정			
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)			
호주	9	9	7	7	4	5	6	6	1	n	3	57	43	100	4
오스트리아	13	15	13	12	11	n	16	10	7	2	n	100	x(12)	100	5
벨기에(Fl.)	14	13	7	9	17	4	4	6	6	1	n	81	19	100	n
벨기에(Fr.) ¹⁾	16	13	9	13	13	3	3	9	6	n	3	88	13	100	6
체코	12	13	20	16	10	3	8	7	n	n	n	88	12	100	n
덴마크	20	13	15	9	18	n	11	8	3	n	3	100	n	100	n
잉글랜드	13	12	12	13	11	12	11	8	4	n	4	100	n	100	4
핀란드	13	13	17	7	14	n	15	7	5	4	n	95	5	100	7
프랑스	16	15	13	13	12	6	7	11	n	n	n	93	7	100	10
독일	14	14	10	12	17	3	10	9	5	2	2	98	2	100	n
그리스	12	11	10	10	12	5	6	8	6	1	19	100	n	100	n
헝가리	16	12	18	11	12	3	11	9	n	3	5	100	n	100	37
아이슬란드	14	14	8	6	17	4	7	8	2	4	3	85	15	100	n
아일랜드 ²⁾	28	13	8	17	7	x(15)	4	5	9	x(15)	5	97	3	100	7
이탈리아 ¹⁾	21	12	10	15	12	7	13	7	4	n	n	100	n	100	16
일본	11	10	9	9	10	3	7	9	n	n	18	87	13	100	m
한국	13	11	11	10	10	4	8	8	n	4	5	82	18	100	n
룩셈부르크 ³⁾	22	15	5	10	20	n	10	8	6	n	5	100	n	100	n
멕시코	14	14	17	26	9	n	6	6	n	9	n	100	n	100	n
네덜란드	10	10	8	11	14	5	7	9	n	3	n	78	22	100	n
뉴질랜드	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a
노르웨이	16	13	9	11	10	n	8	10	7	n	16	100	n	100	n
폴란드	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
포르투갈	11	11	12	13	15	x(7)	11	9	n	n	14	97	3	100	3
스코틀랜드	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a
슬로바키아	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
스페인	16	11	11	10	10	8	11	7	x(13)	x(13)	3	87	13	100	n
스웨덴	22	14	12	13	12	x(3)	7	8	x(4)	7	n	94	6	100	n
스위스	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
터키	17	13	14	12	12	n	4	7	5	4	7	96	4	100	13
미국	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
OECD 평균	15	13	11	12	12	3	8	8	3	2	5	92	8	100	5

주: 1) 12~13세만 포함됨.
 2) 13~14세에 예술이 선택교육과정에 포함됨.
 3) 룩셈부르크 모국어 이외에 독일어가 "읽기, 쓰기, 문학"의 수업과정에 포함됨.
 * n은 크기가 무시할 정도이거나 0을 의미함.
 ** m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.
 *** a는 이 항목이 적용되지 않기 때문에 자료가 해당되지 않음을 의미함.
 **** x("숫자")의 의미는 자료가 "숫자"열에 포함되어 있음을 의미함.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

15) 교원의 법정임금(2006)

(단위: 미국 달러의 PPP환산액, %)

구분	초등교육				전기중등교육				후기중등교육			
	초임	15년 경력	최고 호봉	1인당 GDP 대비 15년 경력 급여 비율	초임	15년 경력	최고 호봉	1인당 GDP 대비 15년 경력 급여 비율	초임	15년 경력	최고 호봉	1인당 GDP 대비 15년 경력 급여 비율
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
호주	31,171	42,688	42,688	1.20	31,346	43,289	43,289	1.22	31,346	43,289	43,289	1.22
오스트리아	27,649	36,580	54,914	1.02	28,860	39,424	57,141	1.10	29,186	40,404	59,958	1.13
벨기에(Fl.)	29,029	40,557	49,392	1.21	29,029	40,557	49,392	1.21	35,960	51,799	62,214	1.54
벨기에(Fr.)	27,551	38,813	47,506	1.16	27,551	38,813	47,506	1.16	34,290	49,874	60,122	1.49
체코	18,591	24,340	28,974	1.11	18,591	24,340	28,974	1.11	18,824	24,685	29,428	1.12
덴마크	35,368	39,898	39,898	1.13	35,368	39,898	39,898	1.13	35,287	49,634	49,634	1.41
잉글랜드	29,460	43,058	43,058	1.31	29,460	43,058	43,058	1.31	29,460	43,058	43,058	1.31
핀란드	27,708	35,798	45,164	1.09	30,793	38,269	48,192	1.17	30,962	42,440	53,867	1.30
프랑스	23,317	31,366	46,280	1.01	25,798	33,846	48,882	1.09	26,045	34,095	49,155	1.10
독일	40,277	50,119	52,259	1.57	41,787	51,435	53,696	1.61	45,193	55,404	57,890	1.73
그리스	26,262	32,030	38,525	1.18	26,262	32,030	38,525	1.18	26,262	32,030	38,525	1.18
헝가리	11,788	14,976	19,839	0.82	11,788	14,976	19,839	0.82	13,114	17,921	24,240	0.99
아이슬란드	24,951	28,097	32,705	0.79	24,951	28,097	32,705	0.79	27,863	34,127	36,264	0.95
아일랜드	29,370	48,653	55,132	1.19	29,370	48,653	55,132	1.19	29,370	48,653	55,132	1.19
이탈리아	24,211	29,287	35,686	1.01	26,084	31,890	39,162	1.10	26,084	32,781	40,934	1.14
일본	26,256	49,097	62,645	1.54	26,256	49,097	62,645	1.54	26,256	49,097	64,499	1.54
한국	30,528	52,666	84,263	2.29	30,405	52,543	84,139	2.28	30,405	52,543	84,139	2.28
룩셈부르크	50,301	69,269	102,519	0.89	72,466	90,582	125,895	1.16	72,466	90,582	125,895	1.16
멕시코	13,834	18,200	30,193	1.50	17,736	23,161	38,325	1.91	m	m	m	m
네덜란드	32,494	42,199	47,125	1.15	33,685	46,417	51,705	1.27	34,017	62,073	68,446	1.70
뉴질랜드	18,920	36,602	36,602	1.41	18,920	36,602	36,602	1.41	18,920	36,602	36,602	1.41
노르웨이	31,256	34,917	38,887	0.67	31,256	34,917	38,887	0.67	33,453	37,626	40,785	0.72
폴란드	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
포르투갈	20,072	32,866	51,552	1.58	20,072	32,866	51,552	1.58	20,072	32,866	51,552	1.58
스코틀랜드	29,498	47,050	47,050	1.43	29,498	47,050	47,050	1.43	29,498	47,050	47,050	1.43
슬로바키아	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
스페인	33,024	38,483	47,695	1.31	37,153	43,171	52,691	1.47	37,957	44,146	53,782	1.50
스웨덴	26,217	30,782	35,728	0.88	26,739	31,565	36,130	0.91	28,369	34,086	38,760	0.98
스위스	40,338	52,191	64,057	1.38	46,550	59,781	72,993	1.58	54,042	70,346	82,954	1.86
터키	12,670	14,138	15,780	1.61	a	a	a	a	12,670	14,138	15,780	1.61
미국	34,895	42,404	m	0.97	33,546	42,775	m	0.98	33,695	42,727	m	0.98
OECD 평균	27,828	37,832	46,290	1.22	30,047	40,682	49,778	1.26	31,110	43,360	52,369	1.34

주: * 구매력지수(PPP)란 일정한 재화와 서비스에 대해 기준국 화폐1단위로 살 수 있는 것과 동일한 양을 살 수 있는 비교국의 화폐단위임.

** n은 크기가 무시할 정도이거나 0을 의미함.

*** m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.

자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

16) 교원 근무시간 구성(2006)

구분	수업주수			수업일수			순수업시간 수			학교내 근무시간 수			법정 근무시간 수		
	초등교육	전기중등교육	후기중등교육(일반계)	초등교육	전기중등교육	후기중등교육(일반계)	초등교육	전기중등교육	후기중등교육(일반계)	초등교육	전기중등교육	후기중등교육(일반계)	초등교육	전기중등교육	후기중등교육(일반계)
호주	40	40	40	198	198	198	884	818	817	1,211	1,230	1,230	a	a	a
오스트리아	38	38	38	180	180	180	774	607	589	a	a	a	1,784	1,784	a
벨기에(Fl.)	37	37	37	177	178	178	797	684	638	920	a	a	a	a	a
벨기에(Fr.)	37	37	37	181	181	181	724	662	603	a	a	a	a	a	a
체코	40	40	40	194	194	194	854	640	611	a	a	a	1,652	1,652	1,652
덴마크	42	42	42	200	200	200	648	648	364	1,306	1,306	m	1,680	1,680	1,680
잉글랜드	38	38	38	190	190	190	a	a	a	1,265	1,265	1,265	1,265	1,265	1,265
핀란드	38	38	38	187	187	187	673	589	547	a	a	a	a	a	a
프랑스	35	35	35	m	m	m	910	634	616	a	a	a	a	a	a
독일	40	40	40	193	193	193	810	758	714	a	a	a	1,765	1,765	1,765
그리스	40	38	38	195	185	185	751	559	544	1,500	1,425	1,425	1,762	1,762	1,762
헝가리	37	37	37	185	185	185	777	555	555	a	a	a	1,864	1,864	1,864
아이슬란드	36	36	35	180	180	175	671	671	560	1,650	1,650	1,720	1,800	1,800	1,800
아일랜드	37	33	33	183	167	167	915	735	735	1,036	735	735	a	a	a
이탈리아	38	38	38	167	167	167	735	601	601	a	a	a	a	a	a
일본	35	35	35	m	m	m	m	m	m	a	a	a	1,952	1,952	1,952
한국	37	37	37	204	204	204	802	548	552	a	a	a	1,554	1,554	1,554
룩셈부르크	36	36	36	176	176	176	774	642	642	1,022	890	890	a	a	a
멕시코	42	42	36	200	200	172	800	1,047	843	800	1,167	971	a	a	a
네덜란드	40	37	37	195	180	180	930	750	750	a	a	a	1,659	1,659	1,659
뉴질랜드	39	39	38	197	194	190	985	968	950	985	968	950	a	a	a
노르웨이	38	38	38	190	190	190	741	654	523	1,300	1,225	1,150	1,688	1,688	1,688
폴란드	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
포르투갈	36	36	36	172	172	172	860	757	688	1,260	1,260	1,260	1,440	1,440	1,440
스코틀랜드	38	38	38	190	190	190	893	893	893	a	a	a	1,365	1,365	1,365
슬로바키아	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
스페인	37	37	36	176	176	171	880	713	693	1,140	1,140	1,140	1,425	1,425	1,425
스웨덴	a	a	a	a	a	a	a	a	a	1,360	1,360	1,360	1,767	1,767	1,767
스위스	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
터키	38	a	38	180	a	180	639	a	567	870	a	756	1,832	a	1,832
미국	36	36	36	180	180	180	1,080	1,080	1,080	1,332	1,368	1,368	a	a	a
OECD평균	38	38	37	187	185	183	812	717	667	1,185	1,214	1,159	1,662	1,651	1,654

주: * 교원의 연간(학년도 동안) 수업주수, 수업일수, 순수업시간 수 및 근무시간임.
 ** m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.
 *** a는 이 항목이 적용되지 않기 때문에 자료가 해당되지 않음을 의미함.
 자료: OECD(2008). Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

17) 교원 1인당 학생 수(2006)

구분	유아교육			중등교육			중등후 비고등 교육	고등교육		
	대면교원 (교사 및 보조교사) 1인당 학생 수	교원 1인당 학생 수	초등 교육	전기 중등교육	후기 중등교육	전체 중등교육		B유형 고등교육	A유형 고등교육 및 전문연구 프로그램	전체 고등교육
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		(7)	(8)	(9)
호주 ^{1,2)}	m	m	16.0	x(6)	x(6)	12.2	m	m	14.9	m
오스트리아	14.2	16.8	13.9	10.4	11.3	10.7	10.7	7.3	13.5	13.0
벨기에	16.0	16.0	12.6	9.4	10.2	9.9	x(5)	x(10)	x(10)	18.7
캐나다 ²⁾	m	x(6)	x(6)	x(6)	x(6)	15.9	m	m	m	m
체코	12.3	12.5	17.3	12.3	11.9	12.1	17.5	13.4	19.3	18.5
덴마크	m	6.3	x(4)	11.4	m	m	m	m	m	m
핀란드	m	12.0	15.0	9.7	15.8	12.9	x(5)	x(5)	15.8	15.8
프랑스 ³⁾	13.7	19.3	19.3	14.1	9.7	11.9	m	16.8	17.1	17.0
독일	11.2	14.5	18.7	15.5	14.3	15.1	15.1	11.9	12.5	12.4
그리스	12.4	12.4	10.6	8.0	8.3	8.2	5.9	26.9	28.4	27.8
헝가리	m	10.7	10.4	10.2	12.3	11.2	11.9	15.7	16.5	16.5
아이슬란드	7.2	7.2	x(4)	10.6	10.8	10.7	x(5,10)	x(10)	x(10)	10.7
아일랜드 ²⁾	7.1	14.1	19.4	x(6)	x(6)	14.6	x(6)	x(10)	x(10)	17.9
이탈리아	12.4	12.4	10.7	10.3	11.0	10.7	m	8.4	20.6	20.4
일본	16.4	17.0	19.2	14.9	12.7	13.7	x(5,10)	8.3	11.9	10.8
한국	19.6	19.6	26.7	20.8	15.9	18.2	a	m	m	m
룩셈부르크 ²⁾	m	12.8	11.3	x(6)	x(6)	9.0	m	m	m	m
멕시코	28.1	28.1	28.0	33.4	25.4	30.2	a	13.0	14.6	14.5
네덜란드	m	x(3)	15.3	x(6)	x(6)	15.8	x(6)	m	14.9	m
뉴질랜드	9.8	9.8	17.7	16.6	12.7	14.6	15.8	15.3	17.1	16.7
노르웨이 ²⁾	m	m	10.9	10.2	9.7	9.9	x(5)	x(10)	x(10)	10.5
폴란드	m	18.0	11.5	12.6	12.8	12.7	11.1	12.5	17.4	17.3
포르투갈	m	15.0	10.6	8.3	7.5	7.9	x(5)	x(10)	x(10)	12.7
슬로바키아	13.4	13.5	18.6	13.7	14.2	13.9	10.6	9.7	12.4	12.4
스페인	m	14.0	14.2	12.5	7.8	10.5	a	6.9	12.2	10.8
스웨덴	11.2	11.4	12.1	11.4	13.8	12.6	11.9	x(10)	x(10)	9.0
스위스 ^{1,2)}	m	18.1	15.1	12.3	10.5	11.9	m	m	m	m
터키	m	26.3	26.7	a	15.8	15.8	a	57.1	12.5	16.8
영국 ¹⁾	19.4	19.8	19.8	16.7	11.6	13.7	x(5)	x(10)	x(10)	16.4
미국	11.3	13.8	14.6	14.7	15.7	15.2	21.9	x(10)	x(10)	15.1
OECD 평균	13.9	15.1	16.2	13.3	12.6	13.2	13.2	16.0	16.0	15.3

주: 1) 후기중등교육의 일반계 프로그램만 포함됨.
 2) 국공립학교만 포함됨.
 3) 독립형 사립교육기관은 제외됨.
 * n은 크기가 무시할 정도이거나 0을 의미함.
 ** m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.
 *** a는 이 항목이 적용되지 않기 때문에 자료가 해당되지 않음을 의미함.
 **** x("숫자")의 의미는 자료가 "숫자"열에 포함되어 있음을 의미함.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

2. 학업성취도

1) 만 15세 학생들의 분야별 소양 수준(2006)

읽기 소양			수학 소양			과학 영역					
국가명	순위 범위		점수	국가명	순위 범위		점수	국가명	순위 범위		점수
	상위	하위			상위	하위			상위	하위	
한국	1		556	대만	1	4	549	핀란드	1		563
핀란드	2		547	핀란드	1	4	548	홍콩-중국	2		542
홍콩-중국	3		536	홍콩-중국	1	4	547	캐나다	3	6	534
캐나다	4	5	527	한국	1	4	547	대만	3	8	532
뉴질랜드	4	6	521	네덜란드	5	8	531	에스토니아	3	8	531
아일랜드	5	8	517	스위스	5	9	530	일본	3	9	531
호주	6	9	513	캐나다	5	10	527	뉴질랜드	3	9	530
리히텐슈타인	6	11	510	마카오-중국	7	11	525	호주	5	10	527
폴란드	7	12	508	리히텐슈타인	5	13	525	네덜란드	6	11	525
스웨덴	7	13	507	일본	6	13	523	리히텐슈타인	6	14	522
네덜란드	8	13	507	뉴질랜드	8	13	522	한국	7	13	522
벨기에	10	17	501	벨기에	8	14	520	슬로베니아	10	13	519
에스토니아	10	17	501	호주	10	14	520	독일	10	19	516
스위스	11	19	499	에스토니아	12	16	515	영국	12	18	515
일본	11	21	498	덴마크	13	16	513	체코	12	20	513
대만	12	22	496	체코	14	20	510	스위스	13	20	512
영국	14	22	495	아이슬란드	16	21	506	마카오-중국	15	20	511
독일	12	23	495	오스트리아	15	22	505	오스트리아	12	21	511
덴마크	14	23	494	슬로베니아	17	21	504	벨기에	14	20	510
슬로베니아	16	21	494	독일	16	23	504	아일랜드	15	22	508
OECD 평균			492	OECD 국가별 평균			498	OECD 국가별 평균			500

주: * 만 15세 학생을 대상으로 함.

** PISA 2006: 총 57개국(OECD국가 30개국, 비OECD국가 27개국)의 분석 결과(읽기영역에서 미국이 검사지 인쇄상의 문제로 분석에서 제외됨).

*** PISA 2006의 소양 점수는 영역별로 주영역인 주기를 기준(읽기: 2000년, 수학: 2003년, 과학: 2006년)으로 평균이 500점이고 표준편차가 100인 표준 점수임.

**** PISA 2006은 95% 신뢰 수준에서 각 국가의 순위 범위(상위~하위)를 제공하고 있음.

자료: OECD(2007), PISA 2006: Science Competencies for Tomorrow's World.

2) 읽기 소양 수준별 학생 분포(2006)

(단위: %)

순위	국가명	수준					
		1수준 미만 (334.75점 미만)	1수준 (334.75~407.47점)	2수준 (407.47~480.18점)	3수준 (480.18~552.89점)	4수준 (552.89~625.61점)	5수준 (625.61점 초과)
		백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)
1	대한민국	1.4 (0.3)	4.3 (0.7)	12.5 (0.8)	27.2 (1.1)	32.7 (1.3)	21.7 (1.4)
2	핀란드	0.8 (0.2)	4.0 (0.4)	15.5 (0.8)	31.2 (0.8)	31.8 (0.9)	16.7 (0.8)
3	뉴질랜드	4.7 (0.5)	9.9 (0.7)	18.7 (0.8)	26.4 (0.8)	24.5 (0.8)	15.9 (0.8)
4	캐나다	3.4 (0.4)	7.6 (0.4)	18.0 (0.8)	29.4 (1.0)	27.2 (0.8)	14.5 (0.7)
5	홍콩-중국	1.3 (0.3)	5.9 (0.6)	16.5 (0.8)	31.5 (1.1)	32.0 (0.9)	12.8 (0.8)
6	아일랜드	3.2 (0.6)	9.0 (0.8)	20.9 (0.9)	30.2 (0.8)	25.1 (1.0)	11.7 (0.8)
7	폴란드	5.0 (0.5)	11.2 (0.7)	21.5 (0.9)	27.5 (0.9)	23.1 (0.8)	11.6 (0.8)
8	벨기에	8.6 (0.9)	10.8 (0.6)	18.9 (0.7)	26.0 (0.8)	24.4 (0.9)	11.3 (0.6)
9	스웨덴	5.0 (0.7)	10.3 (0.9)	21.9 (0.9)	28.9 (1.1)	23.3 (1.3)	10.6 (0.8)
10	호주	3.8 (0.3)	9.6 (0.5)	21.0 (0.7)	30.1 (0.6)	24.9 (0.7)	10.6 (0.6)
11	독일	8.3 (0.9)	11.8 (0.8)	20.3 (1.0)	27.3 (0.9)	22.5 (1.1)	9.9 (0.7)
12	리히텐슈타인	4.9 (1.2)	9.4 (2.0)	20.0 (2.4)	31.3 (2.6)	24.6 (2.8)	9.8 (1.8)
12	일본	6.7 (0.7)	11.7 (1.0)	22.0 (0.9)	28.7 (1.0)	21.5 (0.9)	9.4 (0.7)
14	체코	9.9 (1.1)	14.9 (0.9)	22.3 (1.0)	24.5 (0.9)	19.3 (1.0)	9.2 (0.8)
15	네덜란드	5.2 (0.7)	9.9 (0.9)	21.3 (0.9)	28.9 (1.0)	25.6 (1.0)	9.1 (0.6)
16	영국	6.8 (0.5)	12.2 (0.6)	22.7 (0.7)	28.7 (0.7)	20.5 (0.7)	9.0 (0.6)
17	오스트리아	8.4 (1.1)	13.1 (0.8)	22.0 (1.2)	26.2 (1.0)	21.3 (1.0)	9.0 (0.7)
18	스위스	5.3 (0.6)	11.1 (0.5)	22.9 (1.0)	30.4 (0.9)	22.6 (0.9)	7.7 (0.7)
19	노르웨이	8.4 (0.7)	14.0 (0.7)	23.3 (0.8)	27.6 (0.9)	19.0 (0.8)	7.7 (0.6)
20	프랑스	8.5 (1.0)	13.3 (1.0)	21.3 (1.0)	27.9 (1.3)	21.8 (1.2)	7.3 (0.7)
21	에스토니아	3.4 (0.5)	10.3 (0.7)	24.5 (0.8)	33.9 (1.0)	21.9 (1.0)	6.0 (0.6)
22	아이슬란드	7.1 (0.5)	13.4 (0.7)	25.1 (1.0)	29.6 (0.8)	18.9 (1.0)	6.0 (0.5)
22	덴마크	4.5 (0.6)	11.5 (0.7)	25.7 (0.9)	31.8 (1.0)	20.7 (0.9)	5.9 (0.6)
24	룩셈부르크	8.6 (0.4)	14.2 (0.6)	24.6 (0.7)	27.9 (0.7)	19.0 (0.7)	5.6 (0.4)
25	슬로바키아	11.2 (0.9)	16.6 (0.9)	25.1 (1.0)	25.9 (1.2)	15.8 (0.8)	5.4 (0.5)
26	슬로베니아	4.4 (0.4)	12.1 (0.6)	24.7 (0.8)	31.6 (1.0)	21.9 (0.8)	5.3 (0.5)
26	이탈리아	11.4 (0.7)	15.0 (0.6)	24.5 (0.8)	26.4 (0.7)	17.5 (0.6)	5.2 (0.4)
28	이스라엘	20.3 (1.4)	18.6 (0.8)	22.5 (1.0)	21.0 (0.8)	12.7 (0.8)	5.0 (0.5)
29	대만	3.8 (0.6)	11.5 (0.9)	24.4 (0.9)	34.0 (1.1)	21.6 (1.0)	4.7 (0.6)
30	헝가리	6.6 (0.8)	14.0 (0.9)	25.3 (1.1)	30.6 (1.1)	18.8 (1.0)	4.7 (0.6)

<표 계속>

순위	국가명	수 준					
		1수준 미만 (334.75점 미만)	1수준 (334.75~ 407.47점)	2수준 (407.47~ 480.18점)	3수준 (480.18~ 552.89점)	4수준 (552.89~ 625.61점)	5수준 (625.61점 초과)
		백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)
31	포르투갈	9.3 (1.0)	15.6 (1.0)	25.5 (1.0)	28.2 (1.1)	16.8 (0.9)	4.6 (0.5)
32	라트비아	6.0 (0.7)	15.2 (1.1)	27.6 (1.2)	29.9 (1.4)	16.7 (1.2)	4.5 (0.5)
33	리투아니아	8.7 (0.6)	17.0 (0.9)	26.9 (1.1)	27.4 (1.0)	15.6 (1.0)	4.4 (0.5)
34	크로아티아	6.2 (0.8)	15.3 (0.9)	27.6 (1.0)	30.6 (1.1)	16.5 (0.9)	3.7 (0.4)
34	칠레	14.8 (1.2)	21.5 (1.3)	28.0 (1.1)	21.1 (1.1)	11.0 (0.9)	3.5 (0.6)
36	그리스	11.9 (1.2)	15.8 (0.8)	26.6 (1.2)	27.9 (1.1)	14.3 (0.9)	3.5 (0.4)
36	우루과이	25.3 (1.2)	21.3 (0.8)	23.4 (1.0)	18.0 (0.8)	8.9 (0.6)	3.1 (0.4)
38	마카오-중국	2.9 (0.3)	10.1 (0.6)	28.9 (0.9)	36.6 (1.2)	18.5 (0.8)	3.0 (0.3)
39	터키	10.8 (1.0)	21.4 (1.4)	31.0 (1.3)	24.5 (1.2)	10.3 (1.1)	2.1 (0.6)
40	불가리아	28.8 (2.2)	22.3 (1.3)	22.4 (1.3)	16.4 (1.3)	8.1 (1.1)	2.1 (0.5)
41	스페인	8.7 (0.6)	17.0 (0.6)	30.2 (0.7)	29.7 (0.7)	12.6 (0.6)	1.8 (0.2)
42	러시아	13.6 (1.4)	21.7 (1.0)	30.0 (0.9)	24.0 (1.3)	9.0 (0.7)	1.7 (0.3)
43	브라질	27.8 (1.2)	27.7 (0.9)	25.3 (1.1)	13.4 (0.8)	4.7 (0.5)	1.1 (0.3)
44	아르헨티나	35.8 (2.4)	22.1 (1.6)	21.8 (1.3)	14.3 (1.3)	5.1 (0.7)	0.9 (0.2)
45	콜롬비아	30.4 (2.0)	25.3 (1.2)	25.2 (1.3)	14.5 (1.2)	4.0 (0.6)	0.6 (0.2)
46	카타르	61.1 (0.7)	20.4 (0.6)	11.2 (0.4)	4.9 (0.3)	1.7 (0.2)	0.6 (0.1)
47	멕시코	21.0 (1.3)	26.0 (1.0)	28.9 (1.0)	18.2 (0.8)	5.3 (0.4)	0.6 (0.1)
48	몬테네그로	26.3 (0.7)	30.0 (0.8)	27.2 (0.9)	13.1 (0.9)	2.9 (0.3)	0.4 (0.2)
49	루마니아	25.6 (2.2)	27.9 (1.3)	27.9 (1.5)	15.1 (1.4)	3.2 (0.6)	0.3 (0.1)
50	세르비아	23.6 (1.4)	28.1 (1.0)	28.1 (1.1)	16.0 (0.9)	3.9 (0.4)	0.3 (0.1)
51	태국	15.6 (1.1)	29.0 (1.2)	33.4 (1.1)	17.4 (0.9)	4.2 (0.4)	0.3 (0.1)
52	요르단	22.7 (1.1)	26.9 (1.1)	30.6 (1.2)	16.4 (1.1)	3.2 (0.5)	0.2 (0.1)
53	튀니지	31.5 (1.5)	27.5 (1.1)	25.6 (1.2)	12.6 (1.0)	2.6 (0.6)	0.2 (0.1)
54	아제르바이잔	41.2 (2.0)	38.3 (1.5)	16.5 (1.0)	3.4 (0.5)	0.6 (0.2)	0.1 (0.1)
55	키르기스스탄	70.5 (1.3)	17.8 (0.8)	8.1 (0.6)	3.0 (0.4)	0.6 (0.2)	0.1 (0.1)
56	인도네시아	21.8 (2.1)	36.5 (2.1)	29.1 (1.6)	11.1 (2.1)	1.5 (0.4)	0.1 (0.0)
57	미국	m	m	m	m	m	m
	OECD 전체	8.9 (0.2)	14.2 (0.2)	23.1 (0.2)	26.6 (0.2)	19.2 (0.3)	8.1 (0.2)
	OECD 평균	7.4 (0.1)	12.7 (0.1)	22.7 (0.2)	27.8 (0.2)	20.7 (0.2)	8.6 (0.1)

주: 5수준 비율의 순위임.
자료: OECD(2007), PISA 2006: Science Competencies for Tomorrow's World.

3) 수학적 소양 수준별 학생 분포(2006)

(단위: %)

순위	국가명	수 준						
		1수준 미만 (357.77점 미만)	1수준 (357.77~420.07점)	2수준 (420.07~482.38점)	3수준 (482.38~544.68점)	4수준 (544.68~606.99점)	5수준 (606.99~669.30점)	6수준 (669.30점 초과)
		백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)
1	대만	3.6 (0.6)	8.3 (0.7)	14.3 (0.9)	19.4 (0.7)	22.4 (0.8)	20.1 (0.9)	11.8 (0.8)
2	대한민국	2.3 (0.5)	6.5 (0.7)	15.2 (0.7)	23.5 (1.1)	25.5 (1.0)	18.0 (0.8)	9.1 (1.3)
3	홍콩-중국	2.9 (0.5)	6.6 (0.6)	14.4 (0.8)	22.7 (1.1)	25.6 (0.9)	18.7 (0.8)	9.0 (0.8)
4	스위스	4.6 (0.5)	9.0 (0.6)	17.4 (1.0)	23.2 (0.8)	23.2 (0.9)	15.9 (0.7)	6.8 (0.6)
5	벨기에	7.1 (0.9)	10.2 (0.7)	17.0 (0.7)	21.4 (0.7)	21.9 (0.8)	16.0 (0.7)	6.4 (0.4)
6	핀란드	1.1 (0.2)	4.8 (0.5)	14.4 (0.7)	27.2 (0.7)	28.1 (0.8)	18.1 (0.8)	6.3 (0.5)
7	체코	7.2 (0.7)	11.9 (0.8)	20.5 (1.0)	23.0 (0.9)	19.1 (1.1)	12.3 (0.8)	6.0 (0.7)
8	리히텐슈타인	4.0 (1.1)	9.2 (2.0)	18.2 (3.0)	26.4 (3.8)	23.7 (2.9)	12.6 (2.1)	5.8 (1.2)
9	뉴질랜드	4.0 (0.3)	10.0 (0.8)	19.5 (1.0)	25.5 (1.1)	22.1 (1.0)	13.2 (0.7)	5.7 (0.5)
10	네덜란드	2.4 (0.6)	9.1 (0.8)	18.9 (0.9)	24.3 (0.9)	24.1 (1.1)	15.8 (0.8)	5.4 (0.6)
11	일본	3.9 (0.6)	9.1 (0.7)	18.9 (0.9)	26.1 (1.0)	23.7 (1.0)	13.5 (0.8)	4.8 (0.5)
12	독일	7.3 (1.0)	12.5 (0.8)	21.2 (1.1)	24.0 (1.1)	19.4 (0.9)	11.0 (0.8)	4.5 (0.5)
13	캐나다	2.8 (0.3)	8.0 (0.5)	18.6 (0.6)	27.5 (0.7)	25.1 (0.7)	13.6 (0.6)	4.4 (0.4)
14	호주	3.3 (0.3)	9.7 (0.4)	20.5 (0.6)	26.9 (0.6)	23.2 (0.5)	12.1 (0.5)	4.3 (0.5)
15	마카오-중국	2.6 (0.3)	8.3 (0.6)	20.0 (0.9)	27.3 (0.9)	24.4 (0.8)	13.6 (0.6)	3.8 (0.4)
16	오스트리아	7.5 (0.9)	12.5 (1.1)	19.5 (1.1)	23.3 (0.9)	21.3 (1.1)	12.3 (0.8)	3.5 (0.5)
17	슬로베니아	4.6 (0.3)	13.1 (0.8)	23.5 (0.8)	26.0 (0.8)	19.2 (0.8)	10.3 (0.8)	3.4 (0.4)
18	스웨덴	5.4 (0.6)	12.9 (0.8)	23.0 (0.8)	26.0 (1.0)	20.1 (0.9)	9.7 (0.6)	2.9 (0.4)
19	덴마크	3.6 (0.5)	10.0 (0.7)	21.4 (0.8)	28.8 (0.9)	22.5 (0.8)	10.9 (0.6)	2.8 (0.4)
20	헝가리	6.7 (0.6)	14.5 (0.8)	25.1 (1.0)	26.5 (0.9)	16.9 (1.1)	7.7 (0.7)	2.6 (0.5)
21	에스토니아	2.7 (0.5)	9.4 (0.8)	21.9 (0.9)	30.2 (1.0)	23.3 (1.1)	10.0 (0.6)	2.6 (0.4)
22	프랑스	8.4 (0.8)	13.9 (1.0)	21.4 (1.2)	24.2 (1.0)	19.6 (1.0)	9.9 (0.7)	2.6 (0.5)
23	아이슬란드	5.1 (0.4)	11.7 (0.7)	22.3 (0.9)	26.6 (1.0)	21.7 (0.9)	10.1 (0.7)	2.5 (0.3)
24	영국	5.9 (0.6)	13.8 (0.7)	24.7 (0.8)	26.3 (0.7)	18.1 (0.6)	8.7 (0.5)	2.5 (0.3)
25	슬로바키아	8.1 (0.7)	12.8 (0.9)	24.1 (1.0)	25.3 (1.0)	18.8 (0.9)	8.6 (0.7)	2.4 (0.4)
26	룩셈부르크	8.3 (0.5)	14.5 (0.7)	23.2 (0.7)	25.2 (0.8)	18.2 (1.0)	8.2 (0.5)	2.3 (0.3)
27	노르웨이	7.3 (0.7)	14.9 (1.0)	24.3 (0.8)	25.6 (1.0)	17.4 (0.8)	8.3 (0.7)	2.1 (0.3)
28	폴란드	5.7 (0.4)	14.2 (0.7)	24.7 (0.8)	26.2 (0.7)	18.6 (0.8)	8.6 (0.7)	2.0 (0.3)
29	리투아니아	7.8 (0.6)	15.2 (0.8)	25.1 (1.0)	25.1 (1.1)	17.8 (0.8)	7.3 (0.8)	1.8 (0.4)
30	러시아	9.1 (0.9)	17.6 (1.1)	27.0 (1.4)	24.2 (0.9)	14.7 (1.0)	5.7 (0.6)	1.7 (0.3)
31	아일랜드	4.1 (0.5)	12.3 (0.9)	24.1 (1.0)	28.6 (0.9)	20.6 (0.9)	8.6 (0.7)	1.6 (0.2)
32	이스라엘	22.2 (1.5)	19.8 (1.0)	21.8 (1.0)	18.4 (0.9)	11.8 (0.8)	4.8 (0.5)	1.3 (0.2)
33	미국	9.9 (1.2)	18.2 (0.9)	26.1 (1.2)	23.1 (1.1)	15.1 (1.0)	6.4 (0.7)	1.3 (0.2)
34	이탈리아	13.5 (0.7)	19.3 (0.7)	25.5 (0.7)	22.1 (0.7)	13.3 (0.6)	5.0 (0.4)	1.3 (0.3)
35	터키	24.0 (1.4)	28.1 (1.4)	24.3 (1.3)	12.8 (0.8)	6.7 (0.9)	3.0 (0.8)	1.2 (0.5)
36	스페인	8.6 (0.5)	16.1 (0.8)	25.2 (0.9)	26.2 (0.6)	16.8 (0.5)	6.1 (0.4)	1.2 (0.2)
37	라트비아	6.4 (0.6)	14.3 (0.9)	26.3 (0.9)	29.0 (1.0)	17.4 (1.1)	5.5 (0.5)	1.1 (0.3)
38	그리스	13.3 (1.1)	19.0 (1.2)	26.8 (0.9)	23.2 (1.1)	12.6 (1.0)	4.2 (0.5)	0.9 (0.2)
39	포르투갈	12.0 (1.0)	18.7 (0.9)	25.1 (0.9)	24.0 (0.9)	14.4 (0.8)	4.9 (0.4)	0.8 (0.2)
40	크로아티아	9.3 (0.7)	19.3 (0.9)	28.9 (1.1)	24.3 (0.9)	13.6 (0.7)	4.0 (0.5)	0.8 (0.2)

(표 계속)

순위	국가명	수 준						
		1수준 미만 (357.77점 미만)	1수준 (357.77~ 420.07점)	2수준 (420.07~ 482.38점)	3수준 (482.38~ 544.68점)	4수준 (544.68~ 606.99점)	5수준 (606.99~ 669.30점)	6수준 (669.30점 초과)
		백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)
41	불가리아	29.4 (2.2)	23.9 (1.1)	22.0 (1.0)	14.9 (1.1)	6.7 (0.8)	2.5 (0.6)	0.6 (0.3)
42	우루과이	24.4 (1.1)	21.7 (1.0)	24.3 (0.8)	18.3 (1.1)	8.2 (0.7)	2.6 (0.4)	0.6 (0.2)
43	세르비아	19.6 (1.3)	23.0 (1.1)	26.8 (0.9)	18.7 (1.0)	9.1 (0.7)	2.4 (0.4)	0.4 (0.1)
44	아제르바이잔	0.2 (0.1)	10.4 (1.0)	47.6 (1.6)	34.4 (1.6)	6.6 (0.9)	0.6 (0.3)	0.2 (0.1)
45	태국	23.3 (1.3)	29.7 (1.4)	26.4 (0.9)	14.0 (0.7)	5.3 (0.4)	1.1 (0.2)	0.2 (0.1)
46	브라질	46.6 (1.4)	25.9 (1.2)	16.6 (0.9)	7.1 (0.6)	2.8 (0.4)	0.8 (0.3)	0.2 (0.1)
47	루마니아	24.7 (2.2)	28.0 (1.9)	26.5 (1.8)	14.1 (1.1)	5.4 (0.8)	1.1 (0.3)	0.1 (0.1)
48	아르헨티나	39.4 (2.7)	24.7 (1.5)	20.4 (1.7)	10.6 (1.1)	3.8 (0.6)	0.9 (0.3)	0.1 (0.1)
49	칠레	28.2 (1.9)	26.9 (1.2)	23.9 (1.1)	13.9 (1.0)	5.6 (0.7)	1.3 (0.3)	0.1 (0.1)
50	카타르	71.7 (0.5)	15.5 (0.5)	7.5 (0.6)	3.3 (0.3)	1.4 (0.2)	0.5 (0.1)	0.1 (0.0)
51	멕시코	28.4 (1.4)	28.1 (0.9)	25.2 (0.8)	13.1 (0.6)	4.3 (0.4)	0.8 (0.2)	0.1 (0.0)
52	몬테네그로	31.6 (0.9)	28.4 (0.8)	23.3 (0.9)	11.8 (0.6)	4.0 (0.4)	0.8 (0.2)	0.1 (0.1)
53	콜롬비아	44.6 (1.8)	27.3 (1.1)	18.2 (1.3)	7.6 (0.7)	1.9 (0.4)	0.4 (0.2)	0.0 (0.0)
54	튀니지	48.5 (1.8)	24.0 (1.1)	16.5 (1.1)	8.1 (0.9)	2.4 (0.6)	0.5 (0.2)	0.0 a
55	인도네시아	35.2 (2.2)	30.5 (1.6)	20.4 (1.0)	10.6 (2.0)	2.8 (0.7)	0.4 (0.2)	0.0 a
56	키르기스스탄	72.9 (1.5)	16.5 (1.0)	7.1 (0.7)	2.8 (0.5)	0.7 (0.2)	0.0 (0.1)	0.0 a
57	요르단	36.9 (1.4)	29.4 (1.0)	21.9 (0.9)	9.3 (0.8)	2.2 (0.4)	0.2 (0.1)	0.0 a
	OECD 전체	10.2 (0.3)	16.2 (0.3)	23.2 (0.4)	22.8 (0.4)	16.7 (0.3)	8.3 (0.2)	2.6 (0.1)
	OECD 평균	7.7 (0.1)	13.6 (0.2)	21.9 (0.2)	24.3 (0.2)	19.1 (0.2)	10.0 (0.1)	3.3 (0.1)

주: 6수준 비율의 순위임.
 자료: OECD(2007), PISA 2006: Science Competencies for Tomorrow's World.

4) 과학적 소양 수준별 학생 분포(2006)

(단위: %)

순위	국기명	수준						
		1수준 미만 (334.94점 미만)	1수준 (334.94~409.54점)	2수준 (409.54~484.14점)	3수준 (484.14~558.73점)	4수준 (558.73~633.33점)	5수준 (633.33~707.93점)	6수준 (707.93점 초과)
		백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)
1	뉴질랜드	4.0 (0.4)	9.7 (0.6)	19.7 (0.8)	25.1 (0.7)	23.9 (0.8)	13.6 (0.7)	4.0 (0.4)
2	핀란드	0.5 (0.1)	3.6 (0.4)	13.6 (0.7)	29.1 (1.1)	32.2 (0.9)	17.0 (0.7)	3.9 (0.3)
3	영국	4.8 (0.5)	11.9 (0.6)	21.8 (0.7)	25.9 (0.7)	21.8 (0.6)	10.9 (0.5)	2.9 (0.3)
4	호주	3.0 (0.3)	9.8 (0.5)	20.2 (0.6)	27.7 (0.5)	24.6 (0.5)	11.8 (0.5)	2.8 (0.3)
5	일본	3.2 (0.4)	8.9 (0.7)	18.5 (0.9)	27.5 (0.9)	27.0 (1.1)	12.4 (0.6)	2.6 (0.3)
6	캐나다	2.2 (0.3)	7.8 (0.5)	19.1 (0.6)	28.8 (0.6)	27.7 (0.5)	12.0 (0.5)	2.4 (0.2)
7	리히텐슈타인	2.6 (1.0)	10.3 (2.1)	21.0 (2.8)	28.7 (2.6)	25.2 (2.5)	10.0 (1.8)	2.2 (0.8)
8	슬로베니아	2.8 (0.3)	11.1 (0.7)	23.1 (0.7)	27.6 (1.1)	22.5 (1.1)	10.7 (0.6)	2.2 (0.3)
9	홍콩-중국	1.7 (0.4)	7.0 (0.7)	16.9 (0.8)	28.7 (0.9)	29.7 (1.0)	13.9 (0.8)	2.1 (0.3)
10	독일	4.1 (0.7)	11.3 (1.0)	21.4 (1.1)	27.9 (1.1)	23.6 (0.9)	10.0 (0.6)	1.8 (0.2)
11	체코	3.5 (0.6)	12.1 (0.8)	23.4 (1.2)	27.8 (1.1)	21.7 (0.9)	9.8 (0.9)	1.8 (0.3)
12	대만	1.9 (0.3)	9.7 (0.8)	18.6 (0.9)	27.3 (0.8)	27.9 (1.0)	12.9 (0.8)	1.7 (0.2)
13	네덜란드	2.3 (0.4)	10.7 (0.9)	21.1 (1.0)	26.9 (0.9)	25.8 (1.0)	1.5 (0.8)	1.7 (0.2)
14	미국	7.6 (0.9)	16.8 (0.9)	24.2 (0.9)	24.0 (0.8)	18.3 (1.0)	7.5 (0.6)	1.5 (0.2)
15	에스토니아	1.0 (0.2)	6.7 (0.6)	21.0 (0.9)	33.7 (1.0)	26.2 (0.9)	10.1 (0.7)	1.4 (0.3)
16	스위스	4.5 (0.5)	11.6 (0.6)	21.8 (0.9)	28.2 (0.8)	23.5 (1.1)	9.1 (0.8)	1.4 (0.3)
17	오스트리아	4.3 (0.9)	12.0 (1.0)	21.8 (1.0)	28.3 (1.0)	23.6 (1.1)	8.8 (0.7)	1.2 (0.2)
18	아일랜드	3.5 (0.5)	12.0 (0.8)	24.0 (0.9)	29.7 (1.0)	21.4 (0.9)	8.3 (0.6)	1.1 (0.2)
19	대한민국	2.5 (0.5)	8.7 (0.8)	21.2 (1.0)	31.8 (1.2)	25.5 (0.9)	9.2 (0.8)	1.1 (0.3)
20	스웨덴	3.8 (0.4)	12.6 (0.6)	25.2 (0.9)	29.5 (0.9)	21.1 (0.9)	68.0 (0.5)	1.1 (0.2)
21	벨기에	4.8 (0.7)	12.2 (0.6)	20.8 (0.8)	27.6 (0.8)	24.5 (0.8)	9.1 (0.5)	1.0 (0.2)
22	프랑스	6.6 (0.7)	14.5 (1.0)	22.8 (1.1)	27.2 (1.1)	20.9 (1.0)	7.2 (0.6)	0.8 (0.2)
23	이스라엘	14.9 (1.2)	21.2 (1.0)	24.0 (0.9)	20.8 (1.0)	13.8 (0.8)	4.4 (0.5)	0.8 (0.2)
24	아이슬란드	5.8 (0.5)	14.7 (0.8)	25.9 (0.7)	28.3 (0.9)	19.0 (0.7)	5.6 (0.5)	0.7 (0.2)
25	덴마크	4.3 (0.6)	14.1 (0.8)	26.0 (1.1)	29.3 (1.0)	19.5 (0.9)	6.1 (0.7)	0.7 (0.2)
26	폴란드	3.2 (0.4)	13.8 (0.6)	27.5 (0.9)	29.4 (1.0)	19.3 (0.8)	6.1 (0.4)	0.7 (0.1)
27	헝가리	2.7 (0.3)	12.3 (0.8)	26.0 (1.2)	31.1 (1.1)	21.0 (0.9)	6.2 (0.6)	0.6 (0.2)
28	노르웨이	5.9 (0.8)	15.2 (0.8)	27.3 (0.8)	28.5 (1.0)	17.1 (0.7)	5.5 (0.4)	0.6 (0.1)
29	슬로바키아	5.2 (0.6)	15.0 (0.9)	28.0 (1.0)	28.1 (1.0)	17.9 (1.0)	5.2 (0.5)	0.6 (0.1)
30	룩셈부르크	6.5 (0.4)	15.6 (0.7)	25.4 (0.7)	28.6 (0.9)	18.1 (0.7)	5.4 (0.3)	0.5 (0.1)
31	크로아티아	3.0 (0.4)	14.0 (0.7)	29.3 (0.9)	31.0 (1.0)	17.7 (0.9)	4.6 (0.4)	0.5 (0.1)
32	러시아	5.2 (0.7)	17.0 (1.1)	30.2 (0.9)	28.3 (1.3)	15.1 (1.1)	3.7 (0.5)	0.5 (0.1)
33	불가리아	18.3 (1.7)	24.3 (1.3)	25.2 (1.2)	18.8 (1.1)	10.3 (1.1)	2.6 (0.5)	0.4 (0.2)
34	리투아니아	4.3 (0.4)	16.0 (0.8)	27.4 (0.9)	29.8 (0.9)	17.5 (0.8)	4.5 (0.6)	0.4 (0.2)
35	이탈리아	7.3 (0.5)	18.0 (0.6)	27.6 (0.8)	27.4 (0.6)	15.1 (0.6)	4.2 (0.3)	0.4 (0.1)

<표 계속>

순위	국가명	수 준						
		1수준 미만 (334.94점 미만)	1수준 (334.94~ 409.54점)	2수준 (409.54~ 484.14점)	3수준 (484.14~ 558.73점)	4수준 (558.73~ 633.33점)	5수준 (633.33~ 707.93점)	6수준 (707.93점 초과)
		백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)	백분율 (표준오차)
36	스페인	4.7 (0.4)	14.9 (0.7)	27.4 (0.8)	30.2 (0.7)	17.9 (0.8)	4.5 (0.4)	0.3 (0.1)
37	라트비아	3.6 (0.5)	13.8 (1.0)	29.0 (1.2)	32.9 (0.9)	16.6 (1.0)	3.8 (0.4)	0.3 (0.1)
38	마카오-중국	1.4 (0.2)	8.9 (0.5)	26.0 (1.0)	35.7 (1.1)	22.8 (0.7)	5.0 (0.3)	0.3 (0.1)
39	그리스	7.2 (0.9)	16.9 (0.9)	28.9 (1.2)	29.4 (1.0)	14.2 (0.8)	3.2 (0.3)	0.2 (0.1)
40	우루과이	16.7 (1.2)	25.4 (1.1)	29.8 (1.5)	19.7 (1.1)	6.9 (0.5)	1.3 (0.2)	0.1 (0.1)
41	칠레	13.1 (1.1)	26.7 (1.5)	29.9 (1.2)	20.1 (1.4)	8.4 (1.0)	1.8 (0.3)	0.1 (0.1)
42	포르투갈	5.8 (0.8)	18.7 (1.0)	28.8 (0.9)	28.8 (1.2)	14.7 (0.9)	3.0 (0.4)	0.1 (0.1)
43	브라질	27.9 (1.0)	33.1 (1.0)	23.8 (0.9)	11.3 (0.9)	3.4 (0.4)	0.5 (0.2)	0.0 (0.0)
44	카타르	47.6 (0.6)	31.5 (0.6)	13.9 (0.5)	5.0 (0.4)	1.6 (0.1)	0.3 (0.1)	0.0 (0.0)
45	세르비아	11.9 (0.9)	26.6 (1.2)	32.3 (1.3)	21.8 (1.2)	6.6 (0.6)	0.8 (0.2)	0.0 a
46	터키	12.9 (0.8)	33.7 (1.3)	31.3 (1.4)	15.1 (1.1)	6.2 (1.2)	0.9 (0.3)	0.0 a
47	요르단	16.2 (0.9)	28.2 (0.9)	30.8 (0.8)	18.7 (0.8)	5.6 (0.7)	0.6 (0.2)	0.0 a
48	아르헨티나	28.3 (2.3)	27.9 (1.4)	25.6 (1.3)	13.6 (1.3)	4.1 (0.6)	0.4 (0.1)	0.0 a
49	루마니아	16.0 (1.5)	30.9 (1.6)	31.8 (1.6)	16.6 (1.2)	4.2 (0.8)	0.5 (0.1)	0.0 a
50	튀니지	27.7 (1.1)	35.1 (0.9)	25.0 (1.0)	10.2 (1.0)	1.9 (0.4)	0.1 (0.1)	0.0 a
51	몬테네그로	17.3 (0.8)	33.0 (1.2)	31.0 (0.9)	14.9 (0.7)	3.6 (0.4)	0.3 (0.1)	0.0 a
52	콜롬비아	26.2 (1.7)	34.0 (1.6)	27.2 (1.5)	10.6 (1.0)	1.9 (0.3)	0.2 (0.1)	0.0 a
53	멕시코	18.2 (1.2)	32.8 (0.9)	30.8 (1.0)	14.8 (0.7)	3.2 (0.3)	0.3 (0.1)	0.0 a
54	태국	12.6 (0.8)	33.5 (1.0)	33.2 (0.9)	16.3 (0.8)	4.0 (0.4)	0.4 (0.1)	0.0 a
55	아제르바이잔	19.4 (1.5)	53.1 (1.6)	22.4 (1.4)	4.7 (0.9)	0.4 (0.2)	0.0 a	a a
56	인도네시아	20.3 (1.7)	41.3 (2.2)	27.5 (1.5)	9.5 (2.0)	1.4 (0.5)	0.0 a	a a
57	키르기스스탄	58.2 (1.6)	28.2 (1.1)	10.0 (0.8)	2.9 (0.4)	0.7 (0.2)	0.0 a	a a
	OECD 전체	6.9 (0.3)	16.3 (0.3)	24.2 (0.4)	25.1 (0.3)	18.7 (0.3)	7.4 (0.2)	1.4 (0.1)
	OECD 평균	5.2 (0.1)	14.1 (0.1)	24.0 (0.2)	27.4 (2.0)	20.3 (0.2)	7.7 (0.1)	1.3 (0.0)

주: 6수준 비율의 순위임.
 자료: OECD(2007), PISA 2006: Science Competencies for Tomorrow's World.

5) PISA 2006의 과학 분야 평균점수와 성별에 따른 차이

구분	모든 학생		남학생		여학생		차이(남학생-여학생)	
	평균 점수	S.E.	평균 점수	S.E.	평균 점수	S.E.	점수차	S.E.
호주	527	2.3	527	3.2	527	2.7	0	3.8
오스트리아	511	3.9	515	4.2	507	4.9	8	4.9
벨기에	510	2.5	511	3.3	510	3.2	1	4.1
캐나다	534	2.0	536	2.5	532	2.1	4	2.2
체코	513	3.5	515	4.2	510	4.8	5	5.6
덴마크	496	3.1	500	3.6	491	3.4	9	3.2
핀란드	563	2.0	562	2.6	565	2.4	-3	2.9
프랑스	495	3.4	497	4.3	494	3.6	3	4.0
독일	516	3.8	519	4.6	512	3.8	7	3.7
그리스	473	3.2	468	4.5	479	3.4	-11	4.7
헝가리	504	2.7	507	3.3	501	3.5	6	4.2
아이슬란드	491	1.6	488	2.6	494	2.1	-6	3.4
아일랜드	508	3.2	508	4.3	509	3.3	0	4.3
이탈리아	475	2.0	477	2.8	474	2.5	3	3.5
일본	531	3.4	533	4.9	530	5.1	3	7.4
한국	522	3.4	521	4.8	523	3.9	-2	5.5
룩셈부르크	486	1.1	491	1.8	482	1.8	9	2.9
멕시코	410	2.7	413	3.2	406	2.6	7	2.2
네덜란드	525	2.7	528	3.2	521	3.1	7	3.0
뉴질랜드	530	2.7	528	3.9	532	3.6	-4	5.2
노르웨이	487	3.1	484	3.8	489	3.2	-4	3.4
폴란드	498	2.3	500	2.7	496	2.6	3	2.5
포르투갈	474	3.0	477	3.7	472	3.2	5	3.3
슬로바키아	488	2.6	491	3.9	485	3.0	6	4.7
스페인	488	2.6	491	2.9	486	2.7	4	2.4
스웨덴	503	2.4	504	2.7	503	2.9	1	3.0
스위스	512	3.2	514	3.3	509	3.6	6	2.7
터키	424	3.8	418	4.6	430	4.1	-12	4.1
영국	515	2.3	520	3.0	510	2.8	10	3.4
미국	489	4.2	489	5.1	489	4.0	1	3.5
OECD 평균	500	0.5	501	0.7	499	0.6	2	0.7
OECD 전체	491	1.2	492	1.4	490	1.3	3	1.3
브라질	390	2.8	395	3.2	386	2.9	9	2.3
칠레	438	4.3	448	5.4	426	4.4	22	4.8
에스토니아	531	2.5	530	3.1	533	2.9	-4	3.1
인도네시아	393	5.7	399	8.2	387	3.7	12	6.3
이스라엘	454	3.7	456	5.6	452	4.2	3	6.5
러시아	479	3.7	481	4.1	478	3.7	3	2.7
슬로베니아	519	1.1	515	2.0	523	1.9	-8	3.2

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

6) PISA 2006의 읽기 분야 평균점수와 성별에 따른 차이

구분	모든 학생		남학생		여학생		차이(남학생-여학생)	
	평균 점수	S.E.	평균 점수	S.E.	평균 점수	S.E.	점수차	S.E.
호주	513	2.1	495	3.0	532	2.2	-37	3.6
오스트리아	490	4.1	468	4.9	513	5.5	-45	6.0
벨기에	501	3.0	482	4.1	522	3.5	-40	4.8
캐나다	527	2.4	511	2.8	543	2.5	-32	2.3
체코	483	4.2	463	5.0	509	5.4	-46	6.2
덴마크	494	3.2	480	3.6	509	3.5	-30	3.2
핀란드	547	2.1	521	2.7	572	2.3	-51	2.8
프랑스	488	4.1	470	5.2	505	3.9	-35	4.4
독일	495	4.4	475	5.3	517	4.4	-42	3.9
그리스	460	4.0	432	5.7	488	3.5	-57	5.6
헝가리	482	3.3	463	3.7	503	3.9	-40	4.1
아이슬란드	484	1.9	460	2.8	509	2.3	-48	3.3
아일랜드	517	3.5	500	4.5	534	3.8	-34	4.9
이탈리아	469	2.4	448	3.4	489	2.8	-41	4.0
일본	498	3.6	483	5.4	513	5.2	-31	7.7
한국	556	3.8	539	4.6	574	4.5	-35	5.9
룩셈부르크	479	1.3	464	2.0	495	2.1	-32	3.2
멕시코	410	3.1	393	3.5	427	3.0	-34	2.5
네덜란드	507	2.9	495	3.7	519	3.0	-24	3.4
뉴질랜드	521	3.0	502	3.6	539	3.6	-37	4.6
노르웨이	484	3.2	462	3.8	508	3.3	-46	3.3
폴란드	508	2.8	487	3.4	528	2.8	-40	2.9
포르투갈	472	3.6	455	4.4	488	3.5	-33	3.7
슬로바키아	466	3.1	446	4.2	488	3.8	-42	5.4
스페인	461	2.2	443	2.6	479	2.3	-35	2.1
스웨덴	507	3.4	488	4.0	528	3.5	-40	3.2
스위스	499	3.1	484	3.2	515	3.3	-31	2.6
터키	447	4.2	427	5.1	471	4.3	-44	4.3
영국	495	2.3	480	3.0	510	2.6	-29	3.5
OECD 평균	492	0.6	473	0.7	511	0.7	-38	0.8
OECD 전체	484	1.0	466	1.2	502	1.3	-36	1.4
브라질	393	3.7	376	4.3	408	3.7	-32	3.0
칠레	442	5.0	434	6.0	451	5.4	-17	5.7
에스토니아	501	2.9	478	3.2	524	3.1	-46	2.7
인도네시아	393	5.9	384	8.7	402	4.2	-18	6.3
이스라엘	439	4.6	417	6.5	460	4.6	-42	6.8
러시아	440	4.3	420	4.8	458	4.3	-38	3.2
슬로베니아	494	1.0	467	1.9	521	1.4	-54	2.7

자료: OECD(2009). Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.



7) PISA 2006의 수학 분야 평균점수와 성별에 따른 차이

구분	모든 학생		남학생		여학생		차이(남학생-여학생)	
	평균 점수	S.E.	평균 점수	S.E.	평균 점수	S.E.	점수차	S.E.
호주	520	2.2	527	3.2	513	2.4	14	3.4
오스트리아	505	3.7	517	4.4	494	4.1	23	4.7
벨기에	520	3.0	524	4.1	517	3.4	7	4.8
캐나다	527	2.0	534	2.4	520	2.0	14	1.9
체코	510	3.6	514	4.2	504	4.8	11	5.6
덴마크	513	2.6	518	2.9	508	3.0	10	2.8
핀란드	548	2.3	554	2.7	543	2.6	12	2.6
프랑스	496	3.2	499	4.0	492	3.3	6	3.7
독일	504	3.9	513	4.6	494	3.9	20	3.7
그리스	459	3.0	462	4.3	457	3.0	5	4.5
헝가리	491	2.9	496	3.5	486	3.7	10	4.3
아이슬란드	506	1.8	503	2.6	508	2.2	-4	3.2
아일랜드	501	2.8	507	3.7	496	3.2	11	4.1
이탈리아	462	2.3	470	2.9	453	2.7	17	3.4
일본	523	3.3	533	4.8	513	4.9	20	7.2
한국	547	3.8	552	5.3	543	4.5	9	6.3
룩셈부르크	490	1.1	498	1.7	482	1.8	17	2.8
멕시코	406	2.9	410	3.4	401	3.1	9	2.6
네덜란드	531	2.6	537	3.1	524	2.8	13	2.8
뉴질랜드	522	2.4	527	3.1	517	3.6	11	4.7
노르웨이	490	2.6	493	3.3	487	2.8	6	3.1
폴란드	495	2.4	500	2.8	491	2.7	9	2.6
포르투갈	466	3.1	474	3.7	459	3.2	15	3.3
슬로바키아	492	2.8	499	3.7	485	3.5	14	4.6
스페인	480	2.3	484	2.6	476	2.6	9	2.2
스웨덴	502	2.4	505	2.7	500	3.0	5	2.9
스위스	530	3.2	536	3.3	523	3.6	13	2.7
터키	424	4.9	427	5.6	421	5.1	6	4.6
영국	495	2.1	504	2.6	487	2.6	17	2.9
미국	474	4.0	479	4.6	470	3.9	9	2.9
OECD 평균	498	0.5	503	0.7	492	0.6	11	0.7
OECD 전체	484	1.2	489	1.3	478	1.3	12	1.2
브라질	370	2.9	380	3.4	361	3.0	19	2.8
칠레	411	4.6	424	5.5	396	4.7	28	4.8
에스토니아	515	2.7	515	3.3	514	3.0	1	3.2
인도네시아	391	5.6	399	8.3	382	4.0	17	7.3
이스라엘	442	4.3	448	6.6	436	4.3	12	6.9
러시아	476	3.9	479	4.6	473	3.9	6	3.3
슬로베니아	504	1.0	507	1.8	502	1.8	5	2.9

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

3. 졸업

1) 후기중등교육 졸업률(2006)

구분	총계 (중복제외)			ISCED 3A		ISCED 3B		ISCED 3C (장기교육)		ISCED 3C (단기교육)		일반계 교육프로그램		준직업계/ 직업계 교육프로그램	
	계	남	여	계	여	계	여	계	여	계	여	계	여	계	여
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
호주	m	m	m	68	74	x(8)	x(9)	41	45	x(8)	x(9)	68	74	41	45
오스트리아	m	m	m	17	20	50	38	m	m	m	m	17	20	50	38
벨기에	m	m	m	61	67	a	a	20	18	14	17	37	43	58	60
캐나다 ¹⁾	80	77	84	77	82	a	a	8	7	a	a	77	82	8	7
체코	90	88	92	59	69	n	n	30	22	a	a	18	23	72	69
덴마크	86	78	96	55	66	a	a	50	56	n	n	55	66	51	56
핀란드	95	91	100	95	100	a	a	a	a	a	a	51	61	88	97
프랑스 ¹⁾	m	m	m	51	59	14	13	48	47	a	a	51	59	63	60
독일	103	102	104	40	45	62	59	a	a	1	1	40	45	63	59
그리스	100	96	104	65	73	a	a	36	31	x(8)	x(9)	63	72	35	30
헝가리	85	81	90	70	77	a	a	18	14	x(8)	x(9)	70	77	18	14
아이슬란드	90	81	100	63	73	1	2	37	30	17	23	66	76	55	54
아일랜드	86	81	93	86	92	a	a	5	5	25	37	63	65	53	69
이탈리아	86	84	88	76	81	2	3	a	a	21	19	31	41	69	62
일본	93	92	93	70	73	1	n	22	20	x(8)	x(9)	70	73	23	21
한국	93	92	94	66	67	a	a	27	27	a	a	66	67	27	27
룩셈부르크	72	69	74	41	49	9	7	20	17	2	2	28	33	44	41
멕시코	42	38	46	38	42	a	a	4	4	a	a	38	42	4	4
네덜란드	m	m	m	61	67	a	a	18	20	22	18	36	39	66	67
뉴질랜드	74	63	85	x(1)	x(3)	x(1)	x(3)	x(1)	x(3)	x(1)	x(3)	x(1)	x(3)	x(1)	x(3)
노르웨이	91	80	103	56	68	a	a	42	40	m	m	56	68	42	40
폴란드	80	76	84	85	90	a	a	13	8	a	a	59	70	36	26
포르투갈	m	m	m	57	67	x(4)	x(5)	x(4)	x(5)	x(4)	x(5)	40	50	13	13
슬로바키아	82	80	85	71	77	a	a	20	15	1	1	23	28	69	65
스페인	72	64	80	45	53	a	a	18	19	17	19	45	53	35	38
스웨덴	76	73	79	75	79	x(4)	x(5)	n	n	m	m	34	40	42	39
스위스	89	90	89	26	28	62	55	10	13	m	m	30	34	69	62
터키	51	55	47	55	51	a	a	n	n	m	m	35	35	19	16
영국	88	85	92	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
미국	77	75	79	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
OECD평균	83	79	87	60	66	8	7	20	18	7	8	47	53	45	44

주: 1) 2005년도 자료임.

* n은 크기가 무시할 정도이거나 0을 의미함.

** m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.

*** a는 이 항목이 적용되지 않기 때문에 자료가 해당되지 않음을 의미함.

**** x("숫자")의 의미는 자료가 "숫자"열에 포함되어 있음을 의미함.

자료: OECD(2008). Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

2) 후기중등교육 졸업률 추이(1995~2006)

구분	2006 졸업적령	후기 중등교육 졸업률 추이							
		1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	17	m	m	m	m	m	m	m	m
오스트리아	17~18	m	m	m	m	m	m	m	m
벨기에	18	m	m	m	m	m	m	m	m
캐나다	17~18	m	m	m	m	m	m	80	m
체코	18~19	78	m	84	83	88	87	89	90
덴마크	19	80	90	91	93	87	90	86	86
핀란드	19	91	91	85	84	90	95	94	95
프랑스	17~20	m	m	m	m	m	m	m	m
독일	19~20	101	92	92	94	97	99	100	103
그리스	18	80	54	76	85	96	93	102	100
헝가리	19	m	m	m	m	m	m	84	85
아이슬란드	20	m	67	67	79	79	84	80	90
아일랜드	18~19	m	74	77	78	91	92	91	86
이탈리아	19	m	78	81	78	m	82	82	86
일본	18	91	94	93	92	91	91	93	93
한국	17	88	96	100	99	92	94	93	93
룩셈부르크	18~19	m	m	m	69	71	69	76	72
멕시코	18	m	33	34	35	37	39	40	42
네덜란드	17~20	m	m	m	m	m	m	m	m
뉴질랜드	17~18	72	80	79	77	78	75	72	74
노르웨이	18~20	77	99	105	97	92	100	93	91
폴란드	19~20	m	90	93	91	86	79	86	80
포르투갈	17~18	67	52	48	50	59	53	m	m
슬로바키아	19~20	85	87	72	60	56	83	84	82
스페인	17	62	60	66	66	67	66	72	72
스웨덴	19	62	75	71	72	76	78	78	76
스위스	18~20	86	88	91	92	89	87	89	89
터키	16	37	37	37	37	41	55	48	51
영국	16	m	m	m	m	m	m	86	88
미국	18	74	74	70	72	75	74	76	77
OECD평균	-	77	76	77	77	78	80	82	83

주: * m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.
 자료: OECD(2008). Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

3) 고등교육 졸업률(2006)

구분	B유형 고등교육 프로그램 (신규졸업)			A유형 고등교육 프로그램(신규졸업)						전문연구 프로그램 ²⁾ (박사과정)
				전체 프로그램			프로그램 교육기간별 졸업생 비율(%)			
	계	남	여	계	남	여	3~5년	5~6년 ¹⁾	6년이상	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
호주	m	m	m	59.1	47.3	71.2	95	4	n	1.8
오스트리아 ³⁾	7.4	7.1	7.8	21.5	20.2	22.8	29	71	n	1.9
벨기에	m	m	m	m	m	m	m	m	m	1.3
캐나다 ⁵⁾	m	m	m	34.7	26.1	43.6	m	m	m	0.9
체코 ³⁾	5.7	3.2	8.3	29.0	25.0	33.2	43	57	n	1.2
덴마크	10.0	10.8	9.1	44.6	33.7	55.7	63	37	n	1.2
핀란드	0.1	0.1	n	47.5	35.5	60.1	59	40	1	2.1
프랑스 ^{4,5)}	m	m	m	m	m	m	m	m	m	1.2
독일 ³⁾	10.8	8.2	13.4	21.2	20.2	22.2	40	60	n	2.3
그리스	12.2	9.0	15.7	20.4	13.2	28.1	n	100	x(8)	0.9
헝가리 ^{3,4)}	4.0	2.6	5.6	30.3	20.8	40.4	m	m	m	0.7
아이슬란드	4.1	4.0	4.1	62.8	40.2	86.5	87	13	n	0.4
아일랜드 ^{3,4)}	27.1	28.4	25.9	39.1	30.8	47.5	55	45	n	1.3
이탈리아 ^{3,4,6)}	n	n	n	39.4	32.5	46.6	61	39	n	1.2
일본 ^{3,4)}	27.9	20.4	35.8	38.6	42.8	34.2	85	15	a	1.0
한국	m	m	m	m	m	m	m	m	m	1.0
룩셈부르크	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
멕시코	m	m	m	m	m	m	m	m	m	0.2
네덜란드	n	n	n	43.0	38.1	48.1	m	m	m	1.5
뉴질랜드	24.3	20.1	28.4	51.9	41.0	62.7	94	6	n	1.1
노르웨이	1.1	1.0	1.2	42.6	30.7	55.0	83	11	6	1.3
폴란드	0.1	0.1	0.2	47.3	34.8	60.2	26	74	n	1.0
포르투갈	8.7	6.5	10.9	32.9	21.5	44.7	33	67	n	3.3
슬로바키아	1.2	0.7	1.7	34.6	26.5	43.0	23	77	n	1.5
스페인 ⁴⁾	14.5	13.0	16.1	32.9	25.5	40.8	45	55	n	1.0
스웨덴	4.9	4.0	5.8	40.6	28.2	53.6	96	4	n	2.2
스위스 ³⁾	9.6	12.1	7.2	29.8	31.0	28.6	62	25	14	3.1
터키 ⁴⁾	10.8	12.3	9.2	15.2	16.1	14.4	85	13	1	0.2
영국 ⁷⁾	15.0	9.9	20.0	39.0	33.4	44.8	97	3	1	2.2
미국 ^{3,4)}	9.9	7.3	12.7	35.5	29.1	42.4	55	39	6	1.4
OECD 평균	9.1	7.9	10.4	37.3	29.8	45.2	64	34	1	1.4

주: 1) 연속하여 교육기간이 긴 프로그램을 이수한 학생들은 제외되었음.
 2) 프랑스, 아일랜드, 이탈리아, 일본, 멕시코, 네덜란드, 폴란드, 영국, 미국은 총 졸업률임(총 졸업률은 졸업생수를 통상적인 졸업 연령계층의 인구수로 나눈어 계산됨).
 3) B유형 고등교육기관에 대해서는 총 졸업률로 계산됨.
 4) A유형 고등교육기관에 대해서는 총 졸업률로 계산됨.
 5) 2005년도 자료임.
 6) 전문연구프로그램은 2005년 졸업자임.
 7) B유형 고등교육 프로그램의 졸업률에 이전에 동일 단계 교육을 졸업한 적이 있는 학생들이 일부 포함되어 있어서, 신규졸업자수가 과대추정됨.
 * n은 크기가 무시할 정도이거나 0을 의미함.
 ** m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.
 *** a는 이 항목이 적용되지 않기 때문에 자료가 해당되지 않음을 의미함.
 **** x("숫자")의 의미는 자료가 "숫자"열에 포함되어 있음을 의미함.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

II
교
비

4) 고등교육 졸업률 추이(1995~2006)

구분	A유형 고등교육									B유형 고등교육								
	졸업 적령	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	졸업 적령	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
호주	20~25	m	36	42	46	50	47	59	59	19~22	m	1	1	m	m	m	m	m
오스트리아	22~26	10	15	17	18	19	20	20	21	20~21	m	m	m	m	m	7	8	7
벨기에	22~24	m	m	m	m	m	m	m	m	21~22	m	m	m	m	m	m	m	m
캐나다	22~25	m	28	m	m	m	m	35	m	21~25	m	m	m	m	m	m	m	m
체코	23~25	13	14	14	15	17	20	25	29	22~23	6	5	5	4	4	5	6	6
덴마크	24	25	37	39	41	43	44	46	45	23~25	8	10	12	13	14	11	10	10
핀란드	25~29	20	41	45	49	48	47	48	48	30~34	34	7	4	2	1	a	a	a
프랑스	20~25	m	m	m	m	m	m	m	m	20~24	m	m	m	m	m	m	m	m
독일	24~27	14	18	18	18	18	19	20	21	21~23	13	11	11	10	10	10	11	11
그리스	22~24	14	15	16	18	20	24	25	20	22~24	5	6	6	7	9	11	12	12
헝가리	23~24	m	m	m	m	m	29	36	30	21	m	m	m	m	m	3	4	4
아이슬란드	24~25	m	33	38	41	45	51	56	63	30~34	m	6	8	6	7	5	4	4
아일랜드	21~25	m	30	29	32	37	39	38	39	20~21	m	15	20	13	19	20	24	27
이탈리아	23~25	m	19	21	25	m	36	41	39	22~23	m	n	1	1	m	n	n	n
일본	22~24	25	29	32	33	34	35	36	39	20	28	29	27	27	26	26	27	28
한국	21	m	m	m	m	m	m	m	m	19	m	m	m	m	m	m	m	m
룩셈부르크	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
멕시코	23	m	m	m	m	m	m	m	m	20	m	m	m	m	m	m	m	m
네덜란드	21~23	29	35	35	37	38	40	42	43	n	n	n	n	n	n	n	n	n
뉴질랜드	21~22	33	50	51	46	49	50	51	52	20~23	12	17	17	18	20	21	21	24
노르웨이	22~25	26	37	40	38	39	45	41	43	21~22	6	6	6	5	5	3	2	1
폴란드	23~25	m	34	40	43	44	45	45	47	22	m	m	m	n	n	n	n	n
포르투갈	22~24	15	23	28	30	33	32	32	33	21~23	6	8	8	7	7	8	9	9
슬로바키아	23~24	15	m	m	23	25	28	30	35	21~22	1	2	2	3	2	3	2	1
스페인	20~22	24	30	31	32	32	33	33	33	19	2	8	11	13	16	17	17	15
스웨덴	25	24	28	29	32	35	37	38	41	22~23	m	4	4	4	4	4	5	5
스위스	24~26	9	12	19	21	22	26	27	30	23~29	13	14	11	11	12	12	8	10
터키	22~24	6	9	9	10	11	11	11	15	20~22	m	m	m	m	m	m	m	11
영국 ³⁾	20~25	m	37	37	37	38	39	39	39	19~24	m	m	12	12	14	16	17	15
미국	22	33	34	33	32	32	33	34	36	20	9	8	8	8	9	9	10	10
OECD평균	-	20	28	30	31	33	35	36	37	-	10	8	9	8	9	9	9	9

주: 1) 호주, 오스트리아, 체코, 덴마크, 핀란드, 독일, 그리스, 아일랜드, 네덜란드, 뉴질랜드, 노르웨이, 폴란드, 포르투갈, 슬로바키아, 스웨덴, 스위스, 영국은 2006년 순졸업률임.

2) 덴마크, 핀란드, 그리스, 아일랜드, 뉴질랜드, 노르웨이, 폴란드, 포르투갈, 슬로바키아, 스페인, 스웨덴, 터키, 영국은 2006년 순졸업률임.

3) B유형 고등교육 프로그램의 졸업률에는 이전에 동일 단계 교육을 졸업한 적이 있는 학생들이 일부 포함되어 있어서, 신규졸업자수가 과대추정됨.

* n은 크기가 무시할 정도이거나 0을 의미함.

** m은 자료가 해당국가에서 수집되지 않았거나 무응답 때문에 입수 불가능함을 의미함.

*** a는 이 항목이 적용되지 않기 때문에 자료가 해당되지 않음을 의미함.

자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).

5) 전공분야별 고등교육 졸업자 구성비(2006)

구분		보건 복지	생명과학, 자연과학 및 농학	수학 및 컴퓨터과학	인문, 예술 및 교육	사회과학, 경영, 법학 및 서비스	공학, 제조 및 건축	미상
호주	A	13.3	6.2	8.2	22.3	42.8	7.2	n
	B	13.4	3.1	7.7	11.6	52.2	11.6	0.4
오스트리아	A	8.7	8.7	9.1	18.9	39.9	14.5	0.2
	B	13.6	3.6	n	35.1	10.8	37.0	n
캐나다 ¹⁾	A	10.7	6.6	4.5	26.7	39.0	8.2	4.3
	B	m	m	m	m	m	m	m
덴마크	A	27.7	4.5	4.0	25.6	28.0	10.2	1n
	B	2.0	8.2	5.6	3.5	66.0	14.7	n
핀란드	A	19.2	5.7	5.3	19.9	29.2	20.7	n
	B	n	1.8	n	n	96.4	1.8	n
프랑스 ¹⁾	A	8.8	8.8	5.9	19.1	44.8	12.6	n
	B	21.6	3.3	4.7	3.9	47.2	19.3	n
독일	A	10.1	8.9	7.8	31.0	29.5	12.6	0.2
	B	51.1	2.8	0.4	8.9	19.2	16.2	1.5
아일랜드	A	14.2	14.8	n	28.6	34.4	8.0	n
	B	3.2	13.5	n	17.7	43.8	21.8	n
이탈리아 ²⁾	A	14.2	6.6	2.1	22.3	37.8	14.9	2.1
	B	n	n	n	100.0	n	n	n
일본	A	6.8	7.9	x(4)	23.2	38.1	19.7	4.4
	B	22.7	0.6	x(4)	20.7	34.5	15.7	5.8
한국	A	8.5	7.5	5.2	26.1	26.7	26.0	n
	B	13.5	1.4	3.3	26.8	24.8	30.2	n
멕시코	A	9.0	4.8	8.2	18.1	45.1	14.3	0.4
	B	5.4	1.3	18.2	2.0	37.6	34.4	1.1
네덜란드	A	16.5	3.3	4.6	24.2	42.8	8.3	0.2
	B	a	a	a	a	a	a	a
뉴질랜드	A	14.5	7.9	5.9	25.7	39.9	5.3	0.8
	B	9.4	3.1	7.4	33.5	40.5	4.7	1.3
포르투갈	A	19.7	6.6	5.9	23.4	32.6	11.7	n
	B	24.3	2.2	5.1	13.1	37.1	18.2	n
스위스	A	9.7	9.5	4.0	23.3	40.2	13.0	0.4
	B	12.6	2.2	7.9	13.4	53.0	11.0	n
터키	A	5.9	7.9	3.3	34.7	38.7	9.4	n
	B	5.4	6.6	6.4	5.4	53.5	22.8	n
영국	A	12.4	8.5	6.8	27.4	34.7	8.8	1.4
	B	39.3	8.9	6.7	20.3	18.4	5.2	1.2
미국	A	9.8	6.2	3.9	28.6	45.3	6.2	n
	B	33.5	2.2	7.5	3.6	40.9	12.4	n
OECD평균	A	13.3	6.9	5.2	24.9	37.1	11.9	0.6
	B	15.2	2.3	5.0	23.8	39.2	13.3	1.2

주: 1) 2005년도 자료임.

2) 전문연구 프로그램 졸업자는 2005년도 자료임.

* "A"는 A유형 고등교육과 전문연구 프로그램임.

** OECD 전체 국가 중 주요 국가를 중심으로 기재함.

자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators(www.oecd.org/edu/eag2008).



6) 25~64세 고학력자 비율

(단위: 그룹 나이의 인구 대비 %)

구분	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	24.3	25.4	26.7	27.5	29	30.8	31.3	30.8	31.7	33
오스트리아	10.6	10.9	10.9	13.9	14.1	14.5	14.5	18.3	17.8	17.6
벨기에	25.1	25.3	26.7	27.1	27.6	28.1	29	30.4	31	31.8
캐나다	37.3	38.1	39.2	40	41.6	42.6	44	44.6	46.1	47
체코	10.6	10.4	10.8	11	11.1	11.9	12	12.3	13.1	13.5
덴마크	-	25.4	26.5	26.2	28.4	29.6	31.9	32.9	33.5	34.7
핀란드	29.4	30.2	31.3	32	32.3	32.6	33.3	34.2	34.6	35.1
프랑스	20	20.6	21.5	22	23	24	23.9	24.5	25.4	26.2
독일	22.6	23	22.9	23.5	23.2	23.4	24	24.9	24.6	23.9
그리스	15.5	16.8	17.4	17.5	17.9	18.6	19.2	21.2	21.3	22.2
헝가리	12.2	13.2	13.5	14	14	14.2	15.4	16.7	17.1	17.7
아이슬란드	20.9	21	22.4	23.2	24.6	25.6	28.9	29.1	30.5	29.5
아일랜드	22.8	21.1	20.5	18.5	23.6	24.8	26.3	27.8	29.1	30.8
이탈리아	-	8.6	9.3	9.4	10	10.4	10.5	11.6	12.2	12.9
일본	30.5	30.6	31.8	33.6	34.1	36.6	37.4	38.7	39.9	40.5
한국	19.8	22.5	23.1	23.9	25	26	29.5	30.5	31.6	32.9
룩셈부르크	-	-	18.3	18.3	18.1	18.6	14.3	23.7	26.5	24
멕시코	13.8	13.6	13.4	14.6	15	15.3	15.4	16.4	14.9	15.4
네덜란드	-	24.2	22.6	23.4	23.2	25	27.5	29.5	30.1	30.2
뉴질랜드	27.5	28.1	29	29.2	29.3	30.8	32.3	35.6	39.4	38.3
노르웨이	25.8	27.4	27.5	28.4	30.2	31	31	31.8	32.7	32.9
폴란드	10.2	10.9	11.3	11.4	11.9	12.6	14.2	15.7	16.9	17.9
포르투갈	-	8.3	8.7	8.9	9.1	9.3	10.8	12.5	12.8	13.5
슬로바키아	10.5	10.3	10.1	10.4	10.9	11	11.8	12.4	13.7	14.2
스페인	18.6	19.7	21	22.6	23.6	24.4	25.2	26.4	28.2	28.5
스웨덴	27.5	28	28.7	30.1	31.6	32.6	33.4	34.5	29.6	30.5
스위스	22.2	22.9	23.6	24.2	25.4	25.4	26.9	28.1	28.8	29.9
터키	7.6	7.5	8.1	8.3	8.4	9.1	9.7	9.1	9.7	10.4
영국	22.7	23.7	24.8	25.7	26.1	26.9	28	29.2	29.6	30.5
미국	34.1	34.9	35.8	36.5	37.3	38.1	38.4	39.1	39	39.5
OECD 평균	20.8	20.7	21.2	21.8	22.7	23.4	24.3	25.4	26	26.8
브라질	-	-	-	-	-	-	-	7.8	-	-
칠레	-	-	-	-	-	-	-	13.2	-	-
에스토니아	-	-	-	-	-	30.5	30.6	31.4	33.3	33.3
이스라엘	-	-	-	-	-	42.1	42.9	45.4	45.8	45.9
러시아	-	-	-	-	-	54	-	-	-	-
슬로베니아	-	-	-	-	-	15.3	17.7	19	20.2	21.4

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

7) 25~34세 고학력자 비율

(단위: 그룹 나이의 인구 대비 %)

구분	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	17.1	17	17.5	19.1	21.1	22.5	23.3	23	23.8	26.3
오스트리아	6.3	6.5	6.5	9.9	10.6	11	11.3	14.8	14	13.7
벨기에	13.7	13.8	15.7	16.8	17.1	18.2	18.9	20	21.9	22.5
캐나다	24.3	25.7	27.4	28.3	30.1	32.1	33.8	34.5	36.3	37.4
체코	7.9	8.5	9.4	9.1	9.3	10.6	10.3	10.2	10.7	11.1
덴마크	-	19.3	19	18.9	22.2	24.2	25.9	26.8	27.3	28.5
핀란드	17.9	19.3	20.7	22.7	23.4	23.4	25	25.7	26.5	27.3
프랑스	10.5	11.2	12.4	13.3	14.1	15.2	14	14.8	16.1	16
독일	18.4	19.3	19.4	20.2	20.2	20.6	21.6	22.8	22.9	22.7
그리스	7.5	7.8	8.1	8.3	8.8	10.1	11.2	12.2	11.9	12.7
헝가리	8.5	10.2	11.2	11.8	11.5	12.6	13.8	14.4	14.6	15.4
아이슬란드	11.6	10.8	11.3	13.5	14.8	16.9	16.5	18.4	20.5	20.7
아일랜드	12.5	11.4	12.6	11.5	13.5	14.3	14.6	15.4	16.7	16.9
이탈리아	-	4.8	5.5	5.5	6.2	6.7	6.9	7.4	8	8.6
일본	13.7	13.2	14.3	15.2	15.1	18	19.2	20.6	21.7	22.9
한국	6.5	8.3	8.5	8.6	8.9	9.1	9.5	9.7	10	10.6
룩셈부르크	-	-	12	13	13.5	14.4	10.2	15.8	18.6	18.2
멕시코	5.3	4.8	5.6	7	7.2	7.3	7.7	8.5	8	8.3
네덜란드	-	16.9	16.9	17.7	17.4	19.6	21.9	24	24.4	24.6
뉴질랜드	21.4	22.6	23.6	23	22	25	25.9	29.1	32	30.3
노르웨이	17.5	18.9	18.8	20.4	21.5	21.7	21.7	23.2	24	24.9
폴란드	9.1	9.9	10.4	9.9	10.2	10.5	11.1	12.2	12.7	12.5
포르투갈		4.7	4.5	4.7	4.9	4.6	5.6	6.7	7.4	7.3
슬로바키아	6.1	6.7	6.9	7.8	8.6	8.6	8.9	9.3	10.5	11.8
스페인	7.6	8.1	8.7	9.7	10.3	10.5	11	12.4	14.5	15.3
스웨덴	19.3	19.9	21.3	23	24.4	25.2	26.3	27.3	24.9	25.2
스위스	16.5	18	17.8	18.3	20.2	21.3	22	22.1	22.1	23.5
터키	4.6	4.5	5.3	5.9	5.9	6.3	7.3	6.6	7.2	7.7
영국	16.3	17.2	18.5	18.9	19.1	19.8	20.8	22.7	23.8	24.1
미국	26.2	27.2	28	29.7	30.6	33.2	34.7	36.2	36.9	37.7
OECD 평균	13.1	13.3	13.9	14.7	15.4	16.4	17	18.2	19	19.5
브라질	-	-	-	-	-	-	-	3.7	-	-
칠레	-	-	-	-	-	-	-	8.7	-	-
에스토니아	-	-	-	-	-	28.9	28.9	28.9	29	27.8
이스라엘	-	-	-	-	-	38.2	39.6	41.8	41.9	41.5
러시아	-	-	-	-	-	44.8	-	-	-	-
슬로베니아	-	-	-	-	-	13.4	13.6	15.1	16.3	15.9

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.



8) 55~64세 고학력자 비율

(단위: 그룹 나이의 인구 대비 퍼센트)

구분	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	25.7	28.1	29	31.4	33.5	35.8	36.3	36.2	38.1	38.8
오스트리아	12.4	12.5	12.7	15	14.3	14.8	15.4	20.3	19.7	19.2
벨기에	33.1	33.8	34.4	36	37.5	37.6	38.9	40.7	40.6	41.9
캐나다	44.1	45.5	46.8	48.3	50.5	51.2	52.8	53.3	53.8	54.8
체코	10.9	10.5	10.9	11.2	11.3	12.3	12.1	13	14.2	15.2
덴마크	-	26.8	28.6	28.9	31.1	32.3	35.1	37.6	39.8	40.8
핀란드	36.4	36	37.4	37.6	38.2	39.2	37.9	38.2	37.5	38.5
프랑스	27.8	29.6	30.9	32.4	34.2	36.1	37.9	38.4	39.8	41.4
독일	21	21.5	21.5	22.3	21.8	21.7	21.8	22.9	22.5	22
그리스	22.3	23.7	23.9	23.6	23.3	23.4	23.7	25.3	25.4	26.7
헝가리	12.4	13.9	13.7	14.7	14.8	15	16.8	18.9	19.6	20.7
아이슬란드	23	24.2	27.6	27.8	26.5	28.1	32.8	33.3	35.8	31.5
아일랜드	32.5	29.5	28.1	25.2	33.4	35.2	37.1	39.6	40.6	42.2
이탈리아	-	9	10	10.4	11.8	12.5	12.7	14.8	16.1	17.3
일본	45.8	46.1	45.8	47.8	48.5	51	51.6	52.6	53.2	54.1
한국	30.9	33.8	34.8	36.9	39.2	41.2	46.6	49.1	51	53
룩셈부르크	-	-	21.2	22.9	23.4	22.6	18.8	32.4	37	33.5
멕시코	16.7	16.7	16.3	17.5	18.1	18.6	18.9	19.5	18.2	18.6
네덜란드	-	27.5	25.1	26.6	26.5	28.3	32.1	34.5	35.4	36
뉴질랜드	27.5	27.8	28.4	29.3	30.2	31.6	34.6	39.5	44	43.6
노르웨이	29.9	32.8	34.7	34.9	37.9	39.7	39.8	39.2	40.9	41.5
폴란드	10.3	11.8	12.3	14.2	15.2	16.8	20.4	23.2	25.5	28
포르투갈	-	11.5	12.2	13	14	15	16.3	18.6	19.1	20
슬로바키아	10.4	11.3	11.1	11.2	11.9	11.9	13.2	14.3	16.3	16.6
스페인	30.3	32	33.5	34.1	35.5	36.7	37.5	38.1	39.7	39.2
스웨덴	29.3	30.7	31.7	33.6	36.9	39.2	40.4	42.3	37.3	39.1
스위스	24.7	25	25.9	25.6	25.6	26.7	29.2	30.4	31	32.2
터키	7.3	7.8	8.7	8.9	9.1	10.5	11.4	10.8	11.8	12.8
영국	24.7	25.9	27.3	28.6	29.5	31.2	33.1	34.9	35	36.7
미국	35.7	36.2	37.4	38.1	39.1	39.3	38.7	39	39.2	39.2
OECD 평균	24.9	24.8	25.3	26.2	27.4	28.4	29.8	31.3	32.2	33.2
브라질	-	-	-	-	-	-	-	7.9	-	-
칠레	-	-	-	-	-	-	-	18.3	-	-
에스토니아	-	-	-	-	-	27.5	27.6	28	32.8	34.7
이스라엘	-	-	-	-	-	40.7	42	49.3	50	49.9
러시아	-	-	-	-	-	55.5	-	-	-	-
슬로베니아	-	-	-	-	-	19.7	23.7	24.9	24.7	27

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

9) 고등 교육을 받은 25~64세의 소득 관련 경향

(단위: 중등교육과 중등 후 비 고등 교육 = 100)

구분	남성							여성						
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	-	142	-	-	-	136	-	-	146	-	-	-	146	-
오스트리아	-	-	-	-	-	149	155	-	-	-	-	-	156	158
벨기에	128	-	132	132	137	137	-	132	-	139	132	134	134	-
캐나다	151	150	143	143	140	140	-	145	149	141	144	144	144	-
체코	-	-	-	-	193	190	194	-	-	-	-	160	161	163
덴마크	-	132	131	134	133	133	-	-	124	123	127	126	126	-
핀란드	-	163	163	160	161	-	-	-	146	146	146	146	-	-
프랑스	-	-	160	151	154	152	157	-	-	148	146	145	142	146
독일	141	-	140	150	149	151	163	137	-	137	145	148	151	153
헝가리	232	232	245	255	253	253	259	164	164	176	192	190	188	189
아일랜드	138	-	141	-	171	-	-	163	-	153	-	168	-	-
이탈리아	143	-	162	-	188	-	-	137	-	147	-	138	-	-
한국	-	-	-	127	-	-	-	-	-	-	176	-	-	-
룩셈부르크	-	-	149	-	-	-	-	-	-	131	-	-	-	-
네덜란드	-	-	143	-	-	-	-	-	-	155	-	-	-	-
뉴질랜드	130	130	-	132	136	140	120	136	136	-	132	133	135	123
노르웨이	-	-	138	129	140	134	-	-	-	140	130	142	135	-
폴란드	-	-	-	-	179	-	194	-	-	-	-	151	-	165
포르투갈	-	-	-	-	182	183	-	-	-	-	-	177	173	-
스페인	-	138	-	-	132	-	-	-	125	-	-	141	-	-
스웨덴	-	141	139	137	135	135	-	-	129	129	128	127	126	-
스위스	139	-	136	136	142	140	138	150	-	151	153	160	149	159
터키	-	-	-	-	139	153	-	-	-	-	-	164	154	-
영국	147	147	-	151	150	142	149	183	183	-	180	178	180	177
미국	178	-	178	177	179	183	183	164	-	165	167	166	167	170
이스라엘	-	-	-	-	-	159	166	-	-	-	-	-	157	150
슬로베니아	-	-	-	-	217	-	-	-	-	-	-	190	-	-

자료: OECD(2009). Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

II
국
비

4. 교육 재정 및 지원

1) OECD 국가 교육단계별, 지출 유형별 교육기관 교육비(2005)

(단위: %)

구분	초등, 중등, 중등후 비고등교육						고등교육					
	총 교육비 구성		경상지출 구성				총 교육비 구성		경상지출 구성			
	경상비	자본비	교원 임금	기타 직원 임금	전체 교직원 임금	기타 경상 지출	경상비	자본비	교원 임금	기타 직원 임금	전체 교직원 임금	기타 경상 지출
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
호주	91.8	8.2	64.0	16.1	80.1	19.9	91.4	8.6	59.1	17.4	76.5	23.5
오스트리아	95.0	5.0	53.5	20.0	73.5	26.5	97.0	3.0	58.2	20.9	79.1	20.9
프랑스	93.7	6.3	53.1	22.8	75.9	24.1	89.7	10.3	59.5	23.2	82.7	17.3
독일	92.3	7.7	x(5)	x(5)	83.0	17.0	93.5	6.5	x(11)	x(11)	83.4	16.6
일본	90.0	10.0	x(5)	x(5)	87.6	12.4	90.2	9.80	x(11)	x(11)	86.9	13.1
한국	82.8	17.2	64.7	10.7	75.4	24.6	85.0	15.0	68.3	6.7	75.0	25.0
스위스2)	88.6	11.4	71.6	13.0	84.7	15.3	91.7	8.3	71.9	13.2	85.2	14.8
영국	90.5	9.5	53.4	26.2	79.6	20.4	92.8	7.2	60.0	21.3	81.4	18.6
미국	88.8	11.2	55.1	25.8	80.8	19.2	88.8	11.2	55.1	25.8	80.8	19.2
OECD 평균	91.1	8.9	63.5	16.5	80.5	19.5	92.2	7.8	63.2	15.9	79.9	20.1

주: 1) x는 다른 범주 또는 항목에 포함된 자료임.
 2) 국·공립학교만 포함됨.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators.

2) OECD 국가 교육단계별 GDP 대비 교육기관에 대한 교육비(2005)

(단위: %)

구분	유아교육 (3세 이상)	초등, 중등, 중등후 비고등교육				고등교육			전체 교육단계
		합계	초등교육 및 전기 중등교육	후기 중등교육	중등후 비고등교육	합계	B유형 고등교육	A유형 고등교육	
호주	0.1	4.1	3.1	0.9	0.1	1.6	0.1	1.5	5.8
오스트리아	0.5	3.7	2.4	1.3	n	1.3	0.1	1.2	5.5
프랑스	0.7	4.0	2.6	1.4	n	1.3	0.3	1.1	6.0
독일	0.5	3.4	2.0	1.2	0.2	1.1	0.1	1.0	5.1
이탈리아	0.5	3.3	2.0	1.3	0.1	0.9	n	0.9	4.7
일본	0.2	2.9	2.0	0.9	x(4,6)	1.4	0.3	1.2	4.9
한국	0.1	4.3	3.0	1.4	a	2.4	0.5	2.0	7.2
스위스	0.2	4.4	2.7	1.6	0.1	1.4	n	1.4	6.1
영국	0.3	4.6	2.5	1.4	0.8	1.3	x(6)	x(6)	6.2
미국	0.4	3.8	2.9	1.0	m	2.9	x(6)	x(6)	7.1
OECD 평균	0.4	3.8	2.5	1.2	0.1	1.5	0.2	1.3	5.8

주: 1) 공공 및 민간재원(해외재원 포함됨)
 2) x는 다른 범주 또는 항목에 포함된 자료임.
 3) 영국의 경우 (3)열은 초등교육만을 나타내고, (4)열이 전체 중등교육을 나타냄.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators.

3) OECD 국가별 학생 1인당 교육기관 연간 교육비(2005)

(단위: 미국 달러의 PPP환산액)

구분	유아 교육 (3세 이상)	초등 교육	중등교육			중등후 비고등 교육	고등교육 (연구개발활동 포함)			연구개발 활동을 제외한 전고등교육 단계	초등교육 에서 고등교육
			전기 중등 교육	후기 중등 교육	전체 중등 교육		전체 고등 교육	B유형 고등 교육	A유형 고등교육 및 전문연구 프로그램		
			(3)	(4)	(5)		(7)	(8)	(9)		
호주	m	5,992	7,930	9,223	8,408	7,973	8,569	15,599	14,579	10,199	8,340
오스트리아	6,562	8,259	9,505	10,028	9,751	x(4)	11,394	15,028	14,775	10,061	10,407
프랑스	4,817	5,365	7,881	10,311	8,927	4,488	9,483	11,486	10,995	7,673	8,101
독일	5,508	5,014	6,200	10,282	7,636	10,531	6,938	13,351	12,446	7,772	7,872
이탈리아1)	6,139	6,835	7,599	7,682	7,648	m	7,420	8,032	8,026	5,314	7,540
일본	4,174	6,744	7,630	8,164	7,908	x(4,9)	7,969	13,827	12,326	m	8,378
한국	2,426	4,691	5,661	7,765	6,645	a	3,811	9,938	7,606	6,607	6,212
스위스1)	3,853	8,469	9,756	16,166	12,861	9,119	4,163	23,137	21,734	13,041	12,195
영국	6,420	6,361	x(5)	x(5)	7,167	x(5)	x(9)	x(9)	13,506	8,842	7,741
미국	8,301	9,156	9,899	10,969	10,390	m	x(9)	x(9)	24,370	21,588	12,788
OECD 평균	4,888	6,252	7,437	8,366	7,804	4,719	-	-	11,512	8,102	7,527

주: 1) 국·공립학교만 포함됨.
 2) x는 다른범주 또는 항목에 포함된 자료임.
 3) a는 항목이 적용되지 않기 때문에 해당되는 자료가 없음을 의미함.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators.

4) OECD 국가별 교육기관에 대한 교육비 변화

(GDP 디플레이터(2000=100), 불변가격)

구분	전체교육단계			초등, 중등, 중등후비고등교육			고등교육			GDP		
	1995	2000	2005	1995	2000	2005	1995	2000	2005	1995	2000	2005
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
호주	79	100	115	74	100	113	91	100	122	83	100	118
오스트리아	97	100	108	94	100	103	98	100	133	87	100	107
프랑스	90	100	103	90	100	101	91	100	107	87	100	108
독일	95	100	103	94	100	99	95	100	106	91	100	103
이탈리아1)	91	100	102	103	100	107	79	100	112	91	100	104
일본	94	100	104	98	100	101	88	100	106	96	100	107
한국	m	100	141	m	100	149	m	100	130	81	100	125
스위스1)2)	95	100	113	101	100	110	74	100	133	90	100	106
영국	89	100	137	87	100	140	98	100	149	85	100	113
미국	76	100	112	80	100	108	70	100	118	82	100	112
OECD 평균	86	100	121	88	100	119	83	100	131	84	100	114

주: 1) 공교육비만 포함됨.
 2) 국·공립학교만 포함됨.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators.

5) 교육기관의 지출(2005)

(단위: GDP 대비 %)

구분	초등, 중등 그리고 중등 후 비 고등교육			고등교육			전체 교육의 모든 레벨		
	공립	사립	전체	공립	사립	전체	공립	사립	전체
호주	3.4	0.7	4.1	0.8	0.8	1.6	4.3	1.5	5.8
오스트리아	3.5	0.2	3.7	1.2	0.1	1.3	5.2	0.4	5.5
벨기에	3.9	0.2	4.1	1.2	0.1	1.2	5.8	0.2	6.0
캐나다	3.2	0.4	3.6	1.4	1.1	2.6	4.7	1.5	6.2
체코	2.7	0.3	3.0	0.8	0.2	1.0	4.1	0.6	4.6
덴마크	4.4	0.1	4.5	1.6	0.1	1.7	6.8	0.6	7.4
핀란드	3.8	-	3.9	1.7	0.1	1.7	5.9	0.1	6.0
프랑스	3.8	0.2	4.0	1.1	0.2	1.3	5.6	0.5	6.0
독일	2.8	0.6	3.4	0.9	0.2	1.1	4.2	0.9	5.1
그리스	2.5	0.2	2.7	1.4	-	1.5	4.0	0.3	4.2
헝가리	3.3	0.2	3.4	0.9	0.2	1.1	5.1	0.5	5.6
아이슬란드	5.2	0.2	5.4	1.1	0.1	1.2	7.2	0.7	8.0
아일랜드	3.3	0.1	3.4	1.0	0.1	1.2	4.3	0.3	4.6
이탈리아	3.2	0.1	3.3	0.6	0.3	0.9	4.3	0.4	4.7
일본	2.6	0.3	2.9	0.5	0.9	1.4	3.4	1.5	4.9
한국	3.4	0.9	4.3	0.6	1.8	2.4	4.3	2.9	7.2
룩셈부르크	3.7	-	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	3.7	0.7	4.4	0.9	0.4	1.3	5.3	1.2	6.5
네덜란드	3.3	0.1	3.4	1.0	0.3	1.3	4.6	0.4	5.0
뉴질랜드	4.0	0.7	4.7	0.9	0.6	1.5	5.2	1.4	6.7
노르웨이	3.8	-	-	1.3	-	-	5.7	-	-
폴란드	3.7	0.1	3.7	1.2	0.4	1.6	5.4	0.6	5.9
포르투갈	3.8	-	3.8	0.9	0.4	1.4	5.3	0.4	5.7
슬로바키아	2.5	0.4	2.9	0.7	0.2	0.9	3.7	0.7	4.4
스페인	2.7	0.2	2.9	0.9	0.2	1.1	4.1	0.5	4.6
스웨덴	4.2	-	4.2	1.5	0.2	1.6	6.2	0.2	6.4
스위스	3.9	0.5	4.4	1.4	-	-	5.6	-	-
영국	3.8	0.8	4.6	0.9	0.4	1.3	5.0	1.2	6.2
미국	3.5	0.3	3.8	1.0	1.9	2.9	4.8	2.3	7.1
OECD 평균	3.5	0.3	3.8	1.1	0.4	1.5	5.0	0.8	5.8
OECD 전체	3.3	0.4	3.7	0.9	1.0	2.0	4.6	1.5	6.1
브라질	3.3	-	-	0.8	-	-	4.4	-	-
칠레	2.4	1.0	3.4	0.3	1.5	1.8	3.0	2.7	5.7
에스토니아	3.5	-	3.5	0.9	0.3	1.1	4.7	0.3	5.0
이스라엘	4.2	0.3	4.5	1.0	0.9	1.9	6.2	1.8	8.0
러시아	1.9	-	-	0.8	-	-	3.8	-	-
슬로베니아	3.9	0.4	4.3	1.0	0.3	1.3	5.3	0.8	6.2

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

6) 재원 및 교육단계별 GDP 대비 교육기관에 대한 교육비(2005)

구분	초중등 및 중등 후 비고등교육			고등교육			전체 교육단계		
	공공재원 ¹⁾	민간재원 ²⁾	계	공공재원 ¹⁾	민간재원 ²⁾	계	공공재원 ¹⁾	민간재원 ²⁾	계
호주	3.4	0.7	4.1	0.8	0.8	1.6	4.3	1.5	5.8
오스트리아	3.5	0.2	3.7	1.2	0.1	1.3	5.2	0.4	5.5
프랑스	3.8	0.2	4.0	1.1	0.2	1.3	5.6	0.5	6.0
독일	2.8	0.6	3.4	0.9	0.2	1.1	4.2	0.9	5.1
이탈리아	3.2	0.1	3.3	0.6	0.3	0.9	4.3	0.4	4.7
일본 ³⁾	2.6	0.3	2.9	0.5	0.9	1.4	3.4	1.5	4.9
한국	3.4	0.9	4.3	0.6	1.8	2.4	4.3	2.9	7.2
스위스	3.9	0.5	4.4	1.4	m	m	5.6	m	m
영국	3.8	0.8	4.6	0.9	0.4	1.3	5.0	1.2	6.2
미국	3.5	0.3	3.8	1.0	1.9	2.9	4.8	2.3	7.1
OECD 평균	3.5	0.3	3.8	1.1	0.4	1.5	5.0	0.8	5.8

주: 1) 국제적 재원의 교육기관에 대한 직접 지출과 더불어 교육기관에 납부할 가구에 대한 공공보조금도 포함.
 2) 교육기관에 납부한 공공보조금을 제외한 순 민간재원임.
 3) 일부 교육단계가 다른 단계에 포함되어 있음.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance: OECD indicators.



7) 초·중등과 중등 후 비고등교육 교육기관의 지출 및 변화

구분	초등, 중등과 중등 후 비 고등교육						
	학생에 대한 지출(미화, 2000 불변 가격과 PPP)	실제 변화 지수 (2000년 = 100)					
		지출		학생 수		학생에 대한 지출	
	2005	1995	2005	1995	2005	1995	2005
호주	7142	74	113	94	103	79	109
오스트리아	9436	94	103	-	99	-	104
벨기에	7306	-	107	-	112	-	96
캐나다	7837	106	116	-	101	-	115
체코	4098	116	130	107	93	109	139
덴마크	8997	84	116	96	105	87	110
핀란드	6610	89	123	93	105	96	117
프랑스	7456	90	101	-	98	-	103
독일	7039	94	99	97	98	97	102
그리스	5493	64	128	107	99	60	129
헝가리	4027	100	147	105	93	95	158
아이슬란드	8815	-	140	99	106	-	133
아일랜드	6411	83	152	105	103	79	147
이탈리아	7410	103	107	102	101	101	105
일본	7343	98	101	113	92	86	110
한국	5638	-	149	107	98	-	152
룩셈부르크	15930	-	-	-	-	-	-
멕시코	2025	81	125	93	106	87	118
네덜란드	7045	84	120	98	103	86	116
뉴질랜드	5659	71	108	-	-	-	-
노르웨이	9975	94	113	89	106	107	106
폴란드	3165	70	112	110	88	64	128
포르투갈	5646	76	102	105	90	72	113
슬로바키아	2740	96	136	105	93	91	147
스페인	6411	99	108	119	94	84	115
스웨덴	7861	81	113	86	102	94	112
스위스	10721	101	110	95	102	107	108
영국	6888	87	140	-	-	-	-
미국	9769	80	108	87	109	100	129
OECD 평균	7065	89	119	100	100	89	119
브라질	1287	82	141	85	102	96	139
칠레	1930	54	99	88	101	62	98
에스토니아	3736	77	130	96	83	79	158
이스라엘	5041	86	106	85	101	100	105
러시아	1754	-	154	-	-	-	-
슬로베니아	7065	-	-	-	-	-	-

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

8) 고등교육 교육기관의 지출 및 변화

구분	고등교육						
	학생에 대한 지출(미화, 2000 불변 가격과 PPP)	실제 변화 지수 (2000년 = 100)					
		지출		학생 수		학생에 대한 지출	
	2005	1995	2005	1995	2005	1995	2005
호주	14579	91	122	83	110	110	111
오스트리아	14775	98	133	91	97	108	137
벨기에	11960	-	102	-	106	-	96
캐나다	20156	75	117	-	-	-	-
체코	6649	101	153	64	138	159	111
덴마크	14959	91	116	96	102	95	114
핀란드	12285	90	116	89	105	101	110
프랑스	10995	91	107	-	105	-	102
독일	12446	95	106	104	108	91	98
그리스	6130	66	236	68	148	97	159
헝가리	6244	74	126	58	151	128	83
아이슬란드	9474	-	177	79	148	-	120
아일랜드	10468	57	102	86	120	66	85
이탈리아	8026	79	112	101	112	79	100
일본	12326	88	106	99	101	88	105
한국	7606	-	130	68	107	-	122
룩셈부르크	-	-	-	-	-	-	-
멕시코	6402	77	137	77	121	101	113
네덜란드	13883	94	111	99	118	95	94
뉴질랜드	10262	105	118	-	-	-	-
노르웨이	15552	107	117	100	114	106	103
폴란드	5593	59	174	55	125	107	139
포르투갈	8787	73	142	77	111	96	128
슬로바키아	5783	81	149	72	140	112	106
스페인	10089	72	114	100	93	72	123
스웨덴	15946	81	116	83	121	98	95
스위스	21734	74	133	95	127	78	105
영국	13506	98	149	89	118	110	126
미국	24370	70	118	92	113	77	104
OECD 평균	11512	83	130	84	118	99	111
브라질	9994	78	118	79	142	98	83
칠레	6620	61	112	76	146	80	77
에스토니아	3869	68	113	60	117	113	96
이스라엘	10919	77	108	74	119	105	90
러시아	3421	-	228	-	-	-	-
슬로베니아	8573	-	-	-	-	-	-

자료: OECD(2009). Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.



9) 고등교육을 위한 교육기관의 공공 지출 비율 추이

(단위: %, 2000년 = 100)

구분	교육기관의 공공 지출의 할당							교육기관의 공공지출에 대한 변화 지수						
	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005
호주	64.8	51.0	51.3	48.7	48.0	47.2	47.8	115	100	103	105	107	111	115
오스트리아	96.1	96.3	94.6	91.6	92.7	93.7	92.9	97	100	112	103	109	119	129
벨기에	-	91.5	89.5	86.1	86.7	90.4	90.6	-	100	99	98	97	99	101
캐나다	56.6	61.0	58.6	56.4	-	55.1	-	69	100	102	98	-	105	-
체코	71.5	85.4	85.3	87.5	83.3	84.7	81.2	86	100	108	122	138	145	147
덴마크	99.4	97.6	97.8	97.9	96.7	96.7	96.7	93	100	117	123	113	120	115
핀란드	97.8	97.2	96.5	96.3	96.4	96.3	96.1	91	100	100	104	108	114	114
프랑스	85.3	84.4	83.8	83.8	83.8	83.8	83.6	93	100	101	103	104	105	106
독일	89.2	88.2	-	-	-	-	85.3	96	100	-	-	-	-	102
그리스	-	99.7	99.6	99.6	97.9	97.9	96.7	63	100	136	154	194	196	228
헝가리	80.3	76.7	77.6	78.7	78.5	79.0	78.5	78	100	109	124	140	122	129
아이슬란드	-	94.9	95.0	95.6	88.7	90.9	91.2	-	100	105	127	133	153	170
아일랜드	69.7	79.2	84.7	85.8	83.8	82.6	84.0	50	100	100	103	98	102	109
이탈리아	82.9	77.5	77.8	78.6	72.1	69.4	69.6	85	100	107	111	100	101	100
일본	35.1	38.5	36.3	35.3	36.6	36.6	33.7	80	100	94	94	101	102	93
한국	-	23.3	15.9	14.9	23.2	21.0	24.3	-	100	74	68	127	109	136
멕시코	77.4	79.4	70.4	71.0	69.1	68.9	69.0	75	100	84	119	113	113	119
네덜란드	80.6	78.2	78.2	78.8	78.6	77.6	77.6	97	100	103	105	105	107	110
뉴질랜드	-	-	-	62.5	61.5	60.8	59.7	105	100	105	111	116	112	118
노르웨이	93.7	96.3	-	96.3	96.7	-	-	107	100	105	117	122	124	117
폴란드	-	66.6	66.9	69.7	69.0	72.9	74.0	89	100	117	148	151	180	193
포르투갈	96.5	92.5	92.3	91.3	91.5	86.0	68.1	76	100	107	99	109	89	101
슬로바키아	95.4	91.2	93.3	85.2	86.2	81.3	77.3	85	100	109	111	126	150	127
스페인	74.4	74.4	75.5	76.3	76.9	75.9	77.9	72	100	107	111	117	119	119
스웨덴	93.6	91.3	91.0	90.0	89.0	88.4	88.2	84	100	102	107	111	113	111
스위스	-	-	-	-	-	-	-	74	100	112	124	131	131	133
터키	96.3	95.4	94.6	90.1	95.2	90.0	-	56	100	95	106	113	106	-
영국	80.0	67.7	71.0	72.0	70.2	69.6	66.9	116	100	113	123	122	123	148
미국	37.4	31.1	38.1	39.5	38.3	35.4	34.7	85	100	110	119	130	131	132
OECD 평균	78.7	77.1	77.5	77.0	76.0	74.9	73.0	86	100	107	115	121	124	128
브라질	-	-	-	-	-	-	-	78.1	100	100	102	109	101	118
칠레	25.1	19.5	-	19.3	17.0	15.5	15.9	78.3	100	-	112	102	99	92
에스토니아	-	-	-	-	-	-	-	67.7	100	-	-	-	114	113
이스라엘	59.2	56.5	56.8	53.4	59.3	49.6	48.7	80.8	100	103	96	107	92	93
러시아	-	-	-	-	-	-	-	-	100	120	143	171	175	228
슬로베니아	-	-	-	-	-	75.7	76.5	-	100	-	-	-	-	-

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

마. 직업교육

1. 직업교육 현황

1) 시·도별 특성화 고등학교 현황(2008)

(단위: 교)

구분	계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
대안교육	22	-	1	1	1	2	-	-	4	2	1	2	2	2	1	3	-
직업교육	156	19	19	12	7	7	5	5	12	11	5	12	8	11	13	6	4

주: 1) 2008년 4월 1일 현재 자료임.
 2) 대안교육: 공교육제도의 문제점을 극복하고자 만들어진 종래의 학교교육과는 다른 교육(학교)
 3) 직업교육: 취업에 필요한 지식과 기능을 훈련·체득시킬 목적으로 실시하는 교육
 자료: 한국교육개발원, 교육통계 DB.

2) 전문계 고등학교 학교 수

(단위: 교)

구분	계	국립	공립	사립
1990	587	3	311	273
1995	762	5	429	328
2000	764	5	440	319
2001	759	5	437	317
2002	741	5	425	311
2003	734	5	424	305
2004	729	5	420	304
2005	713	5	412	296
2006	707	5	409	293
2007	702	5	408	289
2008	697	5	406	286

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

3) 전문계 고등학교 학급 수

(단위: 개)

구분	계	국립	공립	사립
1990	15,737	120	6,223	9,394
1995	19,034	166	8,435	10,433
2000	18,531	183	9,193	9,155
2001	17,867	183	9,009	8,675
2002	17,890	183	9,116	8,591
2003	17,471	183	8,990	8,298
2004	17,023	183	8,811	8,029
2005	16,783	183	8,733	7,867
2006	16,556	183	8,650	7,723
2007	16,423	183	8,632	7,608
2008	16,241	183	8,655	7,403

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

4) 전문계 고등학교 학생 수

(단위: 명)

구분	계	국립	공립	사립
1990	810,651	6,280	304,230	500,141
1995	911,453	7,942	387,050	516,461
2000	746,986	8,013	358,507	380,466
2001	651,198	7,276	317,452	326,470
2002	575,363	6,593	281,035	287,735
2003	542,077	6,093	268,391	267,593
2004	514,550	5,854	256,732	251,964
2005	503,104	5,731	251,730	245,643
2006	494,349	5,549	248,773	240,027
2007	494,011	5,430	250,540	238,041
2008	487,492	5,410	250,111	231,971

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

5) 전문계 고등학교 교원 수

(단위: 명)

구분	계	국립	공립	사립
1990	34,609	325	16,218	18,066
1995	42,656	436	21,491	20,729
2000	40,977	457	21,857	18,663
2001	39,810	458	21,416	17,936
2002	39,906	463	21,499	17,944
2003	39,163	459	21,197	17,507
2004	38,276	459	20,652	17,165
2005	37,253	456	20,086	16,711
2006	36,750	458	19,812	16,480
2007	36,549	465	19,822	16,262
2008	36,406	456	19,940	16,010

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



6) 유형별 전문계 고등학교 현황

(단위: 교, 개, 명)

구분	농업 고등학교				공업 고등학교			
	학교수	학급수	학생수	교원수	학교수	학급수	학생수	교원수
1990	55	984	40,646	2,552	104	3,692	191,980	8,701
1995	29	539	21,338	1,432	175	5,426	273,683	12,804
2000	26	529	17,874	1,229	203	6,310	265,837	14,323
2001	27	549	16,792	1,336	209	6,133	231,716	14,086
2002	28	574	16,408	1,394	209	6,213	206,518	14,478
2003	28	582	16,322	1,416	209	6,145	196,496	14,276
2004	31	624	17,024	1,491	209	6,070	188,230	14,075
2005	31	626	16,846	1,462	212	6,078	187,092	13,986
2006	30	615	16,657	1,436	212	6,060	186,821	13,863
2007	25	508	13,737	1,201	212	6,024	186,096	13,829
2008	28	573	15,547	1,344	209	5,907	180,580	13,627

구분	상업 고등학교				수산 및 해양 고등학교			
	학교수	학급수	학생수	교원수	학교수	학급수	학생수	교원수
1990	208	6,908	370,889	14,167	9	200	9,336	465
1995	248	7,242	355,504	15,206	9	170	6,791	425
2000	238	6,515	272,650	13,570	8	158	5,607	380
2001	225	6,003	227,710	12,362	8	155	5,016	372
2002	221	6,028	201,849	12,738	8	153	4,619	373
2003	217	5,798	186,284	12,366	8	154	4,538	369
2004	220	5,599	178,021	12,280	8	155	4,538	366
2005	212	5,572	171,903	11,795	8	153	4,472	360
2006	209	5,470	167,665	11,601	8	153	4,415	359
2007	199	5,257	162,988	11,190	7	140	4,043	336
2008	193	5,016	156,055	10,812	7	141	3,993	328

〈표 계속〉

구분	가사 및 실업 고등학교				종합 고등학교			
	학교수	학급수	학생수	교원수	학교수	학급수	학생수	교원수
1990	16	340	16,706	787	195	3,613	181,094	7,937
1995	62	1,438	65,653	3,211	239	4,219	188,484	9,578
2000	75	1,558	57,683	4,608	214	3,461	127,335	7,120
2001	73	1,478	49,548	3,640	217	3,549	120,416	8,014
2002	69	1,380	41,632	3,113	206	3,542	104,337	7,810
2003	73	1,469	42,787	3,317	199	3,323	95,650	7,419
2004	64	1,251	34,736	2,813	196	3,204	91,739	7,230
2005	64	1,239	33,857	2,770	186	3,115	88,934	6,880
2006	64	1,230	33,102	2,753	184	3,028	85,689	6,738
2007	70	1,363	37,191	3,030	189	3,263	89,956	6,963
2008	69	1,397	38,537	3,105	191	3,207	92,780	7,190

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).



7) 마이스터 고등학교 현황

시도	학교명	분야	모집인원	선정시기	비고
서울	수도권전기공고	에너지	200	1차	사립
	미림여자정보과학고	뉴미디어콘텐츠	120	2차	사립
부산	부산자동차고	자동차	120	1차	공립
	부산기계공고	기계	300	2차	국립
대구	경북기계공고	메카트로닉스	300	1차	공립
인천	인천전자공고	전자·통신	160	2차	공립
광주	광주정보고	자동차설비	90	2차	공립
대전	대전동아공고	전자기계산업	200	2차	사립
울산	울산정보통신고	기계·자동화	120	2차	공립
경기	팔달공고	메카트로닉스	160	2차	공립
	평택기계공고	자동차기계	160	2차	공립
강원	원주정보공고	의료기기	160	1차	공립
충북	충북반도체고	반도체장비	100	1차	공립
충남	합덕제철고	철강	120	1차	공립
전북	군산기계공고	조선·기계	180	1차	공립
	진북기계공고	산업기계	300	2차	국립
전남	한국항만물류고	항만물류	120	2차	공립
경북	구미전자공고	전자	280	1차	국립
	금오공고	모바일제품	200	2차	공립
경남	거제공고	조선	160	1차	공립
	삼천포공고	항공·조선	100	2차	공립
계	15개 지역 21개교(국립3교, 사립3교, 공립15교), 신입생정원: 3,650명				

주: 1) 마이스터: 직업인으로 진로를 정한 고등학생들을 전문적으로 육성하는 전문계(실업계) 특성화 고등학교
 2) 1차 선정(9개교), 2차 선정(12개교 - '10년 개교)
 자료: 교육과학기술부, 마이스터고(산업수요맞춤형) 개요, 선정 현황(2009)

8) 계열별 전문계고 입학자 수

(단위: 명, %)

구분	합계	농업계	공업계	상업계	수산·해양계	가사전문계	인문계	예능계
1995	343,799 (100.0)	12,533 (3.6)	123,229 (35.8)	167,669 (48.8)	2,909 (0.8)	2,124 (0.6)	34,828 (10.1)	507 (0.1)
1996	341,601 (100.0)	12,868 (3.8)	127,606 (37.4)	160,925 (47.1)	2,730 (0.8)	2,173 (0.6)	34,807 (10.2)	492 (0.1)
1997	336,609 (100.0)	12,465 (3.7)	129,804 (38.6)	156,672 (46.5)	2,611 (0.8)	2,234 (0.7)	32,275 (9.6)	548 (0.2)
1998	311,560 (100.0)	11,556 (3.7)	120,854 (38.8)	141,458 (45.4)	2,677 (0.9)	1,901 (0.6)	31,359 (10.1)	1,704 (0.5)
1999	264,467 (100.0)	9,883 (3.7)	106,434 (40.2)	117,526 (44.4)	2,840 (1.1)	1,718 (0.6)	24,363 (9.2)	1,703 (0.6)
2000	220,841 (100.0)	8,267 (3.7)	85,100 (38.5)	98,016 (44.4)	1,930 (0.9)	2,462 (1.1)	23,465 (10.6)	1,601 (0.7)
2001	207,930 (100.0)	8,096 (3.9)	77,461 (37.3)	91,147 (43.8)	1,408 (0.7)	2,855 (1.4)	24,808 (11.9)	2,155 (1.0)
2002	184,972 (100.0)	8,110 (4.4)	68,717 (37.1)	78,680 (42.5)	1,444 (0.8)	3,395 (1.8)	21,133 (11.4)	3,493 (1.9)
2003	178,800 (100.0)	7,479 (4.2)	70,270 (39.3)	73,321 (41.0)	1,306 (0.7)	2,998 (1.7)	20,016 (11.1)	3,410 (1.9)

구분	합계	인문계	사회계	교육계	공학계	자연계	의약계	예체능계	특수학급
2004 ¹⁾	173,062 (100.0)	30,028 (17.4)	20,288 (11.7)	550 (0.3)	97,776 (56.5)	8,381 (4.8)	378 (0.2)	15,661 (9.0)	24,643 (14.2)
2005	173,039 (100.0)	30,286 (17.5)	21,606 (12.5)	588 (0.3)	94,518 (54.6)	8,580 (5.0)	486 (0.3)	16,975 (9.8)	-
2006	167,917 (100.0)	30,478 (18.2)	20,686 (12.3)	601 (0.3)	89,044 (53.0)	8,913 (5.3)	468 (0.3)	17,727 (10.6)	-
2007	174,220 (100.0)	31,848 (18.3)	24,139 (13.9)	616 (0.4)	89,520 (51.4)	9,360 (5.4)	580 (0.3)	18,157 (10.4)	-
2008	171,156 (100.0)	33,145 (19.4)	23,932 (14.0)	421 (0.2)	86,043 (50.3)	8,456 (4.9)	781 (0.5)	18,378 (10.7)	-

주: 1) 2004년부터 교육통계연보의 구분 항목이 변경됨.

* 2008년도까지 조사되어 있음.

** 계열별 전문계고 입학자 수: 전문계고의 계열별 입학자 수로 전문계고 학생의 전공별 분포를 나타냄.

» 구성비 = (각 계열별 입학자 수 / 전체 전문계고 입학자 수) × 100

자료: 교육과학기술부, 교육통계연보(각 연도)



9) 전문계고 학교유형별 교원 1인당 학생 수

(단위: 명)

구분	전체 교원 수	농업고		공업고		상업고		수산·해양고		종합고		가사·실업고	
		교원 수	교원 1인당 학생 수	교원 수	교원 1인당 학생 수	교원 수	교원 1인당 학생 수	교원 수	교원 1인당 학생 수	교원 수	교원 1인당 학생 수	교원 수	교원 1인당 학생 수
1991	36,515	2,399	18.4	9,280	21.9	14,789	30.0	463	20.0	8,417	21.4	1,167	17.6
1992	38,984	2,239	16.9	10,015	22.1	15,098	28.9	465	17.5	9,697	19.2	1,470	18.4
1993	40,658	1,715	19.3	11,411	21.9	15,012	28.9	401	17.5	9,739	18.9	2,380	17.4
1994	41,311	1,374	22.6	11,999	23.3	15,072	28.7	416	15.8	9,769	19.0	2,681	18.2
1995	42,656	1,432	22.6	12,804	24.6	15,206	29.5	425	16.7	9,578	19.7	3,211	20.4
1996	43,788	1,325	25.5	13,845	24.5	15,334	29.6	467	16.1	9,382	19.7	3,435	20.0
1997	44,294	1,400	24.7	14,565	24.6	15,461	29.5	456	16.0	9,023	19.7	3,389	20.4
1998	44,265	1,364	15.3	14,924	21.2	14,969	22.9	440	15.9	8,924	19.2	3,644	18.8
1999	42,360	1,402	14.6	14,408	20.5	14,609	21.9	422	16.0	7,284	17.9	4,235	18.5
2000	40,977	1,229	14.5	14,323	18.6	13,317	20.5	380	14.8	7,120	17.9	4,608	12.5
2001	39,810	1,336	12.6	14,086	16.5	12,362	18.4	372	13.5	8,014	15.0	3,640	13.6
2002	39,906	1,394	11.8	14,478	14.3	12,738	15.8	373	12.4	7,810	13.4	3,113	13.4
2003	39,163	1,416	11.5	14,276	13.8	12,366	15.1	369	12.3	7,419	12.9	3,317	12.9
2004	38,276	1,491	11.4	14,075	13.4	12,280	14.5	366	12.4	7,230	12.7	2,813	12.3
2005	37,253	1,462	11.5	13,986	13.4	11,795	14.6	360	12.4	6,880	12.9	2,770	12.2
2006	36,750	1,436	11.6	13,863	13.5	11,601	14.5	359	12.3	6,738	12.7	2,753	12.0
2007	36,549	1,201	11.4	13,829	13.5	11,190	14.6	336	12.0	6,963	12.9	3,030	12.3
2008	36,406	1,344	11.6	13,627	13.3	10,812	14.4	328	12.2	7,190	12.9	3,105	12.4

주: * 2008년도 까지 조사되어 있음.
 ** >교원 1인당 학생 수 = 총 학생 수 / 총 교원 수
 자료: 교육과학기술부, 교육통계연보(각 연도)

10) 일반계고 대 전문계고 학생비율

(단위: 명, %)

구분	고교전체	일반계고	전문계고							일반계고 / 전문계고
			계	농업고	공업고	상업고	수산·해양고	종합고	가사·실업고	
1995	2,303,899 (100.0)	1,246,427 (54.1)	1,057,472 (45.9)	32,405 (3.1)	315,093 (29.8)	448,732 (42.4)	7,105 (0.7)	188,484 (17.8)	65,653 (6.2)	1.18
1996	2,390,494 (100.0)	1,303,874 (54.5)	1,086,620 (45.5)	33,726 (3.1)	338,871 (31.2)	453,169 (41.7)	7,505 (0.7)	184,693 (17.0)	68,656 (6.3)	1.20
1997	2,480,738 (100.0)	1,376,688 (55.5)	1,104,050 (44.5)	34,632 (3.1)	358,614 (32.5)	456,327 (41.3)	7,283 (0.7)	177,933 (16.1)	69,261 (6.3)	1.25
1998	2,326,880 (100.0)	1,399,394 (60.1)	927,486 (39.9)	20,838 (0.9)	316,828 (13.6)	342,644 (14.7)	6,983 (0.3)	171,513 (7.4)	68,680 (3.0)	1.51
1999	2,251,140 (100.0)	1,399,389 (62.2)	851,751 (37.8)	20,517 (0.9)	295,930 (13.1)	320,156 (14.2)	6,739 (0.3)	130,049 (5.8)	78,360 (3.5)	1.64
2000	2,071,468 (100.0)	1,324,482 (63.9)	746,986 (36.1)	17,874 (0.9)	265,837 (12.8)	272,650 (13.2)	5,607 (0.3)	127,335 (6.1)	57,683 (2.8)	1.77
2001	1,911,173 (100.0)	1,259,975 (65.9)	651,198 (34.1)	16,792 (0.9)	231,716 (12.1)	227,710 (11.9)	5,016 (0.3)	120,416 (6.3)	49,548 (2.6)	1.93
2002	1,795,509 (100.0)	1,220,146 (68.0)	575,363 (32.0)	16,408 (0.9)	206,518 (11.5)	201,849 (11.2)	4,619 (0.3)	104,337 (5.8)	41,632 (2.3)	2.12
2003	1,766,529 (100.0)	1,224,452 (69.0)	542,077 (31.0)	16,322 (0.9)	196,496 (11.1)	186,284 (10.5)	4,538 (0.3)	95,650 (5.4)	42,787 (2.4)	2.26
2004	1,746,560 (100.0)	1,232,010 (70.5)	514,550 (29.5)	17,024 (1.0)	188,230 (10.8)	178,021 (10.2)	4,538 (0.3)	91,739 (5.3)	34,736 (2.0)	2.39
2005	1,762,896 (100.0)	1,259,792 (71.5)	503,104 (28.5)	16,846 (1.0)	187,092 (10.6)	171,903 (9.8)	4,472 (0.3)	88,934 (5.0)	33,857 (1.9)	2.50
2006	1,775,857 (100.0)	1,281,508 (72.2)	494,349 (27.8)	16,657 (0.9)	186,821 (10.5)	167,665 (9.4)	4,415 (0.2)	85,689 (4.8)	33,102 (1.9)	2.59
2007	1,841,374 (100.0)	1,347,363 (73.2)	494,011 (26.8)	13,737 (0.7)	186,096 (10.1)	162,988 (8.9)	4,043 (0.2)	89,956 (4.9)	37,191 (2.0)	2.73
2008	1,906,978 (100.0)	1,419,486 (74.4)	487,492 (25.6)	15,547 (0.8)	180,580 (9.5)	156,055 (8.2)	3,993 (0.2)	92,780 (4.9)	38,537 (2.0)	2.91

주: * 2008년까지 조사되어 있음.

** 일반계고 대 전문계고 학생비율: 전문계 고등학교의 학생 수 대비 일반계고 학생의 비율로, 고등학교 수준에서의 직업교육 참여 규모를 나타냄.

> 산식: 일반계 고등학교 학생 수 / 전문계고 학생 수

자료: 교육과학기술부, 교육통계연보(각 연도)

II
교
육

11) 직업교육 실시 일반계 고교 학생 수 및 비율

(단위: 명, %)

구분	일반계고 총 학생 수 ¹⁾	직업과정	직업과정			직업과정 여자	구성비
			국립	공립	사립		
1991	948,725	31,259	-	15,337	15,922	18,097	3.3
1992	896,887	35,924	201	16,636	19,087	19,204	4.0
1993	826,410	34,815	225	14,662	19,928	15,518	4.2
1994	798,439	28,639	24	12,105	16,510	11,671	3.6
1995	798,079	20,616	240	8,291	12,085	8,370	2.6
1996	837,509	18,521	233	7,190	11,098	7,997	2.2
1997	894,483	13,905	69	4,674	9,162	4,791	1.6
1998	926,908	13,378	-	5,368	8,010	4,097	1.4
1999	897,212	11,807	7	4,186	7,614	4,583	1.3
2000	884,043	11,038	-	4,176	6,862	3,428	1.2
2001	818,614	9,185	-	3,426	5,759	3,226	1.1
2002	783,016	8,893	46	4,449	4,398	2,698	1.1
2003	777,096	7,738	4	3,341	4,393	2,560	1.0
2004	774,648	4,245	-	2,299	1,946	1,351	0.5
2005	802,906	4,488	-	2,561	1,927	1,585	0.6
2006	810,688	4,172	-	2,480	1,692	1,548	0.5
2007	852,702	3,923	-	1,851	2,072	1,174	0.5
2008	907,164	4,111	-	2,401	1,710	1,294	0.5

주: 1) 일반계고 학생 수 중 1학년 학생 수를 제외.

* 2008년까지 조사되어 있음.

** 직업교육 실시 일반계 고교 학생 수: 일반계 고교에 재학 중인 학생들 중 직업교육을 이수하고 있는 재학생의 수로, 일반계고 에서의 직업교육의 규모를 나타냄.

» 구성비 = (직업교육과정 이수 학생 수 / 일반계고 2~3학년 학생 수) × 100

자료: 교육과학기술부, 교육통계연보(각 연도)

12) 전문대학 수 변화 추이

(단위: 교)

구분	총계	국립	공립	사립
1990	117	16	-	101
1995	145	7	1	137
2000	158	7	9	142
2001	158(1)	6	9	143(1)
2002	159(1)	7	9	143(1)
2003	158(1)	7	9	142(1)
2004	158	7	8	143
2005	158	6	8	144
2006	152	5	8	139
2007	152	3	8	141
2008	147	2	8	137

주: ()안의 숫자는 분교수이며 총계에 미포함.
출처: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

13) 전문대학 학생 수 변화 추이

(단위: 명)

구분	총계		국립		공립		사립	
	계	여	계	여	계	여	계	여
1990	323,825	119,345	26,959	4,846	-	-	296,866	114,499
1995	569,820	214,310	13,046	4,134	8,427	1,925	548,347	208,251
2000	913,273	339,233	15,302	6,100	22,029	6,409	875,942	326,724
2001	952,649	351,080	13,775	4,516	23,765	6,808	915,109	339,756
2002	963,129	353,164	14,225	4,715	24,620	6,697	924,284	341,752
2003	925,963	335,108	14,423	4,691	24,614	6,626	886,926	323,791
2004	897,589	329,544	14,721	4,609	24,026	6,443	858,842	318,492
2005	853,089	316,326	13,405	4,137	22,748	5,974	816,936	306,215
2006	817,994	310,714	10,911	3,288	22,642	6,004	784,441	301,422
2007	803,687	308,453	7,757	1,900	22,615	6,268	765,147	300,285
2008	771,854	305,701	4,229	829	22,473	6,342	745,152	298,530

출처: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

14) 전문대학 교원 수 변화 추이

(단위: 명)

구분	총계		국립		공립		사립	
	계	여	계	여	계	여	계	여
1990	7,382	1,950	958	95	-	-	6,424	1,855
1995	10,384	3,152	417	109	185	34	9,782	3,009
2000	11,707	2,764	378	96	362	43	10,967	2,625
2001	11,897	2,866	314	73	364	42	11,219	2,751
2002	12,156	2,979	353	82	364	47	11,439	2,850
2003	11,974	2,965	373	87	364	46	11,237	2,832
2004	11,872	3,019	374	91	357	47	11,141	2,881
2005	12,027	3,214	292	90	359	48	11,376	3,076
2006	11,857	3,314	232	60	366	51	11,259	3,203
2007	11,762	3,319	144	22	371	55	11,170	3,242
2008	12,100	3,569	77	21	380	59	11,643	3,489

주: 1970~1995년까지 교원 수에는 조교가 포함되었으나, 2000년부터는 포함되지 않음.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

15) 연도별 전문대학 졸업자 진학률 및 취업률

(단위: %)

구분	진학률		취업률	
	계	여	계	여
1990	7.7	6.9	71.8	68.2
1995	7.0	5.7	74.2	70.9
2000	6.6	5.0	79.4	78.2
2001	7.1	5.7	81.0	79.8
2002	7.8	6.8	80.7	79.2
2003	8.2	7.5	79.7	77.7
2004	6.6	5.6	77.2	75.6
2005	5.3	4.0	83.5	82.6
2006	4.2	3.0	83.9	83.8
2007	3.8	2.9	84.8	82.0
2008	3.9	3.3	85.2	85.0

주: 1) 진학률 = (당해년도 졸업자 중 진학자/당해년도 졸업자) × 100
 2) 취업률 = 취업자 수 / (졸업자 수 - (진학자 수 + 임대자 수)) × 100
 3) 졸업자 수 = 진학자 + 취업자 + 무직자 + 임대자 + 미상
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

16) 연도별 기술대학 및 사내대학 현황

(단위: 개, 명)

구분	기술대학			사내대학		
	학교 수	학과 수	학생 수	학교 수	학과 수	학생 수
2000	1	4	100	-	-	-
2001	1	4	198	-	-	-
2002	1	4	200	-	-	-
2003	1	4	201	1	2	67
2004	1	4	196	1	2	62
2005	1	4	189	1	3	61
2006	1	4	195	2	1	63
2007	1	4	182	2	2	134
2008	1	4	132	1	1	96

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

17) 교육단계별 직업교육기관 졸업자의 취업률

(단위: 명, %)

구분	고교전체		전문계고		일반대학		전문대		산업대	
	취업자 수	취업률	취업자 수	취업률	취업자 수	취업률	취업자 수	취업률	취업자 수	취업률
1991	266,947	53.2	217,344	86.9	90,780	58.7	57,078	77.3	-	-
1992	269,017	55.5	218,888	87.5	91,438	58.0	64,103	75.3	6,444	71.9
1993	256,002	57.9	209,871	86.0	88,429	54.0	65,020	72.5	7,747	72.7
1994	230,052	62.6	192,165	85.5	90,110	56.4	73,665	68.8	7,454	69.3
1995	218,040	69.3	190,148	89.8	97,290	60.9	88,843	74.2	10,161	73.6
1996	218,033	72.4	196,403	91.8	101,911	63.3	102,648	78.2	11,533	72.4
1997	193,736	72.5	177,532	91.7	102,245	61.8	115,096	75.5	12,963	68.7
1998	176,882	67.2	164,075	84.7	85,805	50.5	114,035	66.3	12,963	59.5
1999	161,204	64.9	148,478	83.4	90,147	51.3	128,308	68.1	12,963	66.2
2000	161,272	66.1	149,543	88.8	104,371	56.0	159,960	79.4	12,963	65.9
2001	143,858	66.4	130,968	88.2	119,239	56.7	170,986	81.0	15,590	67.4
2002	114,429	66.3	104,138	90.0	129,414	60.7	173,356	80.7	16,791	72.0
2003	79,121	66.3	72,212	90.2	133,122	59.2	176,044	79.7	17,726	74.3
2004	65,810	60.1	60,062	87.6	132,199	56.4	160,906	77.2	17,644	70.8
2005	52,852	52.3	47,227	86.3	154,542	65.0	177,919	83.5	19,652	75.3
2006	47,118	46.6	42,151	92.3	162,174	67.1	177,364	83.9	19,432	76.8
2007	35,680	36.5	32,075	71.6	168,254	67.6	173,804	84.4	19,714	77.4
2008	33,470	35.9	30,036	71.4	170,878	68.3	167,526	85.2	19,133	79.2

주: 2008년까지 조사되어 있음.
 자료: 교육과학기술부, 교육통계연보(각 연도)

18) 직업교육기관 졸업자의 전공분야 취업률

(단위: 명, %)

구분	전문계고		전문대		산업대	
	취업자 수	취업률	취업자 수	취업률	취업자 수	취업률
1991	177,915	71.1	47,331	64.1	-	-
1992	178,381	71.3	51,858	60.9	4,943	55.1
1993	167,695	68.8	51,817	57.8	5,075	50.0
1994	159,100	71.1	58,665	54.8	5,286	49.2
1995	158,483	75.8	69,831	58.3	6,649	48.2
1996	167,184	78.1	80,241	61.1	7,446	46.7
1997	152,047	78.5	89,044	58.4	8,313	44.0
1998	132,574	68.4	83,157	48.4	7,577	38.9
1999	114,898	64.6	92,615	49.2	8,790	43.3
2000	115,028	68.3	119,216	59.2	9,264	46.4
2001	99,496	67.0	128,276	60.8	10,405	45.0
2002	80,973	70.0	129,091	60.1	11,605	49.7
2003	54,602	68.2	128,694	58.2	12,614	52.9
2004	43,352	63.3	112,242	53.8	11,996	49.3
2005	33,834	61.9	127,118	59.7	13,912	53.3
2006	30,136	59.6	128,815	60.9	13,679	54.0
2007	23,568	52.6	125,311	60.8	14,160	55.6
2008	21,373	51.7	120,963	61.6	13,317	55.1

주: * 2008년까지 조사되어 있음.

** 직업교육기관 졸업자의 전공분야 취업률: 전체 취업자 중에서 직업교육기관 전공분야 취업자 비율

» 전공분야 취업률 = [전공분야 취업자 수 / (졸업자 수 - (진학자 수 + 입대자 수))] × 100

자료: 교육과학기술부, 교육통계연보(각 연도)



바. 평생교육

1. 평생교육 현황

1) 시·도별 평생교육시설 현황(2008)

(단위: 개)

구분	계	유·초· 중등학교 부설	대학(원)부설	원격형태	사업장 부설	시민사회 단체부설	언론기관 부설	지식· 인력개발 형태	평생 학습관
계	2,620	12	378	611	244	244	92	681	358
서울	955	2	67	476	41	34	40	271	24
부산	140	-	23	25	25	23	2	20	22
대구	125	-	19	18	11	9	7	32	29
인천	110	-	10	7	14	19	5	37	18
광주	75	-	17	5	9	6	-	22	16
대전	75	-	15	7	13	9	5	10	16
울산	37	-	3	1	12	3	3	6	9
경기	464	2	70	42	53	47	11	172	67
강원	76	1	20	2	5	15	-	11	22
충북	54	-	15	3	4	5	5	7	15
충남	95	1	23	5	7	10	6	23	20
전북	83	2	22	3	8	9	2	19	18
전남	76	-	18	2	8	13	1	9	25
경북	113	3	30	6	13	16	1	21	23
경남	118	1	20	7	18	22	4	16	30
제주	24	-	6	2	3	4	-	5	4

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 평생교육통계자료집(2008).

2) 유형별 평생교육기관 현황(2008)

(단위: 교, 명)

구분		기관 수	학생·학습자 수
총계		3,567	12,133,389
준형식 평생교육기관 (학교형태)	계	947	730,016
	공민학교	1	60
	고등공민학교	4	188
	고등기술학교	12	1,463
	각종학교(중학)	8	4,405
	각종학교(고등)	8	2,629
	산업체부설 고등학교	1	44
	근로청소년을 위한 특별학급	10	617
	방송통신고등학교	40	14,255
	학교형태 학력인정평생교육기관(중학)	26	8,887
	학교형태 학력인정평생교육기관(고등)	53	29,467
	방송통신대학	1	272,550
	산업대학	13	161,876
	기술대학(대학과정)	1	132
	기술대학(전문대학과정)	-	39
	각종학교(대학과정)	2	1,214
	각종학교(전문대학과정)	1	65
	원격대학(대학과정)	15	81,229
	원격대학(전문대학과정)	2	4,755
	사내대학(대학과정)	1	96
	사내대학(전문대학과정)	1	69
특수대학원	747	145,976	
계	2,620	11,403,373	
비형식 평생교육기관	유·초·중등학교부설	12	6,236
	대학(원) 부설	378	615,923
	원격형태	611	8,425,854
	사업장 부설	244	1,095,290
	시민단체 부설	244	109,582
	언론기관 부설	92	113,747
	지식·인력개발형태	681	562,005
	평생학습관	358	474,736
	학원	(70,213)	(4,689,053)
	주민자치센터	(2,621)	

주: ()는 총계에 포함되지 않음.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 평생교육통계자료집(2008).

II
교
부

3) 학교형태의 학력인정 평생교육시설학교 현황

(단위: 교, 개, 명)

구분	2007						2008					
	중학교			고등학교			중학교			고등학교		
	학교 수	학생 수	교원 수	학교 수	학생 수	교원 수	학교 수	학생 수	교원 수	학교 수	학생 수	교원 수
전체	24	7,978	114	52	28,167	1,116	26	8,887	196	53	29,467	1,139
서울	8	4,157	12	13	9,534	339	8	4,200	36	13	10,189	336
부산	4	1,013	-	7	5,956	212	4	1,048	-	7	6,238	225
대구	1	238	6	4	1,693	67	1	286	7	4	1,461	62
인천	2	664	42	3	3,648	88	2	1,320	84	3	3,025	53
광주	1	270	13	1	283	12	1	280	14	1	594	22
대전	1	201	-	1	297	17	1	243	-	1	320	17
울산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	1	250	7	7	3,163	116	1	230	7	7	3,529	132
강원	1	83	-	3	166	45	2	98	9	3	179	49
충북	-	-	-	1	185	8	-	-	-	1	340	17
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	3	454	34	6	1,460	89	4	519	39	7	1,786	100
전남	2	648	-	2	838	49	2	663	-	2	841	49
경북	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	19	8
경남	-	-	-	4	944	74	-	-	-	3	946	69
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

4) 대학부설 평생교육원 현황(2008)

(단위: 교, 개)

구분	학교 수	부설 평생교육원수
계	425	378
전문대학	147	128
교육대학	10	11
대학	174	183
방송통신대학	1	1
산업대학	13	11
기술대학	1	-
각종학교	3	1
원격대학	17	14
대학원대학	37	19
사내대학	2	-
기능대학	20	10

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 평생교육통계자료집(2008),
교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

5) 평생학습도시 지정 현황

(단위: 개)

연도	도시 수	선정평생학습도시
2001	3	경기 광명시, 대전 유성구, 전북 진안군
2002	3	경기 부천시, 부산 해운대구, 제주 제주시
2003	5	인천 연수구, 전남 순천시, 경북 안동시
		경남 거창군, 제주 서귀포시
2004	8	서울 관악구, 경기 이천시, 충북 청주시
		충남 금산군, 전북 전주시, 전남 목포시
		경북 칠곡군, 경남 창원시
2005	14	서울 성북구, 서울 양천구, 인천 부평구
		광주 남구, 경기 구리시, 경기 수원시
		충북 단양군, 충북 제천시, 충남 부여군
		전북 익산시, 대구 달서구, 대구 동구
		경남 김해시, 경남 남해군
2006	24	서울 영등포구, 부산 연제구, 인천 남구
		광주 동구, 광주 광산구, 울산 울주군
		강원 화천군, 강원 삼척시, 경기 안산시
		경기 용인시, 경기 평택시, 경기 시흥시
		충북 진천군, 충남 아산시, 충남 서산시
		충남 태안군, 전북 김제시, 전북 남원시
		전북 정읍시, 전남 곡성군, 전남 여수시
		전남 광양시, 경남 양산시, 경남 하동군
서울 강동구, 서울 강서구, 서울 마포구		
2007	19	경기 과천시, 경기 안양시, 전북 군산시
		전남 강진군, 전남 영암군, 부산 사상구
		울산 중구, 경북 구미시, 경북 경산시
		경남 진주시, 경남 통영시, 대전 대덕구
		충남 천안시, 충남 서천군 강원 강릉시
		강원 횡성군

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 평생교육통계자료집(2008).

6) 평생교육기관별 평생교육사 배치 현황(2008)

(단위: 명)

구분	기관 수	평생교육사 배치기관 수	평생교육사 자격증 소지자 수			
			없음	1급	2급	3급
계	2,620	1,000	8,690	68	1,198	90
유·초·중등학교부설	12	-	46	-	-	-
대학(원) 부설	378	168	1,281	13	219	10
원격형태	611	176	3,173	16	213	13
사업장 부설	244	178	446	3	187	6
시민단체 부설	244	54	461	8	58	5
언론기관 부설	92	27	223	2	27	3
지식·인력개발형태	681	187	2,037	18	179	22
평생학습관	358	210	1,023	8	315	31

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 평생교육통계자료집(2008).

7) 시·도별 평생교육사 배치 현황(2008)

(단위: 명)

구분	기관수	평생교육사 배치기관 수	평생교육사 자격증 소지자 수			
			없음	1급	2급	3급
계	2,620	1,000	8,690	68	1,198	90
서울	955	342	4,287	31	410	23
부산	140	59	412	-	75	8
대구	125	47	349	-	70	3
인천	110	48	221	4	59	6
광주	75	22	195	1	29	1
대전	75	28	207	1	31	4
울산	37	21	86	1	24	1
경기	464	171	1,349	16	187	12
강원	76	32	163	-	42	3
충북	54	23	108	1	30	4
충남	95	43	246	-	58	11
전북	83	32	198	5	37	2
전남	76	41	190	5	47	2
경북	113	43	292	2	48	6
경남	118	40	325	1	44	2
제주	24	8	62	-	7	2

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 평생교육통계자료집(2008).

8) 연도별 평생교육사 양성 현황

(단위: 명)

연도	총계	평생교육사 자격증 발급 현황							사회교육전문요원의 평생교육사로의 재발급 현황					
		합계	1급		2급		3급		합계	2급		3급		
			계	여	계	여	계	여		계	여	계	여	
2000	2,319	2,284	21	5	2,081	1,723	182	178	35	35	31	-	-	
2001	2,908	2,866	23	5	2,633	2,127	210	204	42	42	32	-	-	
2002	3,319	2,980	33	10	2,671	2,208	276	262	339	54	32	285	285	
2003	3,244	3,172	21	3	2,835	2,264	316	258	72	67	55	5	5	
2004	2,902	2,846	27	11	2,623	2,183	196	188	56	53	39	3	3	
2005	3,975	3,912	18	9	3,473	2,744	421	374	63	56	42	7	6	
2006	4,030	3,917	32	13	3,716	2,930	169	148	113	102	78	11	9	
2007	4,705	4,602	14	5	4,337	3,362	251	206	103	101	81	2	2	

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 평생교육통계자료집(2008).

9) 대학의 25세 이상 성인 학생 수 추이

(단위: 명, %)

구분		합계	대학	전문대학
1990	전체 학생	1,363,990	1,040,165	323,825
	25세 이상 학생	131,222	118,407	12,815
	25세 이상 학생 비율	9.6	11.4	4.0
1995	전체 학생	1,757,555	1,187,735	569,820
	25세 이상 학생	146,864	118,342	28,522
	25세 이상 학생 비율	8.4	10.0	5.0
2000	전체 학생	2,578,671	1,665,398	913,273
	25세 이상 학생	287,971	198,974	88,997
	25세 이상 학생 비율	11.2	11.9	9.7
2001	전체 학생	2,682,287	1,729,638	952,649
	25세 이상 학생	281,761	192,889	88,872
	25세 이상 학생 비율	10.5	11.2	9.3
2002	전체 학생	2,734,867	1,771,738	963,129
	25세 이상 학생	295,911	205,182	90,729
	25세 이상 학생 비율	10.8	11.6	9.4
2003	전체 학생	2,734,502	1,808,539	925,963
	25세 이상 학생	306,202	209,226	96,976
	25세 이상 학생 비율	11.2	11.6	10.5
구분		합계	대학	전문대학
2004	전체 학생	2,734,238	1,836,649	897,589
	25세 이상 학생	308,455	202,967	105,488
	25세 이상 학생 비율	11.3	11.1	11.8
2005	전체 학생	2,712,728	1,859,639	853,089
	25세 이상 학생	312,029	198,587	113,442
	25세 이상 학생 비율	11.5	10.7	13.3
2006	전체 학생	2,706,430	1,888,436	817,994
	25세 이상 학생	336,021	214,283	121,738
	25세 이상 학생 비율	12.4	11.3	14.9
2007	전체 학생	2,715,023	1,919,504	795,519
	25세 이상 학생	328,753	224,786	103,967
	25세 이상 학생 비율	12.1	11.7	13.1
2008	전체 학생	2,715,291	1,943,437	771,854
	25세 이상 학생	352,442	228,527	123,915
	25세 이상 학생 비율	13.0	11.8	16.1

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

10) 시·도별 방송통신고등학교 현황(2008)

(단위: 교, 명)

구분	학교 수	학급 수	학생 수		교원 수	사무직원 수
			계	여		
총계	40	393	14,255	7,723	1,163	216
서울	5	89	3,504	2,203	165	38
부산	2	25	890	495	61	13
대구	1	15	617	360	27	8
인천	2	18	668	451	54	5
광주	2	19	636	340	53	16
대전	2	16	539	292	75	7
울산	1	12	486	218	32	8
경기	3	35	1,387	744	107	20
강원	7	36	897	462	155	27
충북	2	15	564	275	53	6
충남	2	19	645	273	77	8
전북	2	12	408	209	47	10
전남	2	14	445	213	39	6
경북	4	30	1,189	512	112	26
경남	2	24	907	426	74	9
제주	1	14	473	250	32	9

주: 학급 수는 편성학급 수 기준임.
 자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 평생교육통계자료집(2008).

11) 방송통신대학교 현황

(단위: 교, 명)

연도	학교 수	학생 수	교원 수
1990	1	148,650	136
1995	1	314,977	166
2000	1	360,051	113
2001	1	370,661	111
2002	1	367,305	112
2003	1	308,290	118
2004	1	290,728	123
2005	1	282,023	131
2006	1	273,417	134
2007	1	272,763	136
2008	1	272,550	137

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

12) 원격대학 현황(2008)

(단위: 교, 명)

구분	학교 수		학과 수		학생 수		입학정원		입학자 수		졸업자 수	
	대학	전문대학	대학	전문대학	대학	전문대학	대학	전문대학	대학	전문대학	대학	전문대학
총 계	15	2	218	17	81,229	4,755	24,100	1,580	16,403	1,998	13,150	1,753
인문계열	-	-	42	1	18,243	115	7,337	40	5,387	43	1,902	9
사회계열	-	-	103	9	44,272	3,673	10,233	1,210	7,678	1,559	8,533	1,448
교육계열	-	-	10	1	3,381	329	1,306	100	379	128	699	134
공학계열	-	-	23	2	6,014	356	1,919	100	1,172	169	970	82
자연계열	-	-	1	1	147	87	400	40	-	35	-	19
의약계열	-	-	6	-	1,593	-	663	-	424	-	249	-
예체능계열	-	-	33	3	7,579	195	2,242	90	1,363	64	797	61

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

13) 독학학위 취득시험 지원 및 합격자 현황

(단위: 명, %)

구분	지원자	응시자	합격자	합격률
1995	2,630	2,218	458	20.6
1999	1,793	1,483	618	41.6
2000	1,967	1,617	508	31.4
2001	2,243	1,861	755	40.6
2002	2,282	1,863	904	48.5
2003	2,043	1,660	944	56.9
2004	1,707	1,493	603	40.4
2005	1,611	1,315	610	46.4
2006	1,651	1,366	708	51.8
2007	1,606	1,284	778	60.6

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

14) 시·도별 독학학위 취득시험 합격자(2007)

(단위: 명)

시도	지원 수	응시자 수	합격자 수
계	1,606	1,284	778
서울	829	665	401
부산	108	85	46
대구·경북	121	93	59
인천	108	93	52
광주·전남	82	64	42
대전·충남	81	60	34
경기	97	77	43
강원	28	21	15
충북	47	43	31
전북	35	31	21
경남	47	35	24
제주	23	17	10

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

15) 직업별 독학학위 취득시험 합격자(2007)

(단위: 명)

구분	지원자 수	응시자 수	합격자 수
계	1,606	1,284	778
간호사	222	156	66
건축	1	1	1
공(광)업	-	-	-
공무원	110	93	59
교원	142	109	75
군인	13	12	6
기타직업	248	188	120
노동	5	4	2
농업	2	2	1
대학생	70	63	42
무직	289	254	188
상업	19	16	11
서비스업	34	28	14
예·체육인	9	9	5
운수업	1	1	1
은행원	1	1	1
종교인	11	9	6
주부	137	114	73
학원강사	49	38	21
회사원	243	186	86

자료: 교육과학기술부·한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

16) 사설학원 수 및 수강자 수

(단위: 개, 명)

구분	학원 수	수강자 수		이수자 수		강사 수		직원 수	
		계	여	계	여	계	여	계	여
2000	57,935	3,412,430	1,733,043	7,772,909	3,877,223	135,637	86,633	47,415	27,213
2001	58,951	3,620,147	1,830,105	8,309,777	4,150,067	146,547	93,162	53,101	30,614
2002	60,206	4,220,437	2,153,481	7,635,489	3,798,229	167,153	105,466	53,675	30,778
2003	63,724	4,411,753	2,245,112	7,410,299	3,689,859	171,001	110,302	55,844	32,567
2004	62,764	4,801,016	2,448,318	9,241,098	4,607,913	184,107	120,203	55,935	32,326
2005	64,591	4,479,681	2,276,002	9,281,245	4,715,993	177,795	113,283	53,858	30,502
2006	66,841	4,714,812	2,399,798	9,088,728	4,587,790	182,096	119,999	56,098	32,182
2007	67,649	4,585,670	2,320,746	9,009,979	4,502,007	180,913	117,613	54,541	32,624
2008	70,213	4,689,053	2,378,284	8,274,051	4,147,375	187,020	121,701	57,528	33,080

주: 이수자의 이수기간은 구분의 해당 연도의 전년도 4월 2일에서 당해 연도 4월 1일까지임.
 자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

17) 직업별 수강자 수

(단위: 명)

구분	계		재학생		직업인		무직	
	계	여	계	여	계	여	계	여
2000	3,412,430	1,733,043	2,873,997	1,460,017	251,180	124,748	287,253	148,278
2001	4,220,437	2,153,481	3,529,725	1,800,363	387,512	190,848	303,200	162,270
2002	7,635,489	3,798,229	6,228,143	3,063,409	861,553	461,953	545,793	272,867
2003	4,411,753	2,245,112	3,712,457	1,882,083	383,378	191,310	315,918	171,719
2004	4,801,016	2,448,328	3,910,520	1,999,415	455,074	226,587	435,422	222,326
2005	4,479,681	2,276,002	1,778,709	1,919,915	387,001	197,331	313,971	158,756
2006	4,714,812	2,399,798	3,950,459	2,006,080	403,432	207,882	360,921	185,836
2007	4,585,670	2,320,746	3,813,881	1,924,295	382,205	198,206	389,584	198,245
2008	4,689,053	2,378,284	3,847,724	1,945,496	468,117	239,927	373,212	192,861

출처: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(각 연도).

18) 사내대학 현황(2008)

(단위: 교, 명)

구분	학교 수		학과 수		학생 수		입학정원		입학자 수		졸업자 수	
	대학	전문 대학	대학	전문 대학	대학	전문 대학	대학	전문 대학	대학	전문 대학	대학	전문 대학
총계	1	1	1	1	96	69	40	30	32	30	31	-
공학 계열	-	-	1	1	96	69	40	30	32	30	31	-

자료: 교육과학기술부 · 한국교육개발원, 교육통계연보(2008).

2. 학점은행제

1) 기관유형별 교육훈련기관 수(2008)

(단위: 교, 개)

구분		기관수
합계		471
대학(원)부설평생교육원	계	223
	대학	132
	전문대학	91
전공심화 및 특별과정		34
학원	계	67
	기술계	36
	어학계	-
	사회계	16
	예능계	13
	전산원	2
직업훈련기관	계	68
	공공직업훈련원	8
	인정직업전문학교	58
	기능대학	2
정부관련기관		32
언론관련기관		1
고등기술학교		4
특수학교		4
평생교육시설		15
중요무형문화재		15
원격교육		8

자료: 평생교육진흥원(2008).

2) 기관유형별 학습자 수(2008)

(단위: 명)

구분		계	여
합계		783,036	376,105
대학(원)부설평생교육원	계	334,572	205,704
	대학	272,929	164,973
	전문대학	61,643	40,731
전공심화 및 특별과정		13,780	10,137
학원	계	91,352	39,566
	기술계	22,171	9,090
	어학계	-	-
	사회계	24,282	11,151
	예능계	7,861	4,954
	전산원	37,038	14,371
직업훈련기관	계	151,822	51,073
	공공직업훈련원	30,312	1,832
	인정직업전문학교	120,123	49,194
	기능대학	1,387	47
정부관련기관		73,864	5,854
언론관련기관		4,528	2,045
고등기술학교		12,133	8,336
특수학교		906	303
평생교육시설		26,818	15,372
중요무형문화재		1,152	592
원격교육		72,109	37,123

자료: 평생교육진흥원(2008).



3) 연령별 학습자 수

(단위: 명)

구분		계	20세 이하	21~30세	31~40세	41~50세	51~60세	60세 이상
합계		783,036	94,429	458,333	112,419	82,674	30,587	4,594
대학(교)부설 평생교육원	소계	334,572	21,662	147,184	75,276	63,315	23,545	3,590
	대학	272,929	18,672	119,595	61,183	50,932	19,502	3,045
	전문대학	61,643	2,990	27,589	14,093	12,383	4,043	545
전공심화 및 특별과정		13,780	614	6,506	3,100	2,288	1,046	226
학원	소계	91,352	17,913	57,880	9,711	4,030	1,680	138
	기술계	22,171	4,777	16,477	690	166	57	4
	어학계	-	-	-	-	-	-	-
	사회계	24,282	57	11,734	7,766	3,216	1,386	123
	예능계	7,861	1,298	4,714	1,036	585	217	11
	전산원	37,038	11,781	24,955	219	63	20	-
직업훈련기관	소계	151,822	43,896	103,072	3,389	1,218	237	10
	공공직업 훈련원	30,312	5,940	23,933	439	-	-	-
	인정직업 전문학교	120,123	37,849	78,621	2,521	930	192	10
	기능대학	1,387	107	518	429	288	45	-
정부관련기관		73,864	931	69,364	2,433	840	256	40
언론관련기관		4,528	1,174	3,143	90	51	57	13
고등기술학교		12,133	717	9,164	1,357	623	243	29
특수학교		906	37	377	180	181	115	16
평생교육시설		26,818	5,177	17,605	1,888	1,458	581	109
중요무형문화재		1,152	-	181	325	330	217	99
원격교육		72,109	2,308	43,857	14,670	8,340	2,610	324

자료: 평생교육진흥원(2008).

4) 학점은행제 학위취득자 현황

(단위: 명)

구분	합계	교육과학기술부			대학장		
		계	전문학사	학사	계	전문학사	학사
총 계	108,155	100,699	34,592	66,107	7,456	1,713	5,743
1999년도 후기	34	34	9	25	-	-	-
2000년도 전기	650	650	539	111	-	-	-
2000년도 후기	370	370	227	143	-	-	-
2001년도 전기	1,754	1,729	1,462	267	25	23	2
2001년도 후기	756	730	334	396	26	19	7
2002년도 전기	3,311	3,280	2,562	718	31	16	15
2002년도 후기	1,290	1,170	561	609	120	12	108
2003년도 전기	5,904	5,686	4,398	1,288	218	65	153
2003년도 후기	2,345	2,114	847	1,267	231	41	190
2004년도 전기	6,616	6,216	3,980	2,236	400	123	277
2004년도 후기	2,908	2,541	686	1,855	367	55	312
2005년도 전기	8,386	7,732	2,981	4,751	654	278	376
2005년도 후기	5,509	5,010	568	4,442	499	75	424
2006년도 전기	12,256	11,299	3,737	7,562	957	367	590
2006년도 후기	6,837	6,241	920	5,321	596	60	536
2007년도 전기	17,907	16,801	4,177	12,624	1,106	248	858
2007년도 후기	10,102	9,400	1,316	8,084	702	91	611
2008년도 전기	21,220	19,696	5,288	14,408	1,524	240	1,284

자료: 평생교육진흥원(2008).



5) 학점은행제 평가인정 학습과목 개설 현황

(단위: 명)

구 분		평가인정학습 과목 수
합계		21,153
대학(교)부설 평생교육원	소계	12,843
	대학	8,951
	전문대학	3,892
전공심화 및 특별과정		1,146
학원	소계	1,649
	기술계	660
	어학계	-
	사회계	229
	예능계	418
	전산원	342
직업훈련기관	소계	3,417
	공공직업훈련원	707
	인정직업전문학교	2,676
	기능대학	34
정부관련기관		565
언론관련기관		21
고등기술학교		391
특수학교		115
평생교육시설		631
중요무형문화재		269
원격교육		106

자료: 평생교육진흥원(2008).

2009

Human Resources
Development Indicators
in Korea

Ⅲ. 노동 시장



1. 경제활동 참가
2. 취업 · 실업 인구
3. 청년층 경제 활동 인구
4. 임금
5. 노동시장 국제비교

1. 경제활동 참가

1) 성별 경제활동인구

(단위: 천 명, %)

구분	15세 이상 인구			경제활동인구			경제활동참가율		
	계	남	여	계	남	여	계	남	여
1990	30,887	14,907	15,980	18,539	11,030	7,509	60.0	74.0	47.0
2000	36,186	17,522	18,664	22,134	13,034	9,101	61.2	74.4	48.8
2001	36,579	17,720	18,859	22,471	13,172	9,299	61.4	74.3	49.3
2002	36,963	17,921	19,042	22,921	13,435	9,486	62.0	75.0	49.8
2003	37,340	18,119	19,220	22,957	13,593	9,418	61.5	74.7	49.0
2004	37,717	18,312	19,405	23,417	13,727	9,690	62.1	75.0	49.9
2005	38,300	18,616	19,683	23,743	13,883	9,860	62.0	74.6	50.1
2006	38,762	18,863	19,899	23,978	13,978	10,001	61.9	74.1	50.3
2007	39,170	19,084	20,086	24,216	14,124	10,092	61.8	74.0	50.2
2008	39,598	19,324	20,273	24,347	14,208	10,139	61.5	73.5	50

주: 1) 2003년 1월에 2000년 인구주택총조사 결과를 토대로 작성된 추계인구의 변경과 연령계층별 승수의 적용으로 1991년 1월~2002년 12월까지의 자료가 변경되었음.

2) 기존에는 고용통계 모든 자료가 백단위에서 반올림하여 작성하였으나, 2003년 1월 이후 자료를 십단위에서 반올림하여 변경되었음.

3) 1999년까지는 '구직기간 1주 기준', 2000년 이후는 '구직기간 4주 기준'을 적용하였음.

4) 15세 이상 인구 중 군인, 전투경찰, 공익근무요원, 형이 확정된 교도소 수감자 등은 제외됨.

5) 경제활동참가율 = (경제활동인구/15세 이상 인구)×100

자료: 통계청, 경제활동인구조사(각 연도).

2) 연령별 경제활동참가율

(단위: %)

구분	전체	15~19세	20~24세	25~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60~64세	65세 이상
1990	60.0	14.6	62.8	67.3	75.6	78.8	72.4	53.8	26.1
1995	61.9	12.0	63.1	69.1	75.6	80.0	71.8	58.4	27.9
2000	61.2	12.0	57.7	70.3	75.2	79.2	68.7	54.3	29.6
2001	61.4	11.7	57.3	71.0	75.1	78.9	68.7	54.8	30.0
2002	62.0	10.7	58.2	71.9	75.2	79.0	69.5	55.9	30.7
2003	61.5	9.9	57.3	72.0	74.9	78.6	69.1	52.7	28.7
2004	62.1	9.8	58.3	73.3	74.9	79.1	69.4	53.7	29.8
2005	62.0	9.1	57.2	73.6	74.8	79.1	69.9	54.5	30.0
2006	61.9	7.5	54.6	73.2	75.5	79.5	70.1	55.8	30.5
2007	61.8	7.3	52.6	73.0	75.3	79.9	71.2	56.3	31.3
2008	61.5	6.5	50.1	72.9	75.2	80.1	72	55.1	30.6

주: 1) 2003년 1월에 2000년 인구주택총조사 결과를 토대로 작성된 추계인구의 변경과 연령계층별 승수의 적용으로 1991년 1월~2002년 12월까지의 자료가 변경되었음.
 2) 1999년까지는 '구직기간 1주 기준', 2000년 이후는 '구직기간 4주 기준'을 적용하였음.
 3) 15세 이상 인구 중 군인, 전투경찰, 공익근무요원, 형이 확정된 교도소 수감자 등은 제외됨.
 4) 경제활동참가율 = (경제활동인구/15세 이상 인구)×100
 자료: 통계청, 경제활동인구조사(각 연도).

3) 학력수준별 경제활동참가율

(단위: %)

구분	전체	초졸 이하	중졸	고졸	대졸이상		
						전문대졸	대학교졸 이상
2000	61.2	50.4	47.8	64.7	77.4	77.6	77.2
2001	61.4	49.5	48.1	64.8	77.6	78.1	77.4
2002	62.0	48.9	48.7	65.4	78.0	79.0	77.5
2003	61.5	46.2	46.4	64.8	77.8	79.1	77.3
2004	62.1	45.6	46.6	65.8	77.9	78.3	77.7
2005	62.0	44.7	46.0	65.7	77.9	78.1	77.7
2006	61.9	44.0	45.1	65.4	78.1	78.7	77.8
2007	61.8	44.0	43.4	65.2	78.1	79.5	77.5
2008	61.5	43.3	41.9	64.7	77.6	78.4	77.2

주: 1) 2000년 이후 구직기간은 4주 기준임.
 2) 2003년 1월에 2000년 인구주택총조사 결과를 토대로 작성된 추계인구의 변경과 연령계층별 승수의 적용으로 1991년 1월~2002년 12월까지의 자료가 변경되었음.
 3) 15세 이상 인구 중 군인, 전투경찰, 공익근무요원, 형이 확정된 교도소 수감자 등은 제외됨.
 4) 경제활동참가율 = (경제활동인구/15세 이상 인구)×100
 자료: 통계청, 경제활동인구조사(각 연도).

4) 여성취업에 관한 태도

(단위: %)

구분	가정에만 전념	결혼 전까지 취업	첫 자녀 출산 전까지 취업	자녀성장 후 취업	결혼 전과 자녀 성장 후 취업	가정과 관계없이 취업	모르겠음
1995	15.8	13.2	-	16.1	34.1	20.9	-
1998	10.0	11.6	7.5	14.5	26.4	26.8	3.1
2002	8.1	5.2	6.8	13.8	25.4	35.4	5.2
2006	8.7	5.0	7.3	13.0	27.4	47.3	5.8
성별							
남	10.9	5.9	8.8	14.3	27.6	43.3	7.4
여	6.7	4.1	6.0	11.9	27.2	50.8	4.3
학력별							
초졸 이하	13.0	6.2	5.7	14.4	22.5	51.1	9.8
중졸	8.3	5.9	6.9	12.5	23.3	51.4	7.7
고졸	8.4	5.0	7.7	14.6	29.3	43.4	5.1
대졸 이상	6.6	3.8	7.9	10.2	29.4	48.6	3.3
연령별							
15~19세	2.9	5.1	9.0	5.1	16.5	64.3	10.0
20~29세	3.8	4.9	11.9	5.6	22.9	54.6	5.2
30~39세	8.1	4.1	6.6	15.4	33.6	40.3	4.1
40~49세	10.1	4.2	3.8	17.8	31.1	43.0	4.7
50~59세	10.0	5.2	6.9	14.3	29.0	44.6	5.1
60세 이상	14.5	7.0	7.2	15.2	22.9	47.8	8.8

주: 2006년까지 조사되어 있음.
 자료: 통계청, 사회통계조사보고서(각 연도).

5) 여성 전문·관리직 종사자 비율

(단위: 천 명, %)

구분	총 여성 취업자	전문·기술공 및 준전문가	입법자, 고위임직원 및 관리자	여성비율
1994	8,020	832	26	10.7
1995	8,267	916	23	11.4
1996	8,502	992	25	12.0
1997	8,731	1,039	25	12.2
1998	8,090	1,053	26	13.3
1999	8,337	1,091	22	13.4
2000 ¹⁾	8,769	1,202	23	14.0
2001	8,991	1,259	31	14.3
2002	9,225	1,339	32	14.9
2003	9,108	1,506	35	16.9
2004	9,364	1,542	40	16.9
2005	9,526	1,624	45	17.5
2006	9,706	1,777	47	18.8
2007	9,826	1,851	49	19.3
2008	9,874	1,944	52	20.2

주: 1) 2000년 이후는 한국표준직업분류 5차 개정 기준

* 2008년까지 조사되어 있음.

** 여성 전문·관리직 종사자 비율: 총 여성 취업자 중에서 전문·관리직에 종사하는 여성의 비율로 여성의 사회진출에 대한 기초 지표임.

» 산식: (전문·관리직 종사자 수/총 여성 취업자 수)×100

자료: 통계청, 경제활동인구연보(각 연도).

6) 정부부문의 여성인력 비중

(단위: 명, %)

구분	총 공무원 수 (A)	여성공무원 수 (B)	비율 B/A(%)	4급 이상 공무원 수 (C)	4급 이상 여성공무원 수 (D)	비율 D/C(%)	인구 1,000명당 공무원 수
1993	884,033	234,907	26.6	7,043	96	1.4	20.0
1994	889,736	235,620	26.5	7,133	103	1.4	19.9
1995	903,823	246,468	27.3	7,683	102	1.3	20.0
1996	913,104	253,917	27.8	8,307	126	1.5	20.1
1997	923,714	265,162	28.7	9,396	136	1.4	20.1
1998	888,217	263,853	29.7	8,571	159	1.9	19.2
1999	865,650	257,191	29.7	8,087	163	2.0	18.6
2000	849,152	267,647	31.5	8,363	192	2.3	18.1
2001	859,329	282,028	32.8	8,424	198	2.4	18.2
2002	869,030	286,074	32.9	8,653	231	2.7	18.2
2003	891,949	302,830	34.0	8,766	252	2.9	18.0
2004	915,689	324,676	35.4	8,016	241	3.0	19.1
2005	828,243	314,899	38.0	8,714	292	3.4	17.1
2006	940,397	365,178	38.8	-	-	-	19.5
2007	975,274	-	-	-	-	-	20.1
2008	974,830	375,892	38.6	-	-	-	20.0

주: 1) 2008년 6월 30일 현재 기준

* 2008년까지 조사되어 있음.

** 정부부문의 여성인력 비중: 총 공무원 수에서 여성공무원이 차지하는 비율과 4급 이상 여성공무원이 차지하는 비율.

> 산식: (여성공무원 수/총 공무원 수)×100

자료: 행정안전부, 행정자치동계연보(각 연도).

7) 성별, 산업별 주당 평균 근로시간(계속)

(단위: 시간)

구분	전 산업 평균			광업	제조업	전기, 가스 및 수도업
		남	여			
1990	48.2	48.2	48.4	36.2	49.8	47.8
1991	47.9	48.0	47.8	39.5	49.3	48.6
1992	47.5	47.7	47.3	39.5	48.7	49.2
1993	47.5	47.7	47.1	40.7	48.9	48.0
1994	47.4	47.6	47.0	41.8	48.7	47.7
1995	47.7	47.9	47.1	43.9	49.2	48.9
1996	47.3	47.7	46.4	43.8	48.4	49.7
1997	46.7	47.1	45.8	43.9	47.8	49.2
1998	45.9	46.2	45.1	43.8	46.1	49.0
1999	47.9	48.2	47.3	44.4	50.1	48.7
2000	47.5	47.8	46.7	44.6	49.3	48.3
2001	47.0	47.4	46.0	43.8	48.3	49.1
2002	46.0	46.4	45.0	45.1	47.5	47.7
2003	45.6	46.1	44.6	45.4	47.4	48.0
2004	45.4	45.8	44.4	43.5	47.2	45.7
2005	44.9	45.4	43.8	43.9	46.7	42.5
2006	44.0	44.5	42.9	43.5	45.8	42.1
2007	43.4	43.8	42.4	43.5	45.4	41.7

주: * 2007년까지 조사되어 있음.

** 주당 평균 근로시간: 10인 이상 사업체 근로자의 주당 평균 근로시간
 > 산식: 월평균 근로시간×7/30.4

자료: 노동부, 매월노동통계조사보고서; 통계청, 한국의 사회지표(각 연도).

7) 성별, 산업별 주당 평균 근로시간

(단위: 시간)

구분	건설업	도소매업 및 음식, 숙박업	운수, 창고 및 통신업	금융, 보험, 부동산 및 용역업	사회 및 개인서비스업
1990	45.8	47.5	48.9	43.6	44.5
1991	45.6	47.8	48.7	44.2	44.6
1992	46.0	47.5	48.3	44.4	44.8
1993	46.6	46.5	47.2	45.6	44.7
1994	45.8	46.6	47.0	45.9	44.2
1995	45.8	46.3	47.7	45.6	44.4
1996	45.0	45.5	49.3	46.2	44.5
1997	44.5	44.9	48.4	45.9	44.3
1998	44.3	44.7	47.7	46.2	44.3
1999	45.1	45.8	50.0	45.5	45.7
2000	44.4	45.0	49.5	45.4	44.9
2001	44.4	45.1	49.1	45.2	45.4
2002	43.9	44.5	47.6	45.0	43.5
2003	43.9	44.0	47.2	44.3	43.1
2004	43.6	43.9	47.0	44.3	42.9
2005	42.8	44.3	45.5	44.0	42.5
2006	41.9	43.5	44.9	42.8	41.7
2007	41.4	42.8	43.8	42.1	41.2

주: * 2007년까지 조사되어 있음.
 ** 주당 평균 근로시간: 10인 이상 사업체 근로자의 주당 평균 근로시간
 > 산식: 월평균 근로시간×7/30.4
 자료: 노동부, 매월노동통계조사보고서; 통계청, 한국의 사회지표(각 연도).

8) 산업별 월평균 근로일 수(계속)

(단위: 일)

구분	전 산업 평균	광업	제조업	전기, 가스 및 수도업	건설업
1990	24.7	22.9	24.8	25.3	25.0
1991	24.7	23.7	24.7	25.3	25.0
1992	24.7	23.5	24.6	25.5	25.1
1993	24.7	23.5	24.7	25.4	25.1
1994	24.6	23.7	24.7	25.1	25.0
1995	24.6	23.8	24.6	25.4	24.9
1996	24.4	24.3	24.4	25.5	24.6
1997	24.2	24.2	24.1	25.5	24.6
1998	24.0	24.2	23.6	25.6	24.6
1999	24.6	24.2	24.5	25.0	24.9
2000	24.5	24.4	24.6	24.9	24.7
2001	24.3	23.7	24.2	24.9	24.7
2002	24.0	24.5	24.1	24.5	24.5
2003	23.9	24.6	24.1	24.4	24.3
2004	23.7	24.1	23.9	23.4	24.3
2005	23.2	23.6	23.6	22.0	24.0
2006	22.7	23.4	23.1	21.8	23.4
2007	22.3	23.0	22.7	21.3	23.1

주: 2007년까지 조사되어 있음.
 자료: 노동부, 매월노동통계조사보고서; 통계청, 한국의 사회지표(각 연도).

8) 산업별 월평균 근로일 수

(단위: 일)

구분	도소매업 및 음식숙박	운수, 창고 및 통신업	금융, 보험, 부동산 및 응역업	사회 및 개인서비스업
1990	25.2	24.1	24.6	24.8
1991	25.3	24.3	24.8	24.8
1992	25.3	24.1	24.7	24.9
1993	25.0	23.9	24.6	24.9
1994	25.1	23.8	24.6	24.8
1995	25.0	23.8	24.5	24.8
1996	24.8	24.5	24.1	24.7
1997	24.6	24.4	23.9	24.5
1998	24.6	24.2	23.9	24.7
1999	24.8	24.7	24.3	24.8
2000	24.6	24.8	24.0	24.6
2001	24.5	24.6	23.8	24.6
2002	24.4	24.0	23.4	24.2
2003	24.3	23.9	22.9	24.0
2004	24.2	23.8	22.7	23.9
2005	23.7	23.0	21.7	23.3
2006	23.2	22.6	21.3	22.7
2007	22.8	22.2	21.1	22.4

주: * 2007년까지 조사되어 있음.

** 월평균 근로일수: 10인 이상 사업체 근로자의 월평균 근로일수. 2002년부터는 5인 이상 사업체 근로자의 월평균 근로일수임.

» 산식: 월중 근로일 수 / ((전월말 근로일 수 + 당월말 근로일 수) / 2)

자료: 노동부, 매월노동통계조사보고서; 통계청, 한국의 사회지표(각 연도).

9) 근로여건에 대한 만족도 1(계속)

(단위: %)

구분	직무				승진				복리후생	
	만족	보통	불만	모르겠음	만족	보통	불만	모르겠음	만족	보통
1995	34.9	48.5	16.6	-	-	-	-	-	15.7	55.7
1998	30.3	49.1	20.2	0.4	-	-	-	-	11.5	43.3
2002	32.5	49.8	17.2	0.5	16.4	51.0	26.4	6.2	12.8	42.7
2006	37.4	48.0	14.3	0.3	21.1	51.0	22.1	5.8	19.1	43.5
성별										
남	38.3	46.9	14.6	0.3	22.2	50.6	22.5	4.7	20.6	42.6
여	36.2	49.6	13.9	0.3	19.4	51.5	21.6	7.4	17.0	44.8
직업별										
전문관리직	58.6	34.4	6.8	0.1	32.8	47.8	17.3	2.1	27.5	43.4
사무직	42.4	47.8	9.7	0.1	23.8	51.1	22.8	2.3	26.3	45.5
서비스판매직	29.3	54.3	16.1	0.3	15.6	53.7	20.6	10.2	12.4	46.3
농어업직	25.0	57.4	17.6	-	8.2	56.0	20.3	15.6	8.4	46.7
기능노무직	24.7	54.1	20.7	0.5	11.8	52.4	26.4	9.4	11.3	41.2

주: 2006년까지 조사되어 있음.
 자료: 통계청, 사회통계조사보고서, 2006.

9) 근로여건에 대한 만족도 1

(단위: %)

구분	복리후생		임금				장래성			
	불만	모르겠음	만족	보통	불만	모르겠음	만족	보통	불만	모르겠음
1995	28.6	-	17.2	40.6	42.2	-	17.9	51.2	30.9	-
1998	40.1	5.1	10.7	36.1	52.6	0.6	14.9	41.6	35.5	7.9
2002	39.5	5.0	15.4	40.4	43.5	0.7	16.5	42.1	34.6	6.8
2006	33.5	3.9	19.4	42.7	37.5	0.4	20.1	42.0	31.6	6.3
성별										
남	33.5	3.3	20.0	42.3	37.4	0.3	21.6	41.6	31.6	5.2
여	33.5	4.7	18.6	43.1	37.7	0.6	18.6	43.1	37.7	0.6
직업별										
전문관리직	27.7	1.3	28.9	42.5	28.5	0.1	32.8	43.6	21.6	1.9
사무직	26.9	1.3	24.2	44.9	30.6	0.3	24.1	46.5	26.1	3.4
서비스판매직	35.1	6.2	15.3	45.0	39.1	0.6	15.3	41.7	33.5	9.6
농어업직	36.0	9.0	11.5	58.5	30.0	-	10.0	43.9	35.6	10.5
기능노무직	41.3	6.3	12.5	40.4	46.5	0.6	10.3	38.4	41.4	9.9

주: 2006년까지 조사되어 있음.
 자료: 통계청, 사회통계조사보고서, 2006.

10) 근로여건에 대한 만족도 2(계속)

(단위: %)

구분	근무환경				인간관계				상하관계	
	만족	보통	불만	모르겠음	만족	보통	불만	모르겠음	만족	보통
1995	21.7	48.8	29.5	-	-	-	-	-	31.7	58.4
1998	18.6	47.2	32.1	2.0	-	-	-	-	28.1	58.3
2002	21.5	46.8	29.8	2.0	36.3	51.4	11.1	1.2	-	-
2006	26.7	46.8	25.1	1.4	40.1	49.3	9.7	0.9	-	-
성별										
남	26.4	44.8	27.5	1.2	40.2	49.3	9.8	0.8	-	-
여	27.1	49.5	21.9	1.6	40.1	49.2	9.6	1.1	-	-
직업별										
전문관리직	41.6	43.6	14.2	0.6	50.9	40.9	7.9	0.3	-	-
사무직	37.9	46.3	15.3	0.6	47.4	43.5	8.6	0.5	-	-
서비스판매직	21.0	53.6	23.9	1.5	35.6	54.0	9.3	1.1	-	-
농어업직	12.2	51.0	32.5	4.3	31.7	56.2	9.6	2.5	-	-
기능노무직	13.7	46.0	38.0	2.3	31.0	55.9	11.6	1.5	-	-

주: 2006년까지 조사되어 있음.
 자료: 통계청, 사회통계조사보고서(2006).

10) 근로여건에 대한 만족도 2

(단위: %)

구분	상하관계		직장에서 성희롱 방지노력				근로시간			
	불만	모르겠음	만족	보통	불만	모르겠음	만족	보통	불만	모르겠음
1995	10.0	-	-	-	-	-	43.6	54.1	2.4	-
1998	12.3	1.3	-	-	-	-	17.5	47.5	34.5	0.5
2002	-	-	21.6	51.8	7.5	19.1	20.8	44.4	34.0	0.8
2006	-	-	32.4	46.6	5.0	16.0	27.2	44.0	28.3	0.5
성별										
남	-	-	31.7	47.3	3.8	17.2	26.0	43.8	29.8	0.5
여	-	-	33.4	45.7	6.7	14.2	29.0	44.2	26.3	0.5
직업별										
전문관리직	-	-	44.2	42.9	2.6	10.4	37.5	38.2	24.0	0.3
사무직	-	-	40.2	45.2	4.7	10.0	37.0	42.1	20.6	0.2
서비스판매직	-	-	24.0	49.5	7.9	18.7	21.1	46.5	31.8	0.6
농어업직	-	-	13.2	53.6	-	33.2	11.9	66.6	19.8	1.7
기능노무직	-	-	20.1	49.9	6.0	24.1	18.2	47.4	33.6	0.7

주: 2006년까지 조사되어 있음.
 자료: 통계청, 사회통계조사보고서(2006).

11) 생산구조¹⁾(계속)

(단위: %, 당해년가격)

구분	농업임업 및 어업	광업	제조업	전기가스 및 수도사업	건설업	도소매 및 음식숙박업	운수창고 및 통신업
1990	8.9	0.8	27.3	2.1	11.3	13.0	6.8
1991	7.9	0.8	27.4	2.0	12.4	12.4	6.7
1992	7.7	0.6	26.6	2.1	12.0	12.1	6.7
1993	6.9	0.5	26.8	2.2	12.2	11.7	6.7
1994	6.7	0.6	27.2	2.2	11.6	11.4	6.7
1995	6.3	0.6	27.6	2.0	11.6	11.1	6.6
1996	6.0	0.5	26.7	2.0	12.1	10.6	6.7
1997	5.4	0.5	26.3	2.0	12.3	9.9	6.7
1998	5.1	0.5	27.3	2.3	10.6	9.2	7.1
1999	5.2	0.4	28.1	2.5	9.2	10.0	7.0
2000	4.9	0.4	29.4	2.6	8.4	10.8	7.0
2001	4.5	0.4	27.6	2.7	8.6	10.8	7.5
2002	4.1	0.3	26.9	2.6	8.6	10.4	7.5
2003	3.8	0.3	26.4	2.7	9.6	9.9	7.5
2004	3.8	0.3	28.6	2.4	9.3	9.4	7.3
2005	3.4	0.4	28.4	2.3	9.2	9.4	7.3
2006	3.3	0.3	28.0	2.3	9.0	9.4	7.1
2007	3.0	0.4	27.9	2.3	8.9	9.3	7.2

주: 1) 국내총부가가치(기초가격) 기준임.
 * 2007년까지 조사되어 있음.
 ** > 생산구조 = (경제활동별 가격/국내총부가가치)×100
 자료: 한국은행, 국민계정(각 연도).

11) 생산구조¹⁾

구분	금융보험업	부동산 및 사업서비스업	공공행정국방 및 사회보장	교육서비스업	보건 및 사회복지사업	기타서비스업
1990	5.8	9.1	5.2	4.7	1.9	2.9
1991	5.9	9.6	5.3	4.6	1.9	3.0
1992	6.6	10.1	5.5	4.9	1.9	3.2
1993	6.4	10.8	5.5	4.9	2.0	3.3
1994	6.5	11.5	5.4	5.0	1.9	3.4
1995	6.9	11.5	5.3	5.0	1.9	3.4
1996	7.2	12.2	5.5	5.2	2.0	3.4
1997	7.2	13.2	5.6	5.2	2.2	3.5
1998	7.3	13.8	5.9	5.3	2.3	3.4
1999	7.8	12.9	5.8	5.1	2.5	3.3
2000	6.9	13.2	5.7	5.0	2.4	3.3
2001	7.7	12.7	5.9	5.2	3.0	3.4
2002	9.1	12.8	5.9	5.4	2.9	3.5
2003	8.9	12.8	6.0	5.6	3.0	3.5
2004	8.2	12.4	6.1	5.6	3.0	3.4
2005	8.4	12.5	6.3	5.8	3.2	3.5
2006	8.5	12.7	6.5	5.9	3.4	3.6
2007	8.9	12.8	6.4	5.9	3.6	3.6

주: 1) 국내총부가가치(기초가격) 기준임.
 * 2007년까지 조사되어 있음.
 ** > 생산구조 = (경제활동별 가격/국내총부가가치)×100
 자료: 한국은행, 국민계정(각 연도).

12) 사회적 이동 가능성에 대한 태도

(단위: %)

구분	1999				2003				2006		
	가능성이 높다	보통	가능성이 낮다	모르겠다	가능성이 높다	보통	가능성이 낮다	모르겠다	가능성이 높다	가능성이 낮다	모르겠다
세대간이동											
전국	41.2	36.6	11.2	11.0	45.5	17.9	19.8	16.8	39.9	29.0	31.2
시부	41.0	37.7	11.7	9.6	45.4	18.5	20.2	15.9	39.5	30.0	30.6
군부	42.0	32.3	9.2	16.5	46.3	14.8	17.6	21.3	41.9	24.0	34.1
초졸 이하	36.0	31.4	9.3	23.3	39.1	15.1	15.0	30.8	35.3	21.8	42.9
중졸	37.8	37.3	12.4	12.5	41.0	18.7	19.3	21.0	36.9	27.1	35.9
고졸	42.0	38.1	11.6	8.3	45.5	18.3	21.5	14.8	38.6	31.1	30.4
대졸 이상	46.7	38.6	11.4	3.2	51.8	18.7	20.7	8.8	45.4	31.2	23.4
세대내이동											
전국	21.7	42.0	25.6	10.8	33.1	27.9	29.3	9.6	27.5	46.7	25.7
시부	20.7	43.4	26.6	9.2	33.2	28.1	30.1	8.7	27.2	48.1	24.7
군부	25.5	36.4	21.3	16.9	32.9	27.0	26.1	14.1	29.0	40.3	30.8
초졸 이하	19.0	33.6	22.4	25.1	25.6	26.9	24.7	22.8	23.4	35.8	40.9
중졸	16.9	40.8	28.8	13.5	28.4	30.6	29.0	11.9	22.7	45.7	31.6
고졸	20.3	44.4	27.9	7.3	31.7	29.5	31.5	7.2	24.3	51.0	24.7
대졸 이상	29.7	46.1	22.3	1.9	42.0	25.2	29.5	3.3	36.2	48.0	15.9

주: 2006년까지 조사되어 있음.
 자료: 통계청, 사회통계조사보고서(각 연도).

2. 취업·실업 인구

1) 산업별 취업자 구성비

(단위: %)

구분	농림·어업		광공업		사회간접자본 및 기타서비스업				
	농림업	어업	제조업	광업	건설업	도소매·음식숙박업	사업·개인·공공서비스 및 기타	전기·운수·통신·금융	
1995	11.8	11.2	23.7	23.6	64.5	9.4	26.5	19.4	9.2
2000	10.6	10.2	20.4	20.3	69.0	7.5	27.2	24.6	9.8
2001	10.0	9.6	19.9	19.8	70.2	7.3	27.2	25.7	9.9
2002	9.3	9.0	19.2	19.1	71.5	7.9	27.1	26.8	9.7
2003	8.8	8.5	19.1	19.0	72.1	8.2	26.4	27.7	9.8
2004	8.1	7.8	19.1	19.0	72.8	8.1	26.0	29.1	9.7
2005	7.9	7.6	18.6	18.5	73.5	7.9	25.4	30.3	9.8
2006	7.7	7.4	18.1	18.0	74.2	7.9	24.9	31.3	10.1
2007	7.4	7.1	17.7	17.6	75.0	7.9	24.4	32.4	10.2
2008	7.2	-	16.9	16.8	75.9	7.7	24.1	32.4	11.8

주: 1) 한국표준산업분류 9차 개정(2007년)기준
 2) 2003년 1월에 2000년 인구주택총조사 결과를 토대로 작성된 추계인구의 변경과 연령계층별 승수의 적용으로 2002년 12월 이전의 자료가 변경되었음.
 3) 만 15세 이상의 경제활동인구 취업자 구성비임.
 자료: 통계청, 경제활동인구연보(각 연도).

2) 직업 대분류별 취업자(2008)

(단위: 천 명)

구분	계	관리자	전문가 및 관련 종사자	사무 종사자	서비스 종사자	판매 종사자	농업, 임업 및 어업 관련 종사자	기능원 및 관련기능 종사자	장치, 기계조작 및 조립 종사자	단순노무 종사자
총수	23,577	549	4,382	3,486	2,655	3,008	1,569	2,332	2,592	3,005
남	13,703	497	2,481	1,802	862	1,475	878	1,975	2,263	1,470
여	9,874	52	1,901	1,684	1,792	1,533	691	357	329	1,535

주: 1) 한국표준직업분류 6차 개정(2007년) 기준임.
 자료: 통계청, 경제활동인구연보(2009).

3) 구직단념자 현황

(단위: 천 명, %)

구분	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
계	165.0	117.0	69.0	89.6	100.1	124.8	121.5	108.0	118.5
증감률	-30.0	-29.1	-41.0	29.9	11.7	24.7	-2.6	-11.1	8.9
남자	90.0	70.0	43.0	51.9	53.6	70.9	75.3	68.9	71
여자	75.0	48.0	27.0	37.7	46.5	53.9	46.1	39.1	47

주: 1) 구직단념자: 비경제활동인구 중 취업의사와 능력은 있으나, 노동시장적 사유로 일자리를 구하지 않은 자 중 지난 1년 내 구직경험이 있었던 사람.
 2) 증감률: 전년도 대비임, 단 2000년은 전월(1999.12월) 대비임.
 3) 2003년 1월에 2000년 인구주택총조사 결과를 토대로 작성된 추계인구의 변경과 연령계층별 승수의 적용으로 2002년 12월 이전의 자료가 변경되었음.
 자료: 통계청, 경제활동인구조사(각 연도).

4) 교육정도별 실업률

(단위: %)

구분	전체	초졸 이하	중졸	고졸	대졸이상	전문대졸	대학교졸 이상
1990	2.4	0.7	1.8	3.4	4.4	4.5	4.4
1995	2.1	0.8	1.6	2.5	2.8	4.1	2.3
2000	4.4	2.7	4.6	5.1	4.2	6.3	3.3
2001	4.0	2.2	4.0	4.6	4.0	5.7	3.3
2002	3.3	1.6	3.0	3.7	3.7	4.9	3.0
2003	3.6	1.5	3.0	4.3	3.6	5.1	3.0
2004	3.7	1.9	3.3	4.5	3.5	4.7	2.9
2005	3.7	2.1	3.3	4.6	3.4	4.9	2.7
2006	3.5	1.8	3.0	4.1	3.4	4.3	2.9
2007	3.2	1.6	2.8	3.8	3.2	4.5	2.6
2008	3.2	1.7	2.8	3.8	3.0	3.7	2.7

주: 1) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구 수)×100
 2) 2000년 이전 자료는 '구직기간 1주'가 기준이고, 2000년 이후 자료는 '구직기간 4주'를 기준으로 작성되었음.
 3) 2003년 1월에 2000년 인구주택총조사 결과를 토대로 작성된 추계인구의 변경과 연령계층별 승수의 적용으로 2002년 12월 이전의 자료가 변경되었음.
 자료: 통계청, 경제활동인구조사(각 연도).

5) 연령별 실업률

(단위: %)

구분	전 체			15~19세		20~29세		30~39세		40~49세		50~59세		60세 이상	
	계	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여
2000	4.4	5.0	3.6	15.3	13.7	8.9	6.0	4.0	2.9	3.9	2.8	4.0	2.0	2.1	0.8
2001	4.0	4.5	3.3	15.3	13.6	8.6	6.0	3.6	2.6	3.4	2.3	3.5	1.8	1.8	0.5
2002	3.3	3.7	2.8	13.5	10.9	8.1	5.1	3.2	2.5	2.2	1.6	2.3	1.3	1.4	0.7
2003	3.6	3.8	3.3	14.4	11.9	8.9	6.4	3.1	2.8	2.3	2.0	2.6	1.5	1.3	0.6
2004	3.7	3.9	3.4	14.9	13.4	9.3	6.5	3.2	2.8	2.4	2.2	2.7	1.7	1.6	0.7
2005	3.7	4.0	3.4	13.2	11.8	9.0	6.5	3.5	3.1	2.7	2.3	3.0	1.8	1.8	0.7
2006	3.5	3.8	2.9	10.4	10.5	9.0	6.5	3.4	2.3	2.6	1.8	2.7	1.4	1.9	0.7
2007	3.2	3.7	2.6	9.5	9.2	9.1	5.2	3.5	2.6	2.3	1.7	2.5	1.5	1.8	0.8
2008	3.2	3.6	2.6	12.2	8.6	8.4	5.7	3.5	2.4	2.4	1.8	2.5	1.2	1.7	0.5

주: 1) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구 수)×100
 2) 2003년 1월에 2000년 인구주택 총조사 결과를 토대로 작성된 추계인구의 변경과 연령계층별 승수의 적용으로 2002년 12월 이전의 자료가 변경되었음.
 자료: 통계청, 경제활동인구조사(각 연도).

6) 고령층 인구(60세 이상)의 경제활동참가율 및 실업률

(단위: %)

구분	경제활동참가율			실업률		
	전체	60~64세	65세 이상	전체	60~64세	65세 이상
1990	35.6	53.8	26.1	0.4	0.6	0.2
1995	38.8	58.4	27.9	0.4	0.7	0.1
2000	38.2	54.3	29.6	1.5	2.3	0.6
2001	38.5	54.8	30.0	1.2	2.0	0.5
2002	39.1	55.9	30.7	1.0	1.6	0.5
2003	36.6	52.7	28.7	1.0	1.7	0.4
2004	37.3	53.7	29.8	1.2	1.7	0.7
2005	37.4	54.5	30.0	1.3	2.1	0.7
2006	37.9	55.8	30.5	1.4	2.3	0.7
2007	38.6	56.3	31.3	1.4	2.3	0.7
2008	37.7	55.1	30.6	1.2	1.7	0.8

주: 1) 경제활동참가율 = (경제활동인구 수/해당연령인구 수)×100
 2) 실업률 = (실업자 수/경제활동인구 수)×100
 3) 2000년 이후 자료는 '구직기간 4주'를 기준으로 작성되었음.
 자료: 통계청, 고령자통계(각 연도); 통계청, 경제활동인구연보(각 연도).

7) 산업별 이직률

(단위: %)

구분	전산업	광업	제조업	전기기사 및 수도사업	건설업	도소매업 및 음식 숙박업	운수창고 및 통신업	금융보험 부동산 및 용역업	사회 및 개인 서비스업
1990 ¹⁾	3.2	3.2	3.8	0.9	2.4	3.2	2.2	2.1	1.7
1991	3.3	3.7	3.9	1.0	2.3	3.3	2.4	2.3	1.8
1992	3.2	3.6	3.9	1.0	2.5	3.3	2.5	2.5	1.7
1993	3.1	3.6	3.6	1.0	4.0	3.2	2.6	2.4	1.4
1994	2.9	3.1	3.1	1.0	3.4	3.2	2.7	2.5	1.4
1995	2.9	2.8	3.1	1.1	3.6	3.4	2.6	2.4	1.4
1996	2.9	3.0	3.1	0.9	4.0	3.5	2.3	2.5	1.6
1997	2.7	2.7	2.9	0.9	3.0	3.2	2.2	2.4	1.5
1998	2.7	2.8	2.9	1.1	3.3	3.3	2.0	2.7	1.4
1999	2.4	2.0	2.4	1.2	2.7	3.1	2.0	2.6	1.9
2000	2.6	2.0	2.6	1.0	3.3	3.2	2.1	2.9	2.4
2001 ²⁾	2.5	2.2	2.4	0.6	3.3	2.9	2.5	2.8	2.1
2002	2.5	1.8	2.5	0.9	2.9	2.8	2.3	2.7	1.9
2003	2.5	2.1	2.5	0.8	2.7	2.8	2.3	2.8	1.7
2004	2.3	1.8	2.3	0.7	2.7	2.7	1.9	2.7	1.8
2005	2.4	1.7	2.5	0.8	3.2	2.6	2.0	2.6	1.8
2006	2.4	1.7	2.5	0.9	3.3	2.6	2.0	2.7	1.9
2007	2.3	1.7	2.2	0.8	2.9	2.5	1.8	2.8	1.9

주: * 2007년까지 조사되어 있음.
 ** 이직률: 전월말 근로자 수에 대한 당월 중 이직자(해고자, 사퇴자, 퇴직자 등)의 비율
 > 산식: [당월 이직자 수 / ((전월말 근로자 수 + 금월말 근로자 수) / 2)] × 100
 자료: 통계청, 한국의 사회지표; 노동부, 매월노동통계조사보고서(각 연도).

8) 활동 상태별 비경제활동인구의 구성(남)

(단위: 천 명)

구분	총수		가사·육아		통학	연로	심신장애	기타
	전체	남		육아				
1991	12,426	3,803	448	-	2,419	466	100	370
1992	12,521	3,757	433	-	2,362	459	101	402
1993	12,720	3,816	427	-	2,346	490	129	423
1994	12,693	3,774	435	-	2,276	474	145	444
1995	12,814	3,842	467	-	2,322	469	152	431
1996	12,986	3,948	500	-	2,375	482	155	436
1997 ¹⁾	13,070	4,043	451	4	2,405	507	188	492
1998	13,919	4,272	427	3	2,405	604	171	665
1999	14,092	4,427	394	4	2,354	638	191	849
2000	14,052	4,488	379	5	2,283	634	215	977
2001	14,108	4,548	399	6	2,201	608	240	1,101
2002	14,042	4,486	350	6	2,162	608	257	1,110
2003	14,383	4,580	106	3	2,087	868	293	1,227
2004	14,300	4,584	135	3	2,023	827	299	1,301
2005	14,557	4,734	121	5	2,033	800	302	1,478
2006	14,784	4,885	151	5	2,122	801	295	1,517
2007	14,954	4,960	143	5	2,194	785	285	1,553
2008	15,251	5,117	151	9	2,259	860	292	1,555

주: 1) 1997년부터 가사와 육아를 별도로 구분하여 조사

* 2008년까지 조사되어 있음.

** 비경제활동인구: 15세 이상 인구 중 가정주부, 학생(학원생), 연로·연소(15세 이상)자, 심신장애자, 기타 보수 없이 자선사업이나 종교단체 등에 종사하고 있는 인구

자료: 통계청, 경제활동인구연보(각 연도).

9) 활동 상태별 비경제활동인구의 구성(여)

(단위: 천 명)

구분	총수		가사·육아		통학	연로	심신장애	기타
	전체	남		육아				
1991	12,426	8,623	5,870	-	1,958	620	47	128
1992	12,521	8,764	6,007	-	1,930	618	55	153
1993	12,720	8,904	6,097	-	1,901	710	61	136
1994	12,693	8,919	6,149	-	1,900	656	62	150
1995	12,814	8,972	6,180	-	1,928	657	62	145
1996	12,986	9,037	6,168	-	2,000	645	74	150
1997 ¹⁾	13,070	9,027	6,035	1,472	2,043	663	88	197
1998	13,919	9,647	6,419	1,782	2,135	748	92	254
1999	14,092	9,665	6,385	1,850	2,120	742	101	318
2000	14,052	9,564	6,384	1,766	2,063	693	114	311
2001	14,108	9,560	6,405	1,671	1,990	683	135	347
2002	14,042	9,556	6,452	1,555	1,940	680	152	333
2003	14,383	9,803	6,552	1,499	1,904	799	157	390
2004	14,300	9,716	6,587	1,507	1,807	717	168	436
2005	14,557	9,823	6,605	1,497	1,802	725	174	518
2006	14,784	9,898	6,622	1,504	1,882	700	176	518
2007	14,954	9,994	6,696	1,491	1,955	657	163	525
2008	15,251	10,134	6,812	1,550	2,003	658	145	517

주: 1) 1997년부터 가사와 육아를 별도로 구분하여 조사

* 2008년까지 조사되어 있음.

** 비경제활동인구: 15세 이상 인구 중 가정주부, 학생(학원생), 연로·연소(15세 이상)자, 심신장애자, 기타 보수 없이 자선사업이나 종교단체 등에 종사하고 있는 인구

자료: 통계청, 경제활동인구연보(각 연도).

10) 직업별 취업자의 구성비

(단위: 천 명, %)

구분	총 취업자	입법자, 고위임직원 및 관리자	전문가, 기술공 및 준전문가	사무직원	서비스 근로자 및 상점과 시장판매 근로자	농업 및 어업숙련 근로자	기능원, 기계조직원 및 조립원	단순노무직 근로자
1996	20,853 (100.0)	535 (2.6)	3,009 (14.4)	2,630 (12.6)	4,713 (22.6)	2,218 (10.6)	5,469 (26.2)	2,279 (10.9)
1997	21,214 (100.0)	514 (2.4)	3,208 (15.1)	2,643 (12.5)	4,904 (23.1)	2,177 (10.3)	5,435 (25.6)	2,334 (11.0)
1998	19,938 (100.0)	494 (2.5)	3,254 (16.3)	2,481 (12.4)	4,712 (23.6)	2,284 (11.5)	4,643 (23.3)	2,069 (10.4)
1999	20,291 (100.0)	462 (2.3)	3,423 (16.9)	2,296 (11.3)	4,811 (23.7)	2,174 (10.7)	4,722 (23.3)	2,403 (11.8)
2000 ¹⁾	21,156 (100.0)	465 (2.2)	3,477 (16.4)	2,512 (11.9)	5,501 (26.0)	2,115 (10.0)	4,980 (23.5)	2,107 (10.0)
2001	21,572 (100.0)	524 (2.4)	3,577 (16.6)	2,671 (12.4)	5,656 (26.2)	2,035 (9.4)	4,970 (23.0)	2,138 (9.9)
2002	22,169 (100.0)	570 (2.6)	3,692 (16.7)	2,822 (12.7)	5,795 (26.1)	1,964 (8.9)	5,070 (22.9)	2,255 (10.2)
2003	22,139 (100.0)	598 (2.7)	3,843 (17.4)	3,172 (14.3)	5,570 (25.2)	1,834 (8.3)	4,794 (21.7)	2,329 (10.5)
2004	22,557 (100.0)	576 (2.6)	4,055 (18.0)	3,188 (14.1)	5,644 (25.0)	1,700 (7.5)	4,945 (21.9)	2,449 (10.9)
2005	22,856 (100.0)	574 (2.5)	4,202 (18.4)	3,269 (14.3)	5,625 (24.6)	1,708 (7.5)	4,999 (21.9)	2,479 (10.8)
2006	23,151 (100.0)	571 (2.4)	4,426 (19.1)	3,284 (14.2)	6,207 (26.8)	1,676 (7.2)	5,034 (21.8)	2,576 (11.1)
2007	23,433 (100.0)	556 (2.4)	4,641 (19.8)	3,309 (14.1)	5,567 (23.8)	1,624 (6.9)	5,011 (21.4)	2,725 (11.6)
2008	23,577 (100.0)	542 (2.3)	4,748 (20.1)	3,503 (14.9)	5,535 (23.5)	1,575 (6.7)	4,922 (20.9)	2,754 (11.7)

주: 1) 2000년 한국표준직업분류 5차 개정에 의해 2000년부터는 신직업분류 기준으로 집계됨. 본 지표는 구직업으로 재분류하여 집계한 것임.

* 2008년까지 조사되어 있음.

** 직업별 취업자 구성비: 취업자의 직업별 분포

> 산식: (직업별 취업자 수/총 취업자 수)×100

자료: 통계청, 경제활동인구연보(각 연도)

11) 종사상 지위별 취업자 구성비(전 산업)

(단위: 천 명, %)

구분	총 취업자	비임금근로자			임금근로자			
		자영업주	무급가족 종사자	소계	상용	임시	일용	소계
1991	18,649	4,977 (26.7)	1,974 (10.6)	6,950 (37.3)	6,497 (34.8)	3,362 (18.0)	1,840 (9.9)	11,699 (62.7)
1992	19,009	5,171 (27.2)	1,928 (10.1)	7,009 (37.3)	6,838 (36.0)	3,300 (17.4)	1,772 (9.3)	11,910 (62.7)
1993	19,234	5,258 (27.3)	2,032 (10.6)	7,290 (37.9)	7,033 (36.6)	3,193 (16.6)	1,718 (8.9)	11,944 (62.1)
1994	19,848	5,376 (27.1)	1,994 (10.0)	7,370 (37.1)	7,225 (36.4)	3,475 (17.5)	1,779 (9.0)	12,479 (62.9)
1995	20,414	5,569 (27.3)	1,946 (9.5)	7,515 (36.8)	7,499 (36.7)	3,598 (17.6)	1,802 (8.8)	12,899 (63.2)
1996	20,853	5,710 (27.4)	1,943 (9.3)	7,653 (36.7)	7,499 (36.0)	3,907 (18.7)	1,794 (8.6)	13,200 (63.3)
1997	21,214	5,901 (27.8)	1,908 (9.0)	7,809 (36.8)	7,282 (34.3)	4,236 (20.0)	1,886 (8.9)	13,404 (63.2)
1998	19,938	5,616 (28.2)	2,025 (10.2)	7,641 (38.3)	6,534 (32.8)	4,042 (20.3)	1,720 (8.6)	12,296 (61.7)
1999	20,291	5,703 (28.1)	1,925 (9.5)	7,628 (37.6)	6,135 (30.2)	4,255 (21.0)	2,274 (11.2)	12,663 (62.4)
2000	21,156	5,864 (27.7)	1,931 (9.1)	7,795 (36.8)	6,395 (30.2)	4,608 (21.8)	2,357 (11.1)	13,360 (63.1)
2001	21,572	6,051 (28.1)	1,863 (8.6)	7,914 (36.7)	6,714 (31.1)	4,726 (21.9)	2,218 (10.3)	13,659 (63.3)
2002	22,169	6,190 (27.9)	1,797 (8.1)	7,987 (36.0)	6,862 (31.0)	4,886 (22.0)	2,433 (11.0)	14,181 (64.0)
2003	22,139	6,043 (27.3)	1,694 (7.7)	7,736 (34.9)	7,269 (32.8)	5,004 (22.6)	2,130 (9.6)	14,403 (65.1)
2004	22,557	6,110 (27.1)	1,553 (6.9)	7,663 (33.9)	7,625 (33.8)	5,082 (22.5)	2,188 (9.7)	14,895 (66.0)
2005	22,856	6,172 (27.0)	1,499 (6.6)	7,671 (33.6)	7,917 (34.6)	5,056 (22.1)	2,212 (9.7)	15,185 (66.4)
2006	23,151	6,135 (26.5)	1,466 (6.3)	7,601 (32.8)	8,204 (35.4)	5,143 (22.2)	2,204 (9.5)	15,551 (67.2)
2007	23,433	6,049 (25.8)	1,413 (6.0)	7,462 (31.8)	8,620 (36.8)	5,172 (22.1)	2,178 (9.3)	15,970 (68.2)
2008	23,577	5,970 (25.3)	1,401 (5.9)	7,371 (31.3)	9,007 (38.2)	5,079 (21.5)	2,121 (9.0)	16,207 (68.7)

주: * 2008년까지 조사되어 있음.

** >종사상 지위별 취업자 구성비 = (종사상 지위별 취업자 수/총 취업자 수)×100

자료: 통계청, 경제활동인구연보(각 연도).

12) 사업체 규모별 인력부족률¹⁾

(단위: %)

구분	전 규모	10~29인	30~99인	100~299인	300~499인	500인 이상
1992	4.26	4.81	4.76	6.30	3.48	2.14
1993	3.62	4.37	5.03	4.21	2.21	1.66
1994	3.57	5.75	4.40	3.76	1.89	1.33
1995	3.71	5.82	3.97	4.23	2.17	1.38
1996	2.98	4.25	3.45	3.15	1.72	1.49
1997	2.44	3.67	2.91	2.66	1.41	0.83
1998	0.65	1.16	0.75	0.67	0.32	0.06
1999	0.97	1.80	1.02	0.89	0.53	0.14
2000	1.16	1.79	1.29	1.17	0.56	0.32
2001	1.15	1.75	1.31	1.14	0.57	0.21
2002	2.13	3.08	2.43	2.04	1.03	0.73
2003	1.94	2.74	2.28	2.20	1.16	0.34
2004	2.22	2.70	2.50	2.57	0.84	0.91
2005	2.47	3.34	2.41	2.85	1.37	0.85
2006	2.22	3.19	2.35	2.40	1.02	0.48
2007	2.79	3.50	3.26	2.78	1.27	1.10

주: 1) 전규모는 10인 이상 사업체의 상용근로자가 조사대상이며, 각년도 3월 말 기준, 2004년부터 상용, 임시·일용, 외국인 근로자를 포함하였음.
 * 2007년까지 조사되어 있음(08,09년도는 상·하반기로 나뉘어 있어 아직 업데이트 하지 않았음.)
 ** 인력부족률: 기준일 현재 상용근로자 10인 이상 전체 사업체를 산업별, 직종별, 기업규모별로 구분하여 임금, 근로조건 등을 불문하고 증원 또는 보충이 필요한 인력의 비율임.
 >> 총 부족률 = (총 부족근로자 수 / 현재근로자 수) × 100
 자료: 노동부, 노동력수요동향조사보고서, 각년도.

13) 연령계층별 실업자 수 및 구성비(계속)

(단위: 천 명, %)

구분	총 실업자 수	15~19세		20~24세		25~29세		30~34세		35~39세	
		인원	구성비	인원	구성비	인원	구성비	인원	구성비	인원	구성비
1990	454	59	13.0	126	27.8	105	23.1	51	11.2	32	7.0
1991	461	58	12.6	157	34.1	99	21.5	44	9.5	30	6.5
1992	490	60	12.2	161	32.9	112	22.9	49	10.0	35	7.1
1993	571	59	10.3	194	34.0	130	22.8	62	10.9	46	8.1
1994	504	47	9.3	156	31.0	121	24.0	54	10.7	45	8.9
1995	430	36	8.4	137	31.9	89	20.7	44	10.2	42	9.8
1996	435	32	7.4	131	30.1	102	23.4	49	11.3	40	9.2
1997	568	42	7.4	152	26.8	128	22.5	64	11.3	59	10.4
1998	1,490	87	5.8	284	19.1	284	19.1	178	11.9	186	12.5
1999	1,374	85	6.2	236	17.2	253	18.4	173	12.6	164	11.9
2000	979	66	6.7	183	18.7	181	18.5	123	12.6	109	11.1
2001	899	60	6.7	174	19.4	179	19.9	106	11.8	98	10.9
2002	752	43	5.7	153	20.3	165	21.9	104	13.8	82	10.9
2003	818	41	5.0	184	22.5	176	21.5	108	13.2	82	10.0
2004	860	42	4.9	189	22.0	181	21.0	108	12.5	88	10.3
2005	887	35	3.9	173	19.5	179	20.2	113	12.7	98	11.0
2006	827	24	2.9	156	18.9	184	22.2	112	13.5	79	9.6
2007	783	22	2.8	126	16.1	180	23.0	107	13.7	90	11.5
	총 수	15~29세	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60세 이상			
2008	769	315 (41.0)	22 (2.9)	293 (38.1)	194 (25.2)	142 (18.5)	87 (11.3)	32 (4.2)	()는 구성비		

주: 2008년까지 조사함(2008년부터는 분류기준이 달라져 달라진 상태로 업데이트 하였음).
자료: 통계청, 경제활동인구연보(각 연도).

13) 연령계층별 실업자 수 및 구성비

(단위: 천명, %)

구분	40~44세		45~49세		50~54세		55~59세		60~64세		65세 이상	
	인원	구성비	인원	구성비	인원	구성비	인원	구성비	인원	구성비	인원	구성비
1990	29	6.4	19	4.2	19	4.2	11	2.4	4	0.9	1	0.2
1991	23	5.0	21	4.6	16	3.5	8	1.7	4	0.9	1	0.2
1992	24	4.9	19	3.9	16	3.3	9	1.8	5	1.0	1	0.2
1993	29	5.1	19	3.3	18	3.2	9	1.6	4	0.7	1	0.2
1994	31	6.2	21	4.2	14	2.8	9	1.8	4	0.8	1	0.2
1995	28	6.5	19	4.4	14	3.3	13	3.0	6	1.4	1	0.2
1996	30	6.9	20	4.6	16	3.7	10	2.3	4	0.9	2	0.5
1997	47	8.3	25	4.4	21	3.7	16	2.8	10	1.8	5	0.9
1998	160	10.7	113	7.6	94	6.3	61	4.1	31	2.1	13	0.9
1999	159	11.6	108	7.9	85	6.2	68	4.9	35	2.5	8	0.6
2000	106	10.8	84	8.6	54	5.5	43	4.4	23	2.3	6	0.6
2001	101	11.2	70	7.8	53	5.9	33	3.7	20	2.2	5	0.6
2002	74	9.8	46	6.1	37	4.9	24	3.2	17	2.3	6	0.8
2003	75	9.1	61	7.4	37	4.5	33	4.1	17	2.0	5	0.6
2004	77	9.0	70	8.2	41	4.7	38	4.4	18	2.1	9	1.0
2005	87	9.8	78	8.8	50	5.7	43	4.8	22	2.5	10	1.1
2006	78	9.4	74	8.9	48	5.8	37	4.5	25	3.0	10	1.2
2007	76	9.7	59	7.5	53	6.8	34	4.3	26	3.3	10	1.3

주: 2008년까지 조사할(2008년부터는 분류기준이 달라져 달라진 상태로 업데이트 하였음).
 자료: 통계청, 사회통계조사보고서(각 연도).

3. 청년층 경제 활동 인구

1) 연도별 청년층 경제활동인구 추계

(단위: 천 명, %)

구분	청년층 인구	경제활동인구			비경제활동 인구	경제활동 참가율	실업률	고용률
		전체	취업자	실업자				
2000	11,243	5,308	4,879	430	5,934	47.2	8.1	43.4
2001	10,952	5,227	4,815	413	5,725	47.7	7.9	44.0
2002	10,651	5,160	4,799	361	5,491	48.4	7.0	45.1
2003	10,368	5,007	4,606	401	5,361	48.3	8.0	44.4
2004	10,141	4,990	4,578	412	5,151	49.2	8.3	45.1
2005	9,920	4,836	4,450	387	5,084	48.8	8.0	44.9
2006	9,843	4,634	4,270	364	5,209	47.1	7.9	43.4
2007	9,855	4,530	4,202	328	5,325	46.0	7.2	42.6
2008	9,822	4,398	4,084	315	5,423	44.8	7.2	41.6

주: 1) 청년층 인구는 만 15~29세임.
 2) 청년층 인구 중 군인, 전투경찰, 공익근무요원, 형이 확정된 교도소 수감자 등은 제외됨.
 3) 구직기간 4주 기준임.
 4) 2003년 1월에 2000년 인구주택총조사 결과를 토대로 작성된 추계인구의 변경과 연령계층별 승수의 적용으로 2002년 12월 이전의 자료가 변경되었음.
 자료: 통계청, 경제활동인구조사(각 연도).

2) 청년층 경제활동인구 부가조사자료

(단위: 천 명, %)

구분	청년층인구 졸업/중퇴 (재학/휴학)	경제활동인구			비경제 활동인구	경제활동 참가율	실업률
		전체	취업자	실업자			
2003. 5	5,690 (4,711)	4,309 (649)	3,969 (614)	340 (35)	1,381 (4,062)	75.7 (13.8)	7.9 (5.4)
2004. 5	5,627 (453)	4,286 (719)	3,938 (659)	348 (59)	1,341 (3,812)	76.2 (15.9)	8.1 (8.2)
2005. 5	5,392 (4,529)	4,119 (738)	3,796 (701)	323 (37)	1,273 (3,791)	76.4 (16.3)	7.8 (5.0)
2006. 5	5,161 (4,672)	3,907 (714)	3,618 (673)	289 (41)	1,254 (3,958)	75.7 (15.3)	7.4 (5.7)
2007. 5	5,035 (4,821)	3,813 (727)	3,537 (685)	276 (42)	1,223 (4,094)	75.7 (15.1)	7.2 (5.8)
2008. 5	4,975 (4,838)	3,737 (724)	3,471 (683)	265 (41)	1,239 (4,113)	75.1 (15.0)	7.1 (5.7)
2009. 5	4,819 (4,963)	3,634 (742)	3,349 (693)	285 (48)	1,185 (4,222)	69.5 (14.0)	7.8 (6.5)

주: 1) ()는 재학, 휴학생임.
 2) 조사대상은 전국의 약 33,000 표본가구에 상주하는 청년층(만 15~29세)이며, 매년 5월에 실시한 조사 결과임.
 자료: 통계청, 경제활동인구 부가조사(각 연도).

3) 청년층 인구의 평소 경제활동 현황(2007)

(단위: 천 명, %)

구분	계	평소 취업자	평소 구직자	평소 비경제활동인구
청년층 전체 (15~29세)	9,847 (100.0)	4,552 (46.2)	459 (4.7)	4,836 (49.1)
남	4,784	2,129	239	2,417
여	5,063	2,423	220	2,419
전체 (15세 이상)	38,854 (100.0)	23,612 (60.8)	1,249 (3.2)	13,993 (36.0)
남	18,913	13,680	681	4,551
여	19,941	9,932	567	9,442

주: 1) 평소취업자란 1년간 취업기간과 구직기간의 합이 6개월 이상인 사람 중 취업기간이 구직기간보다 긴 사람을 뜻함.
 2) 평소구직자란 1년간 취업기간과 구직기간의 합이 6개월 이상인 사람 중 구직기간이 취업기간보다 긴 사람을 뜻함.
 3) 평소 비경제활동인구란 1년간 취업기간과 구직기간의 합이 6개월 미만인 사람을 뜻함.
 4) 위 자료는 2006.9.1~2007.8.31까지의 전국 6만 표본가구 내에 상주하는 만 15세 이상 가구원을 대상으로 한 조사결과임.
 5) ()는 구성비임.
 자료: 통계청, 인력실태조사결과(http://www.kosis.kr).

4) 전체 및 청년 실업률

(단위: 천 명, %, 개월)

구분		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
청년층 (15~29세)	실업자 (실업률)	430.0 (8.1)	413.0 (7.9)	361.0 (7.0)	400.7 (8.0)	411.7 (8.3)	386.6 (8.0)	364.2 (7.9)	327.6 (7.2)	314.5 (7.2)
	평균구직기간	2.7	2.7	2.9	2.5	2.7	2.8	2.8	2.7	2.6
전체 (15세 이상)	실업자 (실업률)	979.0 (4.4)	899.0 (4.0)	752.0 (3.3)	817.7 (3.6)	859.9 (3.7)	886.7 (3.7)	827.3 (3.5)	783.0 (3.2)	769.3 (3.2)
	평균구직기간	3.0	2.9	3.0	2.6	2.8	2.8	2.8	2.8	2.6

주: 1) 실업률 = (실업자/경제활동인구)×100
 2) 2003년 1월에 2000년 인구주택총조사 결과를 토대로 작성된 추계인구의 변경과 연령계층별 승수의 적용으로 2002년 12월 이전의 자료가 변경되었음.
 자료: 통계청, 경제활동인구조사(각 연도).

5) 월별 청년 실업률(15~29세)

(단위: %)

구분	'08.07	'08.08	'08.09	'08.10	'08.11	'08.12	'09.01	'09.02	'09.03	'09.04	'09.05	'09.06
전체	7.4 (7.6)	7.1 (6.7)	6.1 (7.0)	6.6 (6.5)	6.8 (7.1)	7.6 (7.3)	8.2 (7.1)	8.7 (7.3)	8.8 (7.6)	8.0 (7.5)	7.6 (6.9)	8.4 (7.8)
15~19세	12.5	8.7	8.8	6.3	11.8	19.0	16.8	11.6	12.0	9.6	7.7	18.9
20~29세	7.0	7.0	6.0	6.7	6.6	7.0	7.7	8.5	8.7	8.0	7.6	7.9

주: ()는 전년도 실업률임.
자료: 통계청, 경제활동인구조사(각 연도).

6) 청년층 취업경험 유·무별 실업자

(단위: 천 명, %)

구분	취업 무경험 실업자		취업 유경험 실업자		1년 이전 취업 유경험 실업자		1년 이내 취업 유경험 실업자	
	전체	15~29세	전체	15~29세	전체	15~29세	전체	15~29세
2000	66	63 (95.5)	913	367 (40.2)	149	59	764	308
2001	58	56 (96.6)	840	357 (42.5)	141	66	699	291
2002	46	45 (97.8)	705	317 (45.0)	118	61	587	256
2003	72	70 (97.2)	746	331 (44.4)	129	63	616	268
2004	53	51 (96.2)	807	360 (44.6)	143	67	665	294
2005	42	39 (92.9)	845	348 (41.2)	171	80	673	267
2006	44	42 (95.5)	784	322 (41.1)	172	86	612	236
2007	41	39 (95.1)	742	289 (38.9)	159	79	583	210
2008	42	38 (90.5)	727	277 (38.1)	154	70	573	210

주: 1) 취업 무경험 실업자: 과거에 취업한 경험이 없었던 실업자
 2) 취업 유경험 실업자: 과거에 취업한 경험이 있었던 실업자
 3) 1년 이전 취업 유경험 실업자: 현재 실업자이면서, 취업한 경험이 1년 이전에 있었던 사람(장기 실업자를 의미하지 않음)
 4) 1년 이내 취업 유경험 실업자: 현재 실업자이면서, 취업한 경험이 1년 이내에 있었던 사람
 5) ()는 구성비임.
 자료: 통계청, 경제활동인구조사(각 연도).

7) 청년층 졸업·중퇴자의 첫 취업 소요 기간 분포

(단위: 천 명, %)

구분	졸업/중퇴 취업 유경험자	임금 근로자	3개월 미만	3~6개월 미만	6월~1년 미만	1~2년 미만	2~3년 미만	3년 이상	평균
2003. 5.	5,179	4,968 (100.0)	2,678 (53.9)	547 (11.0)	412 (8.3)	556 (11.2)	277 (5.6)	498 (10.0)	12개월
2004. 5.	5,174	5,011 (100.0)	2,811 (56.1)	568 (11.3)	423 (8.4)	538 (10.7)	235 (4.7)	436 (8.7)	11개월
2005. 5.	4,944	9,764 (100.0)	2,698 (56.3)	574 (12.0)	414 (8.6)	467 (9.7)	237 (4.9)	404 (8.4)	10개월
2006. 5.	4,695	4,530 (100.0)	2,425 (53.5)	520 (11.5)	419 (9.2)	465 (10.3)	239 (5.3)	463 (10.2)	12개월
2007. 5.	4,603	4,449 (100.0)	2,446 (55.0)	478 (10.7)	407 (9.2)	469 (10.5)	241 (5.4)	408 (9.2)	11개월
2008. 5	4,513	4,383 (100.0)	2,281 (52.1)	549 (12.5)	429 (9.8)	499 (11.4)	232 (5.3)	393 (9.0)	11개월
2009. 5	4,322	4,194 (100.0)	2,243 (53.5)	502 (12.0)	397 (9.5)	461 (11.0)	224 (5.3)	368 (8.8)	11개월

주: 1) ()는 구성비임.
 2) 전국의 약 33,000 표본가구에 상주하는 청년층(만15~29세) 인구를 대상으로, 매년 5월에 실시한 조사 결과임.
 자료: 통계청, 경제활동인구조사 청년층 부가조사(각 연도).

8) 청년층 졸업·중퇴 취업자의 취업경로(2009)

(단위: 천 명, %)

구분	전체	고졸 이하	대졸 이상
가족/친지 소개(추천)	695 (20.7)	342 (30.8)	353 (15.8)
직장 근무자 소개(추천)	410 (12.3)	173 (15.6)	237 (10.6)
학교(학원) 선생님 추천	270 (8.1)	67 (6.1)	203 (9.0)
신문, 잡지, 인터넷 등 응모	931 (27.8)	338 (30.5)	593 (26.5)
공개시험	702 (21.0)	65 (5.9)	637 (28.4)
특별채용	121 (3.6)	34 (3.0)	88 (3.9)
기타	220 (6.6)	89 (8.0)	131 (5.8)

주: 1) 청년층은 15~29세임.
 2) 무응답자(40천명)가 제외되었음.
 3) '기타'는 공공·민간 직업알선기관, 학교내 취업소개기관, 직업(취업)박람회 등
 자료: 통계청, 경제활동인구조사 청년층 부가조사(<http://www.kosis.kr>).

9) 청년층(15~29세)의 고용형태별 평소취업자 현황(2008)

(단위: 천 명, %)

구분	계	임금 근로자			비임금 근로자	자영업자	고용주	무급가족 종사자
			시간제	전일제				
청년층 전체 (15~29세)	4,552 (100.0)	4,226 (92.8)	354	3,872	326 (7.2)	210	39	78
남	2,129	1,949	136	1,813	180	119	25	37
여	2,423	2,277	218	2,059	146	91	13	42
전체 (15세 이상)	23,612 (100.0)	15,728 (66.6)	1,157	14,571	7,884 (33.4)	4,991	1,013	1,880
남	13,680	9,080	339	8,741	4,600	3,650	829	122
여	9,932	6,648	819	5,830	3,284	1,341	184	1,759

주: 1) 평소취업자란 1년간 취업기간과 구직기간의 합이 6개월 이상인 사람 중 취업기간이 구직기간보다 긴 사람을 뜻함.
 2) 위 자료는 2006.9.1~2007.8.31까지의 전국 6만 표본가구 내에 상주하는 만 15세 이상 가구원을 대상으로 한 조사결과임.
 3) ()는 구성비임.
 자료: 통계청, 지역별고용조사(http://www.kosis.kr).

10) 청년층 비경제활동인구 중 취업시험 준비 여부 및 분야(2009)

(단위: 천 명, %)

구분	청년층 비경제 활동 인구	취업시험 준비하였음								취업시험 준비하지 않았음		미상	
		계	일반 기업체	언론사 /공영 기업체	교원 임용	일반직 공무원	고시및 전문직	기능 분야 및 기타					
계	5,413 (100)	539 (100.0)	102 (18.9)	38 (7.1)	51 (9.4)	174 (32.2)	75 (13.9)	99 (18.4)	4,868	(89.9)	7	(0.1)	
남자	2,674 (100)	277 (100.0)	63 (22.9)	23 (8.2)	8 (2.9)	105 (37.8)	38 (13.6)	40 (14.6)	2,395	(89.5)	3	(0.1)	
여자	2,739 (100)	263 (100.0)	39 (14.7)	16 (6.0)	43 (16.3)	69 (26.4)	37 (14.2)	59 (22.4)	2,473	(90.3)	4	(0.1)	

주: 1) 청년층은 15~29세임.
 2) 청년층 비경제활동인구 중 지난 1주간 '취업 시험 준비하였음'의 경우임.
 자료: 통계청, 경제활동인구조사 청년층 부가조사(http://www.kosis.kr).

11) 청년 실업률 국제비교(2007)

(단위: %)

순위	나라명	비율	순위	나라명	비율
1	이스라엘	2.10	27	페루	14.80
2	태국	3.90	28	불가리아	15.07
3	멕시코	6.20	29	베네수엘라	15.45
4	일본	6.66	30	핀란드	16.50
5	우크라이나	7.00	30	러시아	16.50
6	노르웨이	7.39	32	포르투갈	16.60
7	네덜란드	7.60	33	브라질	17.12
8	스위스	7.70	34	슬로베니아	17.20
9	덴마크	8.20	35	헝가리	18.00
10	아일랜드	8.68	36	스페인	18.20
11	리투아니아	8.69	37	칠레	18.50
12	한국	8.80	38	폴란드	18.70
13	싱가포르	8.90	39	벨기에	18.90
14	홍콩	9.00	40	슬로바키아	19.52
15	오스트리아	9.20	41	터키	19.60
16	호주	9.35	42	콜롬비아	19.70
17	미국	10.50	43	이탈리아	20.30
18	뉴질랜드	10.51	44	루마니아	20.70
19	대만	10.65	45	스웨덴	21.30
20	체코	10.70	46	그리스	22.90
21	말레이시아	10.90	47	프랑스	23.90
22	에스토니아	11.10	48	크로아티아	24.20
23	캐나다	11.20	49	인도네시아	25.43
24	독일	13.50	50	요르단	28.70
25	영국	13.90	51	필리핀	31.31
26	룩셈부르크	14.20	52	남아프리카공화국	50.10

주: 1) IMD가 매년 발표하는 55개 산업국 및 신흥공업국(지역 포함)를 조사 대상으로한 청년 실업률 부문 국가 경쟁력 순위임(OECD 2007년 자료 기초함).
 2) 2005년 10월부터 2006년 9월까지 조사된 25세 이하의 인구의 실업률임(단, 대만은 15~24세 인구임).
 3) 싱가포르의 자국 내 거주 인구의 실업률임.
 4) 불가리아는 2006년 말 자료임.
 5) 페루는 2007년 3/4분기 자료임.

자료: IMD(2008), World Competitiveness Yearbook.

12) OECD 국가 15~24세 인구의 최근 3년간 경제활동 현황

(단위: %)

구분		2004	2005	2006
호주	실업률	11.6	10.8	10.4
	경제활동참가율	70.6	71.3	71.2
	인구대비 취업률	62.4	63.6	63.8
오스트리아	실업률	9.7	10.3	9.1
	경제활동참가율	57.4	59.2	59.4
	인구대비 취업률	51.9	53.1	54.0
벨기에	실업률	17.5	19.9	18.9
	경제활동참가율	34.0	33.2	32.3
	인구대비 취업률	28.1	26.6	26.2
캐나다	실업률	13.4	12.4	11.6
	경제활동참가율	67.0	65.9	66.4
	인구대비 취업률	58.0	57.8	58.7
핀란드	실업률	20.8	20.0	18.8
	경제활동참가율	48.1	49.0	50.1
	인구대비 취업률	38.1	39.2	40.6
프랑스	실업률	22.7	22.8	23.9
	경제활동참가율	34.1	33.7	33.2
	인구대비 취업률	26.4	26.0	25.3
독일	실업률	12.6	15.2	13.5
	경제활동참가율	48.0	50.2	50.7
	인구대비 취업률	41.9	42.6	43.9
이탈리아	실업률	23.5	24.0	21.6
	경제활동참가율	35.6	33.5	32.5
	인구대비 취업률	27.2	25.5	25.5
일본	실업률	9.5	8.6	8.0
	경제활동참가율	44.2	44.8	45.0
	인구대비 취업률	40.0	40.9	41.4
한국	실업률	10.5	10.2	10.0
	경제활동참가율	34.8	33.3	30.2
	인구대비 취업률	31.2	29.9	27.2
스웨덴	실업률	17.0	22.3	21.3
	경제활동참가율	51.5	54.7	56.0
	인구대비 취업률	42.8	42.5	44.0
스위스	실업률	7.7	8.8	7.7
	경제활동참가율	67.0	65.6	68.6
	인구대비 취업률	61.9	59.9	63.3
영국	실업률	10.9	12.2	13.9
	경제활동참가율	67.4	66.7	66.6
	인구대비 취업률	60.1	58.6	57.3
미국	실업률	11.8	11.3	10.5
	경제활동참가율	61.1	60.8	60.6
	인구대비 취업률	53.9	53.9	54.2
OECD 평균	실업률	13.7	13.4	12.5
	경제활동참가율	49.7	49.5	49.5
	인구대비 취업률	42.9	42.9	43.3

주: 15세 이상 인구의 실업률임.
 자료: OECD(2007), OECD Employment outlook(www.sourceoecd.org).

4. 임금

1) 임금계층별 근로자 분포

(단위: %)

구분	100만원 미만	100~200만원	200~300만원	300~400만원	400~500만원	500만원 이상
1999	31.7	47.6	15.1	3.8	1.0	0.7
2000	28.1	45.3	18.4	5.3	1.7	1.2
2001	24.6	45.4	19.6	6.6	2.2	1.5
2002	21.0	44.4	21.1	8.3	3.2	2.1
2003	17.5	43.1	22.3	9.9	4.0	3.2
2004	14.6	41.9	22.9	11.3	5.2	4.1
2005	12.3	39.6	24.6	11.9	6.1	5.5
2006	10.4	38.9	23.2	13.3	7.1	7.1
2007	9.7	37.2	23.9	13.0	7.7	8.5
2008	8.1	36.2	23.6	13.8	8.1	10.2

주: 1) 임금은 월평균 임금총액으로 “월급여액+(연간특별급여액/12개월)”임.
 2) 조사대상은 상용근로자 5인 이상 사업체 및 사업체 소속 근로자로 표본조사임.
 3) 조사기준은 매년 6월 급여계산 기간임.
 4) 1999년부터 조사대상이 확대되고 농업·수렵업, 임업과 어업 사업체가 조사 범위에 추가됨에 따라, 그 이전 연도와 시계열이 불연속됨.
 자료: 노동부, 임금구조기본통계조사(각 연도).

2) 학력별, 성별 임금

(단위: 원)

구분		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
전학력	계	1,532,750	1,651,100	1,750,421	1,887,507	2,014,265	2,127,430	2,258,684
	남자	1,716,024	1,850,106	1,957,976	2,108,732	2,249,024	2,380,637	2,527,490
	여자	1,112,457	1,206,802	1,286,258	1,395,979	1,496,631	1,581,625	1,681,358
중졸이하	계	1,159,521	1,225,664	1,257,875	1,383,553	1,463,484	1,584,477	1,614,183
	남자	1,371,733	1,437,150	1,472,976	1,603,442	1,705,537	1,818,257	1,880,464
	여자	852,098	909,638	949,959	1,031,156	1,102,480	1,169,993	1,182,410
고졸	계	1,362,881	1,455,716	1,541,551	1,618,091	1,731,274	1,779,570	1,894,338
	남자	1,513,650	1,619,708	1,708,569	1,798,262	1,918,205	1,968,688	2,098,353
	여자	1,025,569	1,097,642	1,174,719	1,237,920	1,319,339	1,380,863	1,450,433
전문대졸	계	1,385,666	1,489,264	1,578,311	1,675,027	1,764,391	1,843,273	1,981,312
	남자	1,567,707	1,689,728	1,784,523	1,876,476	1,983,171	2,097,074	2,223,649
	여자	1,087,417	1,188,025	1,258,667	1,380,073	1,441,757	1,491,268	1,625,826
대졸이상	계	2,035,761	2,208,440	2,347,257	2,505,661	2,635,732	2,806,885	2,950,365
	남자	2,166,172	2,351,369	2,503,964	2,683,863	2,841,451	3,038,456	3,222,093
	여자	1,547,262	1,688,414	1,788,623	1,893,404	1,989,357	2,099,976	2,183,750

주: 1) 각 년도 6월 급여임.
 2) 임금은 월급여액으로 근로자의 월평균 임금총액을 산정할 때, 상여금 등 특별급여액은 제외됨.
 자료: 노동부, 임금구조기본통계조사 결과(각 연도).

3) 산업분류별, 성별 임금(상용근로자 5인 이상)

(단위: 원)

구분		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
전체 산업	계	1,532,750	1,651,100	1,750,421	1,887,507	2,014,265	2,127,430	2,258,684
	남	1,716,024	1,850,106	1,957,976	2,108,732	2,249,024	2,380,637	2,527,490
	여	1,112,457	1,206,802	1,286,258	1,395,979	1,496,631	1,581,625	1,681,358
농업, 수렵업 및 임업	계	1,508,525	1,907,584	1,999,471	2,228,921	2,331,849	2,345,955	2,238,874
	남	1,605,840	2,062,222	2,156,811	2,441,113	2,564,557	2,569,840	2,579,275
	여	966,284	1,130,879	1,194,046	1,295,512	1,333,400	1,312,494	1,332,231
어업	계	1,333,213	1,820,963	1,864,874	1,991,700	2,127,154	2,057,616	2,111,305
	남	1,614,756	1,939,996	2,007,418	2,072,947	2,216,112	2,107,751	2,174,698
	여	968,783	1,135,984	1,022,477	1,192,121	1,242,820	1,576,436	1,616,201
광업	계	1,586,247	1,723,520	1,795,759	1,957,925	2,126,503	2,373,650	2,422,808
	남	1,629,567	1,783,275	1,848,072	2,020,732	2,196,182	2,444,989	2,528,635
	여	984,002	1,070,945	1,181,729	1,249,361	1,311,945	1,555,418	1,624,267
제조업	계	1,458,006	1,563,866	1,679,297	1,825,079	1,934,598	2,048,577	2,168,286
	남	1,647,761	1,760,745	1,888,572	2,044,292	2,156,529	2,275,126	2,396,920
	여	977,570	1,063,503	1,148,006	1,253,201	1,336,998	1,413,773	1,504,460
전기, 가스 및 수도사업	계	2,360,135	2,739,544	2,873,575	3,014,760	3,161,517	3,224,816	3,360,076
	남	2,467,318	2,898,874	3,032,518	3,200,819	3,340,590	3,402,166	3,556,723
	여	1,339,830	1,539,107	1,633,893	1,708,432	1,752,741	1,765,810	1,873,189
건설업	계	1,599,521	1,727,487	1,806,292	1,861,683	2,015,503	2,082,762	2,277,048
	남	1,700,447	1,815,503	1,907,148	1,952,567	2,120,207	2,198,392	2,381,217
	여	982,826	1,179,313	1,216,849	1,307,844	1,379,274	1,412,183	1,523,964
도소매 및 소비자용품 수리업	계	1,548,942	1,678,820	1,765,131	1,914,566	2,069,412	2,113,041	2,201,442
	남	1,756,185	1,911,357	1,988,782	2,154,493	2,335,058	2,352,990	2,466,992
	여	1,145,256	1,221,272	1,305,474	1,421,289	1,521,166	1,631,275	1,680,881
숙박 및 음식점업	계	1,106,879	1,230,779	1,295,571	1,397,659	1,476,304	1,491,288	1,580,494
	남	1,253,647	1,458,203	1,521,314	1,638,924	1,730,140	1,748,680	1,836,455
	여	981,182	1,057,514	1,123,617	1,220,695	1,285,128	1,295,137	1,367,990
운수업	계	1,407,757	1,499,112	1,604,408	1,739,229	1,840,351	1,921,615	1,989,217
	남	1,452,987	1,546,129	1,653,902	1,788,677	1,889,707	1,979,390	2,076,891
	여	1,060,352	1,156,517	1,267,508	1,404,924	1,514,592	1,586,473	1,654,884
통신업	계	2,482,465	2,553,447	2,647,853	2,679,501	2,828,279	2,940,548	3,156,207
	남	2,652,479	2,705,157	2,796,529	2,863,570	3,028,657	3,120,806	3,351,726
	여	1,859,853	2,023,492	2,075,922	2,086,876	2,205,867	2,344,217	2,490,334
금융 및 보험업	계	1,945,798	2,156,446	2,342,053	2,484,854	2,626,740	2,884,825	2,981,458
	남	2,300,976	2,552,964	2,759,721	2,905,855	3,080,712	3,396,750	3,539,374
	여	1,382,629	1,521,349	1,668,228	1,812,531	1,908,808	2,067,647	2,184,345

(표 계속)

구분		2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
부동산 및 임대업	계	1,051,301	1,137,186	1,184,375	1,310,575	1,444,347	1,691,479	1,734,427
	남	1,097,252	1,187,159	1,239,641	1,385,004	1,527,063	1,827,905	1,874,107
	여	859,683	929,861	976,439	1,048,803	1,161,383	1,237,418	1,325,614
사업 서비스업	계	1,638,571	1,769,747	1,840,673	2,022,746	2,141,988	2,288,671	2,491,092
	남	1,843,892	2,003,744	2,083,471	2,283,479	2,436,218	2,594,371	2,831,718
	여	1,153,381	1,241,980	1,295,476	1,424,426	1,501,344	1,667,950	1,758,793
교육 서비스업	계	1,753,537	1,894,857	1,987,230	2,130,897	2,325,596	2,519,578	2,632,810
	남	2,023,844	2,216,978	2,308,614	2,512,303	2,785,724	3,107,323	3,272,527
	여	1,406,791	1,508,534	1,593,668	1,693,548	1,836,951	1,907,107	1,977,076
보건 및 사회복지사업	계	1,454,312	1,568,064	1,653,834	1,808,065	1,900,792	1,923,960	2,045,681
	남	1,991,716	2,201,776	2,268,976	2,555,576	2,685,698	2,742,083	2,961,078
	여	1,223,610	1,310,918	1,404,786	1,499,473	1,603,489	1,630,278	1,715,691
오락, 문화 및 운동 관련 서비스업	계	1,680,413	1,858,973	1,964,875	2,015,291	2,146,555	2,279,033	2,396,875
	남	1,897,550	2,113,678	2,253,880	2,316,254	2,451,877	2,590,349	2,707,090
	여	1,175,283	1,294,555	1,360,023	1,418,414	1,554,501	1,652,906	1,724,631
기타 공공, 수리 및 개인 서비스업	계	1,381,555	1,499,160	1,592,200	1,729,690	1,834,091	1,870,830	1,976,700
	남	1,509,243	1,643,624	1,739,305	1,907,484	2,011,572	2,062,097	2,148,993
	여	1,017,204	1,097,774	1,175,015	1,245,245	1,314,626	1,346,764	1,478,892

주: 1) 2002년 이후는 한국표준산업분류 8차 개정에 기준하였음.
 2) 임금은 월급여액으로 근로자의 월평균 임금총액을 산정(월급여액+연간특별급여/12)할 때 포함되는 (연간특별급여/12)은 포함되지 않음.
 3) 이 자료는 임금근로자를 대상으로 표본조사한 자료이므로 임금근로자가 아닌 자영업자 등에 관한 직종의 임금에 관한 통계자료로 활용할 수 없음.
 자료: 노동부, 임금구조기본통계(각 연도).

4) 직종 대분류별, 성별 임금(상용근로자 5인 이상)

(단위: 원)

구분		2000	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
전직종	계	1,313,910	1,532,750	1,651,100	1,750,421	1,887,507	2,014,265	2,127,430	2,258,684
	남	1,473,789	1,716,024	1,850,106	1,957,976	2,108,732	2,249,024	2,380,637	2,527,490
	여	954,292	1,112,457	1,206,802	1,286,258	1,395,979	1,496,631	1,581,625	1,681,358
고위 임직원 및 관리자	계	2,312,210	2,641,750	2,926,734	3,194,486	3,439,977	3,816,718	4,172,365	4,180,495
	남	2,339,472	2,676,361	2,968,322	3,244,102	3,489,373	3,868,455	4,253,151	4,275,956
	여	1,942,075	2,188,835	2,371,943	2,557,147	2,758,325	3,140,203	3,255,223	3,380,292
전문가	계	1,786,017	2,052,085	2,230,152	2,309,839	2,511,125	2,672,537	2,779,380	3,018,644
	남	2,026,722	2,364,298	2,596,502	2,695,473	2,894,480	3,137,286	3,277,743	3,468,183
	여	1,352,776	1,512,065	1,643,732	1,719,115	1,893,774	1,998,938	2,087,568	2,259,289
기술공 및 준전문가	계	1,491,265	1,766,506	1,892,107	2,027,964	2,071,720	2,166,988	2,258,455	2,352,969
	남	1,565,672	1,871,842	2,011,581	2,148,562	2,221,069	2,346,989	2,471,960	2,647,161
	여	1,115,536	1,255,837	1,354,355	1,478,832	1,511,952	1,580,774	1,594,277	1,688,392
사무 종사자	계	1,170,980	1,429,125	1,529,637	1,693,474	1,875,354	1,997,063	2,107,761	2,248,685
	남	1,386,526	1,680,205	1,791,234	1,979,263	2,164,230	2,316,006	2,472,796	2,668,794
	여	942,463	1,130,707	1,225,798	1,336,453	1,458,770	1,543,431	1,611,361	1,705,462
서비스 종사자	계	1,011,927	1,101,971	1,181,811	1,256,499	1,332,076	1,414,546	1,460,245	1,586,112
	남	1,260,919	1,338,856	1,439,970	1,527,737	1,595,894	1,746,740	1,771,412	1,863,241
	여	848,788	962,878	1,036,321	1,101,938	1,177,371	1,241,404	1,297,674	1,375,378
판매 종사자	계	988,856	1,310,968	1,388,254	1,420,244	1,483,376	1,614,716	1,846,845	2,000,467
	남	1,124,926	1,464,091	1,564,848	1,593,240	1,707,857	1,805,342	1,965,774	2,134,045
	여	851,301	1,064,335	1,167,982	1,183,200	1,250,820	1,365,673	1,688,053	1,798,871
농업, 임업 및 어업 숙련 종사자	계	1,079,768	1,317,577	1,456,094	1,548,129	1,732,367	1,765,270	1,684,824	1,808,672
	남	1,138,519	1,343,306	1,499,486	1,622,408	1,786,791	1,854,597	1,768,838	1,908,339
	여	692,948	874,918	953,720	1,002,334	1,148,593	1,132,295	1,078,552	1,208,571
기능원 및 관련 기능 종사자	계	1,203,855	1,397,597	1,477,112	1,564,628	1,691,257	1,820,032	1,906,043	1,999,016
	남	1,316,286	1,526,591	1,594,966	1,678,421	1,800,596	1,914,501	2,010,844	2,138,591
	여	792,704	916,342	964,364	1,032,960	1,126,301	1,221,052	1,266,548	1,333,749
장치, 기계조작 및 조립종사자	계	1,169,523	1,356,223	1,425,276	1,521,809	1,632,728	1,724,513	1,759,152	1,890,864
	남	1,270,121	1,454,423	1,532,027	1,636,197	1,755,898	1,852,219	1,878,595	1,995,999
	여	802,104	954,647	1,010,420	1,071,099	1,172,130	1,243,728	1,281,046	1,353,663
단순 노무 종사자	계	810,260	918,251	970,234	1,022,201	1,107,778	1,187,123	1,245,906	1,314,611
	남	886,489	1,005,112	1,059,103	1,116,222	1,209,300	1,295,239	1,355,630	1,474,286
	여	671,578	787,521	834,595	880,759	948,840	1,014,420	1,060,120	1,091,813

주: 1) 직종분류는 1999년 이전까지는 한국표준직업분류 4차 개정에 기준하였으며, 2000년 이후는 한국표준직업분류 5차 개정에 기준하였음.
 본 지표에서 1)과 2)의 구분은 직종분류 기준 차이에 의한 것임.
 2) 임금은 월급여액으로 근로자의 월평균 임금총액을 산정(월급여액+연간특별급여/12)할 때 포함되는 (연간특별급여/12)은 포함되지 않음.
 3) 이 자료는 임금근로자를 대상으로 표본조사한 자료이므로 임금근로자가 아닌 자영업자 등에 관한 직종의 임금에 관한 통계자료로 활용할 수 없음.
 자료: 노동부, 임금구조기본통계(각 연도).

5) 노동소득분배율

(단위: %)

구분	노동소득분배율(A)		노동소득분배율(B)	노동소득분배율(C)
	전 산업	제조업	전 산업	전 산업
1992	46.1	54.8	46.2	58.8
1993	46.2	53.3	46.3	59.1
1994	46.2	52.7	46.2	59.3
1995	46.9	54.5	46.9	61.3
1996	47.8	56.6	47.8	63.4
1997	46.1	52.1	46.1	62.3
1998	44.8	45.5	44.8	61.9
1999	43.0	44.4	43.0	59.6
2000	42.9	45.1	42.9	58.8
2001	43.5	47.8	43.5	59.5
2002	43.0	48.1	43.0	58.2
2003	44.1	48.6	44.1	59.8
2004	44.2	47.1	44.2	59.1
2005	44.8	49.0	45.0	60.7
2006	45.4	-	45.4	61.3
2007	-	-	45.5	61.5

주: * 2008년도 데이터가 틀리게 나와 있어 업데이트 하지 않았음.
 ** 노동소득분배율: 국민소득 중에서 노동소득이 차지하는 정도를 나타내는 지표로서 타 요소 소득에 비해 노동 소득분배분의 상대적 크기를 측정하는 지표임.
 >> 노동소득분배율(A) = 피용자보수/국내총생산×100
 >> 노동소득분배율(B) = 인건비/부가가치×100
 >> 노동소득분배율(C) = (피용자보수 + 대외순수취피용자보수)/요소비용 국민소득×100
 자료: 한국은행, 국민계정, 기업경영분석; 한국노동연구원, KLI 노동통계(각 연도).

6) 도시근로자 가구당 월평균 가계수입 추이(전년대비 증가율)

(단위: 천 원, %)

구분	소득	경상 소득	근로 소득			사업 소득	재산 소득	이전 소득	비경상 소득	
			가구주	배우자	기타가구 원					
1997	2,287.3 (6.3)	2,140.6 (6.1)	1,938.8 (5.5)	1,543.0 (4.4)	213.6 (10.9)	182.2 (8.9)	78.9 (8.1)	53.6 (3.9)	69.2 (27.1)	146.70 (-)
1998	2,133.1 (-6.7)	1,994.4 (-6.8)	1,815.5 (-6.4)	1,494.2 (-3.2)	187.4 (-12.2)	134.0 (-26.5)	77.9 (-1.3)	43.3 (-19.3)	57.7 (-16.7)	138.70 (-5.5)
1999	2,224.7 (4.3)	2,076.9 (4.1)	1,873.3 (3.2)	1,539.5 (3.0)	185.8 (-0.8)	148.0 (10.5)	89.5 (14.9)	46.0 (6.2)	68.1 (18.0)	147.80 (6.6)
2000	2,386.9 (7.3)	2,214.2 (6.6)	2,008.5 (7.2)	1,639.4 (6.5)	201.8 (8.6)	167.2 (13.0)	94.3 (5.3)	45.1 (-1.9)	66.4 (-2.5)	172.70 (16.8)
2001	2,625.1 (10.0)	2,442.2 (10.3)	2,210.5 (10.1)	1,785.7 (8.9)	233.6 (15.7)	191.2 (14.4)	106.2 (12.6)	50.3 (11.7)	75.1 (13.2)	183.05 (5.9)
2002	2,792.4 (6.4)	2,626.7 (7.6)	2,379.8 (7.7)	1,905.2 (6.7)	267.2 (14.4)	207.3 (8.4)	117.1 (10.4)	52.2 (3.8)	77.5 (3.1)	165.70 (-9.4)
2003	2,940.0 (5.3)	2,797.7 (6.5)	2,593.3 (9.0)	2,065.6 (8.4)	305.5 (14.3)	222.2 (7.2)	90.0 (-23.2)	41.3 (-20.8)	73.1 (-5.7)	142.30 (-14.1)
2004	3,113.4 (5.9)	2,973.7 (6.3)	2,728.1 (5.2)	2,169.6 (5.0)	325.1 (6.4)	233.4 (5.0)	98.9 (9.9)	41.4 (0.1)	105.3 (44.1)	139.70 (-1.8)
2005	3,250.8 (4.4)	3,092.3 (4.0)	2,801.9 (2.7)	2,223.5 (2.5)	333.4 (2.5)	245.1 (5.0)	113.7 (15.0)	43.5 (5.2)	133.1 (26.4)	158.60 (13.5)
2006	3,443.4 (5.9)	3,268.0 (5.7)	2,974.0 (6.1)	2,346.0 (5.5)	364.5 (9.3)	263.5 (7.5)	115.7 (1.7)	43.4 (-0.4)	135.0 (1.4)	175.40 (10.7)
2007	3,675.4 (6.7)	3,488.1 (6.7)	3,175.5 (6.8)	2,509.5 (7.0)	398.8 (9.4)	267.2 (1.4)	116.5 (0.7)	46.2 (6.6)	149.9 (11.0)	187.3 (6.8)
2008	3,894.7 (6.0)	3,702.4 (6.1)	3,384.8 (6.6)	2,687.0 (7.1)	432.9 (8.6)	264.9 (-0.9)	107.9 (-7.4)	44.6 (-3.5)	165.1 (10.1)	192.3 (2.7)

주: 2008년까지 조사되어 있음.
 자료: 통계청, 가계조사연보(각 호).

7) 소득 10분위별 분포 및 소득집중도(도시 근로자 가구)

(단위: %)

구분	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
1분위	2.6	2.7	2.9	2.9	3.0	2.7	2.5	2.6	2.7	2.7
2분위	4.7	4.6	4.7	4.6	4.7	4.8	4.6	4.6	4.6	4.6
3분위	5.9	5.8	5.8	5.7	5.8	6.1	6.0	5.9	5.8	5.8
4분위	6.9	6.8	6.9	6.8	6.9	7.1	7.1	7.0	7.0	7.0
5분위	8.0	7.9	7.9	7.8	7.9	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2
6분위	9.1	9.1	9.1	9.1	9.2	9.3	9.4	9.4	9.4	9.3
7분위	10.6	10.5	10.5	10.5	10.5	10.7	10.8	10.8	10.8	10.7
8분위	12.3	12.3	12.2	12.3	12.4	12.5	12.6	12.5	12.6	12.4
9분위	15.0	15.0	14.7	15.0	15.1	15.0	15.3	15.2	15.2	15.2
10분위	24.8	25.3	25.4	25.4	24.6	23.8	23.6	23.8	23.7	24.2
소득집중도	0.316	0.320	0.317	0.319	0.312	0.306	0.310	0.310	0.310	0.313
10분위분배율	0.5072	0.4960	0.5039	0.4967	0.5136	0.5317	0.5196	0.5160	0.5159	0.5093

주: * 책에서 요구하는 알맞은 통계치를 찾지 못했음.
 ** 소득 10분위별 분포: 도시근로자 가구의 소득을 최저소득 가구부터 최고소득 가구까지 10분위(전 가구 10%씩 구분)로 나누어 각 분위의 소득을 전체 가구소득의 백분비로 나타낸 것으로, 소득분배가 얼마나 균등하게 되었는가를 나타내는 지표임.
 *** 소득집중도: 소득의 집중 정도를 나타내는 소득불평등·척도로 지니계수로 측정됨.
 지니계수의 수치는 0인 경우 완전균등분배, 1인 경우 완전불균등분배를 의미하며, 대체로 0.5 이상이면 높은 불균등분배, 0.4 이하이면 낮은 불균등분배, 0.4~0.5이면 중
 자료: 통계청, 가계조사연보(각 년도).

8) 노동생산성 지수

(단위: 1995 = 100, %)

구분	전 산업		광업		제조업		전기, 가스 및 수도업	
	지수 ¹⁾	증감률 ²⁾	지수 ¹⁾	증감률 ²⁾	지수 ¹⁾	증감률 ²⁾	지수 ¹⁾	증감률 ²⁾
1992	76.1	11.3	88.6	5.4	76.1	11.1	74.4	6.6
1993	82.8	8.8	87.2	-1.6	82.9	8.9	85.7	15.2
1994	90.8	9.7	101.0	15.8	90.6	9.3	100.7	17.5
1995	100.0	10.1	100.0	-1.0	100.0	10.4	100.0	-0.7
1996	112.2	12.2	104.4	4.4	112.2	12.2	106.3	6.3
1997	129.0	15.0	123.5	18.3	128.8	14.8	113.4	6.7
1998 ³⁾	144.0	11.6	116.6	5.6	144.0	11.8	112.7	-6.0
1999	91.7	-	94.1	-	91.6	-	90.6	-
2000	100.0	9.1	100.0	6.3	100.0	9.1	100.0	10.4
2001	99.0	-1.0	105.8	5.8	98.6	-1.4	97.2	-2.8
2002	110.5	11.6	108.6	2.6	110.2	11.7	109.2	12.4
2003	117.4	6.3	107.0	-1.5	117.2	6.4	118.6	8.6
2004	128.2	9.2	117.6	9.9	128.2	9.4	125.5	5.8
2005 ⁴⁾	100.0	-	100.0	-	100.0	-	100.0	-
2006	111.1	11.1	101.2	1.2	111.5	11.5	103.3	3.3
2007	119.4	7.4	102.4	1.2	119.9	7.6	107.2	3.7

주: 1) 상용근로자 기준의 물적노동생산성 지수임.
 2) 증감률은 전년도 기준임.
 3) 1998년(1995=100.0) 이전은 상용근로자 10인 이상 기준이며, 1999년(2000=100.0) 이후는 상용근로자 5인 이상 기준임.
 4) 2005년 이후는 2005=100을 기준으로 함. Based on 2005=100 from 2005.
 * 2007년까지 조사되어 있음.
 ** > 노동생산성 지수 = (산출량 지수/노동투입량 지수)×100
 자료: 한국생산성본부, 생산성 리뷰(각 연도).

9) 근로자 1인당 노동비용 추이

(단위: 천 원/월, %)

구분	노동 비용 총액	현금 급여 총액	현금급여 이외의 노동비용							
			전체	퇴직금 비용	현물 지급 비용	법정 복리비	법정외 복리비	모집비	교육 훈련비	기타 노동 비용
1996	1,870.5 (100.0)	1,456.0 (77.8)	414.5 (22.2)	137.7 (7.4)	4.2 (0.2)	81.0 (4.3)	139.5 (7.5)	2.8 (0.1)	39.0 (2.1)	10.5 (0.6)
1997	2,082.2 (100.0)	1,542.9 (74.1)	539.3 (25.9)	228.6 (11.0)	5.3 (0.3)	98.1 (4.7)	154.0 (7.4)	2.0 (0.1)	39.5 (1.9)	11.7 (0.6)
1998	2,337.1 (100.0)	1,414.6 (60.5)	922.5 (39.5)	618.4 (26.5)	2.4 (0.1)	121.7 (5.2)	141.5 (6.1)	1.2 (0.1)	28.9 (1.2)	8.4 (0.4)
1999	2,370.8 (100.0)	1,550.0 (65.4)	820.8 (34.6)	436.0 (18.4)	4.7 (0.2)	163.0 (6.9)	173.5 (7.3)	2.5 (0.1)	33.1 (1.4)	7.9 (0.3)
2000	2,795.2 (100.0)	1,749.7 (62.6)	1,045.5 (37.4)	635.3 (22.7)	3.8 (0.1)	183.1 (6.6)	169.6 (6.1)	3.1 (0.1)	40.5 (1.4)	10.1 (0.4)
2001	2,661.1 (100.0)	1,840.4 (69.2)	820.7 (30.8)	384.7 (14.5)	1.9 (0.1)	209.2 (7.9)	173.7 (6.5)	3.1 (0.1)	40.6 (1.5)	7.5 (0.3)
2002	2,827.6 (100.0)	2,053.5 (72.6)	774.1 (27.4)	291.1 (10.3)	3.3 (0.1)	220.5 (7.8)	197.3 (7.0)	2.7 (0.1)	48.3 (1.7)	10.8 (0.4)
2003	3,206.0 (100.0)	2,293.5 (71.5)	912.4 (28.5)	378.5 (11.8)	3.4 (0.1)	242.8 (7.6)	227.3 (7.1)	3.1 (0.1)	46.9 (1.5)	10.5 (0.3)
2004	3,057.5 (100.0)	2,449.5 (80.1)	607.9 (19.9)	212.1 (6.9)	4.6 (0.2)	191.6 (6.3)	161.5 (5.3)	4.8 (0.2)	24.3 (0.8)	9.1 (0.3)
2005	3,221.1 (100.0)	2,569.3 (79.8)	651.8 (20.2)	223.8 (6.9)	3.4 (0.1)	208.2 (6.5)	177.7 (5.5)	3.8 (0.1)	26.9 (0.8)	8.0 (0.2)
2006	3,392.8 (100.0)	2,686.2 (79.2)	706.5 (20.8)	229.8 (6.8)	3.3 (0.1)	228.6 (6.7)	208.0 (6.1)	2.9 (0.1)	26.5 (0.8)	7.4 (0.2)
2007	3,642.5 (100.0)	2,889.1 (80.7)	753.4 (20.7)	241.6 (6.6)	3.3 (0.1)	243.6 (6.7)	224.4 (6.2)	3.0 (0.1)	29.5 (0.8)	8.0 (0.2)
2008	3,823.1 (100.0)	3,024.9 (79.1)	798.2 (20.9)	260.1 (6.8)	3.1 (0.1)	258.7 (6.8)	234.6 (6.1)	3.4 (0.1)	30.2 (0.9)	8.1 (0.2)

주: 1) ()안은 노동비용 총액에 대한 구성비임.
 * 2008년까지 조사되어 있음.
 ** > 구성비 = (항목별 노동비용/노동비용총액)×100
 자료: 노동부, 기업체노동비용조사보고서(각 연도).

5. 노동시장 국제비교

1) 총 고용 비율

(단위: 15세에서 64세까지 고용 인구 비, %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	65.2	68.4	69.3	69	69.4	70	70.3	71.6	72.2	72.9
오스트리아	-	-	68.3	68.2	68.8	68.9	67.8	68.6	70.2	71.4
벨기에	-	54.4	60.9	59.7	59.7	59.3	60.5	61	60.4	61.6
캐나다	66.1	70.3	70.9	70.8	71.4	72.2	72.5	72.5	72.9	73.6
체코	-	-	65.2	65.3	65.7	64.9	64.2	64.8	65.3	66.1
덴마크	-	75.4	76.4	75.9	76.4	75.1	76	75.5	76.9	77.3
핀란드	70.7	74.7	67.5	68.3	68.3	67.9	67.8	68.5	69.6	70.5
프랑스	64.1	59.9	61.1	62	62.2	63.3	63.1	63.2	63.3	64
독일	65.2	64.1	65.6	65.8	65.3	64.6	65	65.5	67.2	69
그리스	-	54.8	55.9	55.6	57.7	58.9	59.6	60.3	61	61.5
헝가리	-	-	56	56.2	56.2	57	56.8	56.9	57.3	57.3
아이슬란드	-	-	84.6	84.6	82.8	84.1	82.8	84.4	85.3	85.7
아일랜드	-	52.1	64.5	65	65	64.9	65.4	67.1	68.2	69
이탈리아	53.9	52.6	53.9	54.9	55.6	56.2	57.4	57.5	58.4	58.7
일본	66.8	68.6	68.9	68.8	68.2	68.4	68.7	69.3	70	70.7
한국	59.2	61.2	61.5	62.1	63.3	63	63.6	63.7	63.8	63.9
룩셈부르크	-	59.2	62.7	63	63.6	62.2	62.5	63.6	63.6	63
멕시코	-	-	60.1	59.4	59.3	58.8	59.9	59.6	61	61.1
네덜란드	54.5	61.8	72.1	72.5	72.4	71.8	71.2	71.1	72.4	74.1
뉴질랜드	-	67.5	70.7	71.8	72.4	72.5	73.5	74.6	75.2	75.4
노르웨이	72.2	73	77.9	77.5	77.1	75.8	75.6	75.2	76.3	77.5
폴란드	-	-	55	53.5	51.7	51.4	51.9	53	54.5	57
포르투갈	64.3	67.4	68.3	68.6	68.1	67.1	67.8	67.5	67.9	67.8
슬로바키아	-	-	56.8	56.9	56.9	57.7	57	57.7	59.4	60.7
스페인	52.7	51.8	57.4	58.8	59.5	60.7	62	64.3	65.7	66.6
스웨덴	79.8	83.1	74.2	75.2	74.9	74.3	73.5	73.9	74.5	75.7
스위스	-	-	78.4	79.2	78.9	77.9	77.4	77.2	77.9	78.6
터키	-	54.5	48.9	47.8	46.7	45.5	46.1	45.9	45.9	45.8
영국	-	72.5	72.2	72.5	72.3	72.6	72.7	72.6	72.5	72.3
미국	67.2	72.2	74.1	73.1	71.9	71.2	71.2	71.5	72	71.8
EU27 전체	-	-	62.1	62.5	62.4	62.7	62.8	63.6	64.5	65.4
OECD 전체	64.2	65.7	65.6	65.4	65	64.8	65.2	65.5	66.2	66.7
브라질	-	-	-	64.3	65.4	65	66.4	67	67.4	67.4
칠레	-	53.5	53.8	54	53.8	54.3	55.2	55	56.5	57.1
중국	-	-	-	75.6	74.9	74.5	74.2	74	73.8	73.6
에스토니아	-	77.4	60.7	61.1	61.7	62.6	62.6	64	67.7	69.1
이스라엘	51.5	52.2	56.1	55.6	54.8	55	55.7	56.7	57.6	58.9
러시아	-	-	58.5	58.4	59.8	59.5	60.3	61.1	61.4	63
슬로베니아	-	-	62.9	63.9	63.4	62.6	65.3	66	66.6	67.8

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

2) 남성 고용 비율

(단위: 15세에서 64세까지 남성고용 비율, %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	82.3	79.2	77.1	76.4	76.8	77.1	77.6	78.5	78.8	79.6
오스트리아	-	-	77.3	76.6	76.4	76.4	74.9	75.4	76.9	78.4
벨기에	-	68.1	69.8	68.5	68.1	67.1	67.9	67.7	67	68.2
캐나다	79.7	77.9	76.2	75.7	75.9	76.4	76.7	76.7	76.8	77.2
체코	-	-	73.6	73.6	74.2	73.4	72.4	73.3	73.7	74.8
덴마크	-	80.1	80.7	80.2	80.2	79.7	79.9	80.1	80.6	81.3
핀란드	75.5	77.9	70.5	71.2	70.4	70.1	70	70.5	71.8	72.4
프랑스	78.2	69.7	68.1	69	68.6	69.1	68.7	68.6	68.4	68.6
독일	81.1	75.7	72.9	72.8	71.7	70.4	70.8	71.4	72.8	74.7
그리스	-	73.4	71.3	70.9	72.5	73.5	74	74.5	74.6	74.9
헝가리	-	-	62.7	63	62.9	63.4	63.1	63.1	63.8	64
아이슬란드	-	-	88.2	88	85.7	86.8	86.2	87.4	88.7	89.5
아일랜드	-	67.5	75.6	76	74.9	74.6	75.1	76.2	77.4	77.4
이탈리아	75.2	69.2	68.2	68.7	69.2	69.7	69.7	69.7	70.5	70.7
일본	82.6	81.3	80.9	80.5	79.9	79.8	80	80.4	81	81.7
한국	74.3	73.9	73.1	73.5	74.9	75	75.2	75	74.6	74.7
룩셈부르크	-	76.4	75	74.9	75.5	73.3	72.8	73.3	72.6	72.4
멕시코	-	-	82.8	82.3	81.6	80.8	81	80.2	81.6	80.9
네덜란드	74.2	75.7	81.2	81.1	80.7	79.3	78	77.4	78.7	80
뉴질랜드	-	76.5	78.2	79.1	79.8	79.4	80.8	81.5	82.1	82.1
노르웨이	83.2	78.6	81.7	81	80.2	78.7	78.4	78.3	79.5	80.4
폴란드	-	-	61.2	59.2	57	56.7	57.4	59	60.9	63.6
포르투갈	84.1	80.1	76.3	76.5	75.7	73.9	74.1	73.4	73.9	73.9
슬로바키아	-	-	62.2	62.1	62.5	63.4	63.2	64.6	67	68.4
스페인	77.2	71.9	72.7	73.8	73.9	74.5	74.9	76.4	77.3	77.4
스웨덴	86.2	85.2	76.2	76.9	76.4	75.7	75	75.9	76.8	78
스위스	-	-	87.3	87.6	86.2	85.1	84.5	83.9	84.7	85.6
터키	-	76.9	71.7	69.3	66.9	65.9	67.9	68.2	68	67.9
영국	-	82.1	78.9	79.1	78.6	78.9	78.9	78.8	78.4	78.4
미국	79.7	80.7	80.6	79.4	78	76.9	77.2	77.6	78.1	77.8
EU27 전체	-	-	70.7	70.8	70.4	70.4	70.2	70.8	71.7	72.5
OECD 전체	79.5	77.5	76.2	75.7	75	74.6	74.8	75.1	75.7	76
브라질	-	-	-	78.2	78.7	77.9	79.3	79.4	79.6	79.7
칠레	-	75.2	72.1	72.3	71.8	71.7	71.9	71.6	72.6	72.6
중국	-	-	-	81.6	81.2	81.1	81.8	81.4	79.5	79.3
에스토니아	-	83.2	64.8	65.2	66	66.7	65.7	66.2	70.5	72.6
이스라엘	63.7	61.2	61.4	60.8	59.5	59.4	60.4	61	61.8	63.3
러시아	-	-	63.8	63.5	64.5	64.1	64.9	65.7	65.7	67.7
슬로베니아	-	-	67.2	68.7	68.2	67.4	70	70.4	71.1	72.7

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

3) 여성 고용 비율

(단위: 15세에서 64세까지 여성고용 비율, %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	47.9	57.4	61.4	61.7	62.1	62.9	63.1	64.7	65.5	66.1
오스트리아	-	-	59.4	59.9	61.2	61.6	60.7	62	63.5	64.4
벨기에	-	40.8	51.9	50.7	51.1	51.4	53	54.1	53.6	54.9
캐나다	52.6	62.8	65.6	65.9	67	67.9	68.4	68.3	69	70.1
체코	-	-	56.9	57	57.1	56.3	56	56.3	56.8	57.3
덴마크	-	70.6	72.1	71.4	72.6	70.5	72	70.8	73.2	73.3
핀란드	66.1	71.5	64.5	65.4	66.1	65.7	65.5	66.5	67.3	68.5
프랑스	50	50.3	54.3	55.2	55.8	57.6	57.7	58	58.2	59.4
독일	49.6	52.2	58.1	58.7	58.8	58.7	59.2	59.6	61.4	63.2
그리스	-	37.5	41.3	41.2	43.1	44.5	45.5	46.2	47.5	48.1
헝가리	-	-	49.6	49.8	49.8	50.9	50.7	51	51.2	50.9
아이슬란드	-	-	81	81.1	79.8	81.2	79.4	81.2	81.6	81.7
아일랜드	-	36.6	53.3	54	55	55.2	55.6	57.9	58.7	60.3
이탈리아	33.4	36.2	39.6	41.1	42	42.7	45.2	45.3	46.3	46.6
일본	51.4	55.8	56.7	57	56.5	56.8	57.4	58.1	58.8	59.5
한국	44.6	49	50	50.9	52	51.1	52.2	52.5	53.1	53.2
룩셈부르크	-	41.4	50	50.8	51.5	50.9	51.9	53.7	54.6	53.5
멕시코	-	-	39.6	39	39.5	39.1	40.9	41.6	42.9	43.6
네덜란드	34.2	47.5	62.7	63.7	64	64.2	64.3	64.8	66	68.1
뉴질랜드	-	58.6	63.5	64.8	65.3	65.7	66.5	68	68.4	69
노르웨이	60.8	67.2	74	73.8	73.9	72.7	72.7	72	73.1	74.6
폴란드	-	-	48.9	47.8	46.4	46.2	46.4	47	48.2	50.6
포르투갈	45.8	55.4	60.5	61	60.8	60.6	61.7	61.7	62	61.9
슬로바키아	-	-	51.5	51.8	51.4	52.2	50.9	50.9	51.9	53
스페인	28.5	31.8	42	43.8	44.9	46.8	49	51.9	54	55.5
스웨덴	73.3	81	72.2	73.5	73.4	72.8	71.8	71.8	72.1	73.2
스위스	-	-	69.4	70.7	71.5	70.7	70.3	70.4	71.1	71.6
터키	-	32.9	26.2	26.3	26.6	25.2	24.3	23.7	23.8	23.8
영국	-	62.8	65.6	66	66.3	66.4	66.6	66.7	66.8	66.3
미국	55.4	64	67.8	67.1	66.1	65.7	65.4	65.6	66.1	65.9
EU27 전체	-	-	53.6	54.3	54.5	55	55.4	56.3	57.3	58.3
OECD 전체	49.3	53.9	55.2	55.3	55.3	55.3	55.7	56.1	56.9	57.5
브라질	-	-	-	51.3	52.9	52.9	54.3	55.3	55.9	55.9
칠레	-	32.9	35.7	35.8	35.8	37.1	38.8	38.7	40.5	41.7
중국	-	-	-	69.4	68.5	67.8	66.5	66.6	68.2	68
에스토니아	-	71.9	57	57.3	57.8	58.8	59.8	61.9	65.1	65.7
이스라엘	39.3	43.2	50.9	50.4	50.2	50.6	51	52.5	53.3	54.6
러시아	-	-	53.8	53.9	55.5	55.3	56.1	57	57.6	58.8
슬로베니아	-	-	58.5	58.9	58.6	57.6	60.5	61.3	61.8	62.6

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

4) 25~64세 고용률의 학력별, 성별 분포(2006)

(단위: %)

구분		유아교육 및 초등교육	전기 중등교육	후기중등교육			중등후 비고등 교육	고등교육		전 교육 단계
				단기	장기3B	ISCED 3A		B유형	A유형 및 전문연구 프로그램	
북미										
캐나다	남	56	71	a	x(5)	81	83	87	87	82
	여	33	53	a	x(5)	69	73	79	80	71
미국	남	73	69	x(5)	x(5)	80	x(5)	85	88	82
	여	40	46	x(5)	x(5)	67	x(5)	76	79	69
태평양 연안										
한국	남	74	81	a	x(5)	85	a	90	89	85
	여	58	59	a	x(5)	56	a	61	61	58
일본	남	x(5)	x(5)	x(5)	x(5)	87	a	93	93	90
	여	x(5)	x(5)	x(5)	x(5)	60	a	65	68	62
호주	남	65	80	a	a	88	89	89	91	85
	여	36	61	a	a	68	79	76	81	67
뉴질랜드	남	x(2)	77	90	90	91	93	92	92	88
	여	x(2)	58	74	73	76	75	78	80	72
유럽										
오스트리아	남	x(2)	66	78	81	79	88	85	91	81
	여	x(2)	49	61	67	70	79	84	81	66
벨기에	남	47	71	a	82	81	88	87	88	76
	여	27	45	a	60	66	75	79	83	61
덴마크	남	54	71	88	86	76	92	89	90	85
	여	46	55	70	77	64	c	81	86	75
핀란드	남	53	73	a	a	78	c	84	90	78
	여	46	61	a	a	72	c	83	84	73
프랑스	남	52	75	a	81	82	x(9)	89	85	78
	여	40	60	a	69	72	x(9)	82	80	66
독일	남	54	67	a	78	63	84	86	89	79
	여	34	49	a	67	54	77	79	80	66

주: 1) x뒤의 괄호 안의 숫자는 참조열을 나타냄. x(4)는 자료가 네 번째 자료열에 포함되어 있음을 의미
 * 2005년 OECD 교육지표는 경제활동인구의 학력별, 성별 분포에서 고용률의 학력별, 성별 분포로 재구성되었으며, 학력은 국제교육표준분류(ISCED)의 교육단계에 따라 6개의 교육단계로 구분하였음.
 ** 연도별로 조사되어 있지 않음.
 자료: OECD(2008), Education at a Glance.

5) 15세에서 24세 고용 비율

(단위: 고용 인구 대비 비율, %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	63.1	62.7	62.1	61.2	61.1	61.8	62.4	63.6	63.9	64.2
오스트리아	-	-	52.8	51.6	51.7	51.1	51.9	53.1	54	55.5
벨기에	-	30.4	30.3	28.5	28.5	27.1	28.1	26.6	26.2	26.8
캐나다	59.8	61.3	56.3	56.3	57.5	58.3	58	57.8	58.7	59.5
체코	-	-	38.3	36.1	33.7	31.4	28.5	27.3	27.7	28.5
덴마크	-	65	67.1	61.7	64	59.4	61.3	62	63.7	67.4
핀란드	49.9	55.2	42.9	43.5	42.4	41.4	41.3	42.1	44.1	46.4
프랑스	40.3	29.5	23.2	24.3	24.1	29.7	29.3	29.3	28.9	30.1
독일	56.7	56.4	47.2	47	44.8	42.4	41.9	42.6	44	45.9
그리스	-	30.3	26.9	26	26.8	26.2	27.4	25.3	24.5	24.2
헝가리	-	-	32.5	30.7	28.5	26.7	23.6	21.8	21.7	21
아이슬란드	-	-	68.2	66.8	59.4	68.1	66.3	71.6	72.9	74.3
아일랜드	-	41.4	48.2	47	44.8	45.2	44.7	46.4	48.4	48.8
이탈리아	33.9	29.8	27.8	27.4	26.7	26	27.2	25.5	25.5	24.7
일본	41.8	42.2	42.7	42	41	40.3	40	40.9	41.4	41.4
한국	39.9	32.5	29.4	30.1	31.5	30.8	31.2	29.9	27.2	25.7
룩셈부르크	-	43.3	31.8	32.3	32.3	27	23.3	24.9	23.3	22.1
멕시코	-	-	48.9	47.2	45.4	44.1	44.3	43.7	44.8	44.2
네덜란드	43.9	54.5	66.5	66.8	66.7	64.9	63.2	61.9	63.9	65.4
뉴질랜드	-	59.1	54.6	55.8	56.6	56.3	56.8	56.9	58.8	58.7
노르웨이	57.4	53.4	58.1	56.5	56.9	55.3	54.4	52.9	55.8	56
폴란드	-	-	24.5	22.1	20	19.6	20	20.9	24	25.8
포르투갈	58.4	54.8	42	42.7	41.9	38.4	36.9	36.1	35.8	34.9
슬로바키아	-	-	29	27.9	27.2	27.6	26.5	25.6	25.7	27.6
스페인	44.3	38.3	36.3	37.1	36.6	36.8	38.4	41.9	43.3	42.9
스웨덴	67.3	66.1	46.1	47.8	46.5	45.1	42.8	42.5	44	46.3
스위스	-	-	65.1	63.9	65.4	63.5	61.9	59.9	63.3	62.6
터키	-	45.9	37	35.3	33	30.5	31.6	31.2	30.8	30.4
영국	-	70.1	61.5	61	60.9	59.7	60.1	58.6	57.3	55.9
미국	58.6	59.8	59.7	57.7	55.7	53.9	53.9	53.9	54.2	53.1
EU27 전체	-	-	37	37.3	36.7	36.1	35.7	36.1	36.6	37.4
OECD 전체	50.2	48.8	45.6	44.8	43.7	42.8	43.1	43.1	43.5	43.5
브라질	-	-	-	50.8	51.7	50.8	52.4	52.7	52.6	52.9
칠레	-	-	26.4	25.6	25	24.9	25.1	25.3	25.9	27.2
중국	-	-	-	70.1	65.7	61.5	57.1	55.7	52.8	51.9
에스토니아	-	48	31.5	31.1	27.8	28.8	26.8	28.6	31.3	34.2
이스라엘	28.6	23.6	28.2	27	24.7	24.4	25.3	26.6	26.6	27.2
러시아	-	-	34.6	33.5	34.2	32.7	32.5	32.9	32.5	34.1
슬로베니아	-	-	33.6	31.4	30.6	29.2	34	34	35	37.6

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

6) 25세에서 54세 고용 비율

(단위: 고용 인구 대비 비율, %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	71.2	76	76.3	76.3	76.7	77.2	77.4	78.8	79.2	80
오스트리아	-	-	82.5	82.7	83.5	84	82.6	82.6	83.5	84
벨기에	-	71.7	77.9	76.6	76.6	76.1	77.3	78.3	78.2	79.3
캐나다	72.9	78.1	79.9	79.8	80.3	80.8	81.3	81.3	81.6	82.2
체코	-	-	81.6	82.1	82.5	81.7	81.4	82	82.5	83.5
덴마크	-	84	84.3	84.5	84.7	83.5	84	83.9	85.5	86.1
핀란드	84.2	87.9	80.9	81.5	81.6	81.1	81	81.7	82.5	83.3
프랑스	76.9	77.4	78.3	79.3	79.4	80.4	80.5	80.7	81.2	82.1
독일	74	73.6	79.3	79.3	78.8	78.2	78.1	77.4	78.8	80.3
그리스	-	68.5	70.2	70.4	71.9	73.1	73.7	74.3	75.3	75.7
헝가리	-	-	73	73.1	73	73.7	73.6	73.7	74.2	74.6
아이슬란드	-	-	90.6	90.7	90	89.2	88	88.2	89.1	89.4
아일랜드	-	60	75.3	76.4	76.4	75.7	76.5	77.8	78.2	78.8
이탈리아	63.6	68.2	68	69.2	70.1	70.8	72.1	72.2	73.3	73.5
일본	75.5	79.6	78.6	78.6	78	78.3	78.6	79	79.6	80.2
한국	68.9	73.2	72.2	72.6	73.4	73.1	73.4	73.4	73.9	74
룩셈부르크	-	71.8	78.2	78.7	79.1	77.8	79.3	80.7	81	80.1
멕시코	-	-	67.4	67.1	67.6	67.3	68.7	68.8	69.9	70.3
네덜란드	63.4	71.2	81	81.6	81.2	81.1	80.6	80.9	82	83.6
뉴질랜드	-	76.3	78.6	79.3	79.6	79.8	80.8	82	82.1	82.2
노르웨이	80.4	82.2	85.3	85.1	84.4	82.9	83.1	83.2	84.4	85.8
폴란드	-	-	70.9	69.3	67.5	67.6	68.3	69.5	71.8	74.9
포르투갈	70.4	78.4	81.8	82.2	81.5	81	81.1	80.8	81.3	81
슬로바키아	-	-	74.7	74.8	75.1	76	74.7	75.3	77.2	78
스페인	58	61.4	68.4	69.5	70.1	71.3	72.7	74.4	75.8	76.8
스웨덴	88	91.6	83.8	84.6	84.2	83.5	82.9	83.9	84.7	86.1
스위스	-	-	85.4	86	86	84.8	84.7	85.1	85.2	86.1
터키	-	61.6	56.7	55.5	54.6	54	54.1	54.1	54.2	54.2
영국	-	79.1	80.2	80.5	80.3	80.7	80.7	81.1	81.2	81.3
미국	74.3	79.7	81.5	80.5	79.3	78.8	79	79.3	79.8	79.9
EU27 전체	-	-	76	76.3	76.1	76.4	76.6	77.2	78.2	79.1
OECD 전체	72.5	75.8	76	75.8	75.4	75.3	75.6	75.9	76.6	77.2
브라질	-	-	-	73.1	74.2	74	75.4	75.9	76.3	76.1
칠레	-	-	65	64.6	64.7	65.8	66.3	67.5	69.7	70.2
중국	-	-	-	88.7	87.7	86.6	85.6	85.2	88	88.7
에스토니아	-	91.8	75.7	76	76.7	77.7	78.5	79.3	84	84.5
이스라엘	66.4	66.5	70.4	69.6	69.2	69.3	69.7	70.6	71.5	73
러시아	-	-	80.2	80.7	81.8	81.4	82.2	82.9	83.1	85.1
슬로베니아	-	-	82.6	83.6	83.4	82.5	83.8	83.8	84.2	85.3

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

7) 55세에서 64세 고용 비율

(단위: 고용 인구 대비 비율, %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	43.6	41.5	46.2	46.7	48.7	50.5	52	53.7	55.6	56.7
오스트리아	-	-	28.3	28.2	29.2	30.3	28.8	31.8	35.5	38.6
벨기에	-	21.4	25	25.2	25.8	28.1	30.1	32.1	30.4	33.8
캐나다	50.1	46.2	48.1	48.2	50.1	53	53.9	54.8	55.6	57.1
체코	-	-	36.3	37.1	40.8	42.3	42.6	44.6	45.2	46
덴마크	-	53.6	54.6	56.5	57.3	60.7	61.8	59.8	60.9	58.7
핀란드	47.1	42.8	42.3	45.9	47.8	49.9	51	52.6	54.5	55
프랑스	50.7	35.6	34.3	36.5	39.3	37	37.6	38.7	38.1	38.3
독일	42.2	36.8	37.6	37.9	38.6	39	41.8	45.5	48.1	51.3
그리스	-	40.8	39	38	38.9	41	39.4	41.6	42.4	42.1
헝가리	-	-	21.9	23.5	25.6	29	31.1	33	33.6	33.1
아이슬란드	-	-	84.2	85.6	87.2	83.3	82	84.8	84.9	84.9
아일랜드	-	38.6	45.2	46.6	47.9	49.2	49.5	51.7	53.4	54.1
이탈리아	23.9	32.6	27.7	28	28.9	30.3	30.5	31.4	32.5	33.8
일본	61.3	62.9	62.8	62	61.6	62.1	63	63.9	64.7	66.1
한국	61	61.9	57.8	58.3	59.5	57.8	58.5	58.7	59.3	60.6
룩셈부르크	-	28.2	27.2	24.8	27.9	30.3	30.4	31.7	33.2	34.3
멕시코	-	-	51.7	51.1	52.2	52.9	53.8	52.6	55	54.7
네덜란드	36.3	29.7	37.6	39.2	42.7	42.9	44.2	44.9	46.9	50.1
뉴질랜드	-	41.8	57.2	60.7	63.4	64.3	67.2	69.7	70.4	72
노르웨이	64.1	61.5	67.1	67.4	68.4	68.6	68	67.6	67.4	69
폴란드	-	-	28.4	29	27.9	28.6	28	29.1	28.1	29.7
포르투갈	51.3	47	50.8	50	50.9	51.1	50.3	50.5	50.1	50.9
슬로바키아	-	-	21.3	22.3	22.9	24.6	26.8	30.4	33.2	35.7
스페인	44.5	36.9	37	39.2	39.7	40.8	41.3	43.1	44.1	44.6
스웨덴	65.8	69.5	65.1	67	68.4	69	69.5	69.6	69.8	70.1
스위스	-	-	63.3	67.3	64.6	65.7	65.2	65.1	65.7	67.2
터키	-	42.7	36.4	35.9	35.3	32.7	33.1	30.8	30.1	29.4
영국	-	49.2	50.4	52.1	53.1	55.4	56.2	56.7	57.4	57.4
미국	53.8	54	57.8	58.6	59.5	59.9	59.9	60.8	61.8	61.8
EU27 전체	-	-	36.8	37.5	38.2	39.9	40.5	42.3	43.5	44.7
OECD 전체	51.5	48	47.9	48.4	49.4	50	50.8	51.9	52.8	53.7
브라질	-	-	-	51.2	52.7	52.1	52.5	54	54	53.7
칠레	-	-	47.5	47.6	47.4	49	50	51	54.5	55.6
중국	-	-	-	56.5	55.9	54.5	52.6	58.3	64.5	66.5
에스토니아	-	60.4	44	45.7	51.4	52.1	52.1	55.7	58.2	59.5
이스라엘	52.4	48.5	46.7	48.4	49.2	50.4	51.5	52.4	54.9	57.2
러시아	-	-	34.8	31.9	35.2	37.8	40.4	44.6	47.4	51.1
슬로베니아	-	-	22.5	25	24.4	23.5	29	30.8	32.5	33.4

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

8) 시간제 고용 범위

(단위: 총 고용인구 대비 %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	-	-	-	24.2	24.3	24.7	23.8	24.5	24.4	24.1
오스트리아	-	-	12.2	12.4	13.6	13.5	15.4	16	17.3	17.2
벨기에	-	13.5	19	17	17.9	18	18.9	18.5	19.3	18.3
캐나다	14.3	17	18.1	18.1	18.8	18.9	18.5	18.3	18.1	18.2
체코	-	-	3.2	3.2	2.9	3.2	3.1	3.3	3.3	3.5
덴마크	-	19.2	16.1	14.7	16	15.7	17.3	17.6	18.1	17.7
핀란드	-	7.6	10.4	10.5	11	11.3	11.3	11.2	11.4	11.7
프랑스	-	12.2	14.2	13.8	13.8	12.9	13.3	13.4	13.3	13.4
독일	-	13.4	17.6	18.3	18.8	19.6	20.1	21.8	22	22.2
그리스	-	6.7	5.5	4.9	5.6	5.6	6	6.1	7.5	7.8
헝가리	-	-	2.9	2.5	2.6	3.2	3.3	3.2	2.7	2.8
아이슬란드	-	-	20.4	20.4	20.1	16	16.6	16.4	16	15.9
아일랜드	-	10	18.1	17.9	18.6	19.3	19.3	19.6	19.9	20.3
이탈리아	-	8.9	12.2	12.2	11.9	12	14.8	14.6	14.9	15.1
일본	-	-	-	-	17.7	18.2	18.1	18.3	18	18.9
한국	-	4.5	7	7.3	7.6	7.7	8.4	9	8.8	8.9
룩셈부르크	-	7.6	12.4	13.3	12.5	13.3	13.2	13.9	12.7	13.1
멕시코	-	-	13.5	13.7	13.5	13.4	15.1	-	-	-
네덜란드	-	28.2	32.1	33	33.9	34.6	35	35.7	35.5	36.1
뉴질랜드	-	19.7	22.2	22.4	22.6	22.3	22	21.7	21.3	22
노르웨이	-	21.8	20.2	20.1	20.6	21	21.1	20.8	21.1	20.4
폴란드	-	-	12.8	11.6	11.7	11.5	12	11.7	10.8	10.1
포르투갈	-	7.6	9.4	9.2	9.7	10	9.6	9.8	9.3	10
슬로바키아	-	-	1.9	1.9	1.6	2.3	2.8	2.6	2.5	2.6
스페인	-	4.6	7.7	7.8	7.7	8	8.5	11.3	11.1	10.9
스웨덴	-	14.5	14	13.9	13.8	14.1	14.4	13.5	13.4	14.4
스위스	-	-	24.4	24.8	24.8	25.1	24.9	25.1	25.5	25.4
터키	-	9.3	9.4	6.2	6.6	6	6.6	5.8	7.9	8.4
영국	-	20.1	23	22.7	23.3	23.7	24	23.5	23.4	23.3
미국	14.4	14.1	12.6	12.8	13.1	13.2	13.2	12.8	12.6	12.6
EU27 전체	-	-	16.4	16.3	16.2	16.6	17.2	17.8	18.1	18.2
OECD 전체	9.2	10.8	11.9	12.1	14.6	14.7	15.1	15.3	15.2	15.4
브라질	-	-	-	16	17	17.1	17.3	17.9	18	17.2

자료: OECD(2009). Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

9) 총 자영업자비율

(단위: %)

구분	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	14.6	14.5	14.1	13.8	13.9	13.4	13.2	12.9	12.9	12.9
오스트리아	13.7	13.4	13.1	13.2	13.1	12.8	12.8	13.3	13.6	14.4
벨기에	18.2	17.3	14	14.1	14.1	14.1	14.1	13.8	13.8	13.8
캐나다	11.7	11.3	10.6	9.9	9.8	9.8	9.5	9.4	9.1	9.3
체코	13.8	14.5	15.2	15.2	16.1	17.3	16.9	16.1	16.2	16.2
덴마크	9.4	9.1	8.7	8.9	9	8.8	8.7	8.7	8.9	8.9
핀란드	14.3	14	13.7	13	12.9	12.9	12.8	12.7	12.9	12.6
프랑스	9.8	9.5	9.2	8.9	8.8	8.8	8.9	9	9	9
독일	11	10.8	11	11.1	11.2	11.4	12.1	12.4	12.2	12
그리스	43.6	42.2	41.9	39.9	39.3	39	36.6	36.4	36.3	35.9
헝가리	16.1	15.7	15.2	14.5	13.9	13.5	14.3	13.8	12.8	12.5
아이슬란드	17.9	17.7	18	16.9	16.6	13.9	14.1	14.2	14.7	13.7
아일랜드	20.2	19.2	18.9	18.1	18.1	17.7	18	17.4	16.3	16.8
이탈리아	29.1	28.6	28.5	28.2	27.7	27.5	28.4	27	26.7	26.4
일본	17.3	17.2	16.6	15.9	15.4	15.1	14.9	14.7	13.8	13.4
한국	38.3	37.6	36.8	36.7	36	34.9	34	33.6	32.8	31.8
룩셈부르크	8	7.7	7.4	7.1	6.9	6.8	6.7	6.5	6.3	6.1
멕시코	38.6	38	36	36.4	36.8	36.6	36.5	35.5	34.5	34.3
네덜란드	11.8	11.3	11.2	11.6	11.7	11.4	12.1	12.4	12.4	12.4
뉴질랜드	20.4	21.2	20.7	19.9	19.4	19.4	19.2	18.5	17.7	17.3
노르웨이	8.3	7.8	7.4	7.2	7.1	7.3	7.4	7.4	8.5	8
폴란드	27.2	26.9	27.4	28	28.1	27.3	26.7	25.8	24.4	23.5
포르투갈	28.1	27	26.1	26.8	26.6	26.7	25.9	25.1	24.1	24.2
슬로바키아	6.8	7.7	7.9	8.4	8.6	9.7	12	12.6	12.6	12.9
스페인	22.7	21.3	20.2	19.8	19	18.3	18.1	18.2	17.9	17.7
스웨덴	10.6	10.6	10.3	10	9.8	9.6	9.9	9.8	10	10.6
스위스	14	14	13.2	13	12.5	12	11.4	11.2	11.1	11.5
터키	55.4	55	51.4	52.8	50.2	49.4	49.2	45.8	43.5	41.9
영국	13.7	13.2	12.8	12.8	12.7	13.2	13.6	13.4	13.5	13.8
미국	7.9	7.7	7.4	7.4	7.2	7.6	7.6	7.5	7.4	7.2
EU27 전체	17.2	16.9	16.7	16.6	16.5	16.6	16.4	16.3	16	15.9
OECD 전체	18.6	18.3	17.6	17.5	17.3	17.2	17.3	16.9	16.5	16.1
브라질	37.7	38.5	-	35.6	35.7	35.6	34.9	34.9	34	32.9
중국	-	-	-	53.4	51.8	48.8	45.8	48.2	52	51.2
에스토니아	8.6	8.6	9	8.3	8.1	8.9	9.7	8.1	8	8.9
러시아	2.9	8	7.6	6	5.9	5.7	5.8	6.1	6	5.7

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

10) 남성 자영업자비율

(단위: %)

구분	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	17.1	17.1	16.7	16.6	16.6	16.2	15.9	15.5	15.5	15.5
오스트리아	14.2	14	13.9	14.1	14.2	14	14.8	15.3	15.4	16.2
벨기에	19.6	18.2	24.2	24.4	24.6	24.8	24.9	24.5	24.5	24.5
캐나다	12.9	12.5	11.7	11.2	10.8	11	10.8	10.5	10.2	10.5
체코	17.3	18.4	19.1	19.1	20.3	21.7	21.5	20.4	20.3	20.5
덴마크	12.4	12.2	11.7	12.4	12.5	11.9	11.9	11.6	11.7	12
핀란드	18.2	18.1	17.8	16.8	16.7	16.7	16.7	16.7	17.1	16.8
프랑스	11.9	11.6	11.3	11	10.9	10.9	11	11.2	11.2	11.2
독일	13.1	13.2	13.4	13.4	13.6	14	14.9	14.9	14.7	14.4
그리스	44.9	43.8	43.7	42.1	41.4	41	39.4	39.1	39.1	39
헝가리	19.9	19.5	19.2	18.1	17.3	17.1	17.9	17.3	16	15.3
아이슬란드	23.9	23.7	24	23.1	23.6	19.2	19.3	20.1	20.8	18.8
아일랜드	27.4	26.1	25.8	25.2	25.6	25	25.3	24.7	23.3	24.2
이탈리아	32.5	32.1	32.3	32.2	31.7	31.5	32.4	31.2	30.8	30.6
일본	15.6	15.8	15.5	15	14.8	14.7	14.7	14.5	13.9	13.6
한국	36.3	36.1	35.7	36	35.7	35.3	34.4	34	33.2	32.3
멕시코	38.7	38.1	36.4	36.9	36.9	36.5	36.2	35.7	34.4	34.1
네덜란드	13.3	12.7	12.6	12.9	13.4	13.6	14.1	14.6	14.6	14.6
뉴질랜드	25.5	26.4	25.9	24.9	24.5	24.6	24	23	22	21.2
노르웨이	11	10.3	9.8	9.4	9.7	10.1	10.3	10.2	11.7	11.1
폴란드	29.1	29.2	29.5	29.9	30.4	29.8	28.9	27.9	26.6	25.5
포르투갈	29.3	28.2	27.5	28.4	28.1	28.3	27.8	26.7	25.5	26
슬로바키아	9.1	10.4	10.8	11.3	11.8	13	16	17.2	16.7	17.2
스페인	24.4	23.2	22.2	21.9	21.3	20.7	20.5	20.8	20.7	20.6
스웨덴	14.8	14.8	14.5	14.1	14	13.9	14.3	14	14.2	14.9
스위스	14.6	14.6	13.9	13.7	13	12.4	11.9	11.7	11.5	11.7
터키	49.8	48.9	46.5	47.5	45.1	44.5	45	42.2	40.1	38.5
영국	18	17.7	16.7	17	17	17.6	18.3	17.6	17.7	18
미국	5.5	5.4	5.3	5.3	5.2	5.4	5.3	5.1	5.1	5.1
EU27 전체	19.6	19.2	19.1	19.1	19.2	19.6	19.4	19.3	19	18.9
OECD 전체	19.5	19.2	18.7	18.7	18.5	18.5	18.6	18.1	17.7	17.4
브라질	39.2	40	-	37.4	37.2	37.4	36.7	36.2	35.5	34.6
중국	-	-	-	56	54.5	51.2	48.8	51.1	54.1	53.1
에스토니아	10.9	11	11.6	11	10.7	11.8	13	11.2	11.3	12.4
러시아	3.2	7.5	7.3	5.8	5.8	5.8	6	6.3	6.2	6

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

11) 여성 자영업자비율

(단위: %)

구분	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	11.4	11.1	10.7	10.3	10.4	10	9.9	9.8	9.8	9.8
오스트리아	13.1	12.6	12.2	12.1	11.8	11.3	10.3	10.9	11.3	12.3
벨기에	16.2	16	33.1	33.6	33.3	32.9	32.4	31.6	31.6	31.6
캐나다	10.4	9.8	9.2	8.4	8.5	8.4	8	8.1	7.9	8
체코	9.2	9.6	10.2	10.2	10.7	11.5	10.9	10.4	10.9	10.5
덴마크	5.8	5.6	5.5	4.9	5.2	5.3	5.2	5.3	5.8	5.5
핀란드	10	9.5	9.2	8.9	8.7	8.8	8.5	8.5	8.4	8.2
프랑스	7.2	6.9	6.7	6.4	6.4	6.4	6.4	6.3	6.3	6.3
독일	8.2	7.8	7.9	8.3	8.2	8.4	8.8	9.4	9.3	9.2
그리스	41.3	39.3	38.9	36.1	35.7	35.6	32.1	32	32.1	31.1
헝가리	11.6	11.1	10.5	10.2	10	9.2	10.1	9.9	9.1	9.2
아이슬란드	11.2	10.8	11	9.7	8.7	8	8.3	7.4	7.6	7.6
아일랜드	9.6	9.2	9	8	7.8	7.9	7.9	7.5	6.7	7.1
이탈리아	23	22.6	22	21.6	21.2	21.1	22.2	20.6	20.5	20
일본	19.8	19.3	18.3	17.2	16.3	15.8	15.3	14.9	13.7	13.1
한국	41.4	39.7	38.4	37.6	36.5	34.5	33.4	32.9	32.3	31.2
멕시코	38.4	37.8	35.3	35.6	36.7	36.7	37.1	35.3	34.6	34.8
네덜란드	9.8	9.4	9.4	9.8	9.5	8.6	9.6	9.7	9.7	9.7
뉴질랜드	14.3	15	14.7	14	13.3	13.2	13.6	13.4	12.5	12.7
노르웨이	5.3	5	4.8	4.7	4.2	4.3	4.3	4.5	4.9	4.7
폴란드	25	24.1	24.8	25.7	25.4	24.3	24.1	23.1	21.8	20.9
포르투갈	26.6	25.6	24.4	24.9	24.7	24.8	23.5	23.3	22.4	22.1
슬로바키아	4	4.4	4.7	4.9	4.7	5.9	7.1	7	7.3	7.3
스페인	19.6	17.8	16.6	16.2	15.1	14.5	14.3	14.5	13.8	13.5
스웨덴	6	6.1	5.7	5.6	5.3	5.1	5.1	5.3	5.4	5.8
스위스	13.2	13.2	12.4	12	11.7	11.4	10.7	10.6	10.7	11.4
터키	69.9	70	64.7	66.8	63	61.9	60.7	56.2	53.3	51.5
영국	8.7	8	8.3	7.8	7.8	8.2	8.3	7.8	8	8.2
미국	6.4	6.2	6.1	6.1	5.9	6.1	6.1	5.9	6	5.8
EU27 전체	14.1	13.7	13.5	13.3	12.9	12.9	12.6	12.5	12.2	12.1
OECD 전체	16.2	15.8	15	14.9	14.7	14.4	14.4	14	13.6	13.4
브라질	35.5	36.3	-	33	33.5	33.1	32.5	33.1	31.8	30.8
중국	-	-	-	50.7	49.1	46.3	42.7	45.4	49.9	49.3
에스토니아	6.1	6.1	6.4	5.5	5.4	5.9	6.3	5.1	4.7	5.4
러시아	2.4	8.5	8	6.1	5.9	5.5	5.6	6	5.7	5.4

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

12) 총 실업자 비율

(단위: %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	6.1	6.7	6.3	6.7	6.4	5.9	5.4	5.1	4.8	4.4
오스트리아	-	-	3.7	3.6	4.2	4.3	4.9	5.2	4.7	4.4
벨기에	7	6.6	6.9	6.6	7.5	8.2	8.4	8.5	8.3	7.5
캐나다	7.5	8.1	6.8	7.2	7.7	7.6	7.2	6.8	6.3	6
체코	-	-	8.7	8	7.3	7.8	8.3	7.9	7.2	5.3
덴마크	-	7.2	4.3	4.5	4.6	5.4	5.5	4.8	3.9	3.8
핀란드	5.3	3.2	9.6	9.1	9.1	9.1	8.9	8.4	7.7	6.9
프랑스	5.8	8.4	9	8.3	8.6	9	9.3	9.3	9.2	8.3
독일	-	-	7.5	7.6	8.4	9.3	9.8	10.6	9.8	8.4
그리스	-	6.3	11.3	10.7	10.3	9.7	10.5	9.9	8.9	8.3
헝가리	-	-	6.4	5.7	5.8	5.9	6.1	7.2	7.5	7.4
아이슬란드	-	-	2.3	2.3	3.3	3.4	3.1	2.6	2.9	2.3
아일랜드	-	13.4	4.3	4	4.5	4.7	4.5	4.4	4.5	4.7
이탈리아	4.8	8.9	10.1	9.1	8.7	8.5	8.1	7.7	6.8	6.2
일본	2	2.1	4.7	5	5.4	5.3	4.7	4.4	4.1	3.9
한국	-	2.4	4.4	4	3.3	3.6	3.7	3.7	3.5	3.2
룩셈부르크	-	1.7	2.3	1.9	2.6	3.8	4.9	4.6	4.6	4.2
멕시코	-	2.7	2.5	2.8	3	3.4	3.9	3.6	3.6	3.7
네덜란드	4.3	5.9	2.8	2.2	2.8	3.7	4.6	4.7	3.9	3.2
뉴질랜드	1.9	7.8	6	5.3	5.2	4.6	3.9	3.7	3.8	3.6
노르웨이	1.7	5.8	3.4	3.6	3.9	4.5	4.4	4.6	3.5	2.6
폴란드	-	-	16.2	18.3	20	19.7	19	17.8	13.9	9.6
포르투갈	-	4.8	4	4	5.1	6.4	6.8	7.7	7.8	8.1
슬로바키아	-	-	18.8	19.3	18.7	17.6	18.2	16.3	13.4	11.1
스페인	9	13	11.1	10.4	11.1	11.1	10.6	9.2	8.5	8.3
스웨덴	2.1	1.7	5.6	4.9	5	5.6	6.3	7.3	7	6.2
스위스	-	-	2.6	2.6	3.2	4.3	4.4	4.4	4	3.6
터키	-	8	6.5	8.4	10.3	10.5	10.3	10.2	9.9	9.8
영국	5.8	6.9	5.4	5	5.1	5	4.7	4.8	5.4	5.3
미국	7.1	5.6	4	4.7	5.8	6	5.5	5.1	4.6	4.6
EU27 전체	-	-	8.7	8.5	8.9	9	9	8.9	8.2	7.1
OECD 전체	-	6.1	6.2	6.4	6.9	7.1	6.9	6.7	6.1	5.6
브라질	-	-	-	-	-	-	9.2	9.6	8.7	8.3
칠레	-	-	9.2	9.1	9	8.5	8.8	8	7.7	7.2
에스토니아	-	0.6	13.6	12.6	10.3	10	9.7	7.9	5.9	4.7
이스라엘	4.8	9.6	8.8	9.4	10.3	10.7	10.4	9	8.4	7.3
러시아	-	-	10.6	9	7.9	8.2	7.8	7.2	7.2	6.1
슬로베니아	-	-	7	6.4	6.4	6.7	6.4	6.6	6	4.9

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

13) 남성 실업자 비율

(단위: %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	5	6.6	6.5	7.1	6.6	5.9	5.3	4.9	4.7	4.1
오스트리아	-	-	3.1	3.1	4	4	4.4	4.9	4.3	3.9
벨기에	-	4.1	5.6	5.9	6.7	7.7	7.5	7.7	7.4	6.7
캐나다	7	8.2	6.9	7.5	8.1	7.9	7.5	7	6.5	6.4
체코	-	-	7.3	6.7	6	6.2	7.1	6.5	5.8	4.2
덴마크	-	6.8	4	4.1	4.3	4.9	5.1	4.4	3.4	3.4
핀란드	-	3.6	8.7	8.7	9.1	9.3	8.8	8.2	7.4	6.5
프랑스	-	6.4	7.5	7	7.7	8.1	8.4	8.4	8.5	7.8
독일	-	-	7.5	7.8	8.8	9.9	10.3	11.2	10.2	8.5
그리스	-	3.9	7.4	7.2	6.8	6.2	6.6	6.2	5.6	5.2
헝가리	-	-	7	6.3	6.1	6.1	6.1	7	7.2	7.1
아이슬란드	-	-	1.8	2.1	3.6	3.6	3.2	2.6	2.7	2.3
아일랜드	-	12.9	4.3	4.1	4.8	5	4.9	4.6	4.6	5
이탈리아	-	6.2	7.9	7.1	6.7	6.5	6.4	6.2	5.4	4.9
일본	2	2	4.9	5.2	5.5	5.5	4.9	4.6	4.3	3.9
한국	-	2.9	5	4.5	3.7	3.8	3.9	4	3.8	3.7
룩셈부르크	-	1.2	1.8	1.6	2	3	3.6	3.6	3.6	3.4
멕시코	-	-	-	2.4	2.6	2.9	3.3	3.4	3.4	3.5
네덜란드	-	4.1	2.2	1.8	2.5	3.5	4.4	4.4	3.5	2.8
뉴질랜드	2	8.1	6.1	5.3	5	4.3	3.5	3.4	3.5	3.3
노르웨이	1.3	6.2	3.6	3.7	4.1	4.9	4.9	4.8	3.6	2.6
폴란드	-	-	14.4	16.9	19.2	19	18.2	16.6	13	9
포르투갈	-	3.3	3.2	3.2	4.2	5.5	6	6.8	6.6	6.7
슬로바키아	-	-	18.9	19.8	18.7	17.5	17.4	15.5	12.3	9.9
스페인	-	9.6	7.9	7.5	8.1	8.2	8	7.1	6.3	6.4
스웨덴	1.8	1.7	5.9	5.2	5.3	6	6.5	7.3	6.8	5.9
스위스	-	-	2.2	2	3	4	4	3.9	3.4	3
터키	-	7.8	6.6	8.7	10.7	10.7	10.5	10.2	9.7	9.7
영국	-	7.3	5.9	5.5	5.7	5.5	5.1	5.2	5.8	5.6
미국	6.9	5.7	3.9	4.8	5.9	6.3	5.6	5.1	4.6	4.7
EU27 전체	-	-	7.8	7.7	8.3	8.4	8.5	8.3	7.6	6.6
OECD 전체	-	-	5.8	6.1	6.7	6.9	6.7	6.4	5.9	5.4
브라질	-	-	-	-	-	-	7	7.3	6.6	6.2
칠레	-	-	8.7	8.9	8.6	7.9	7.9	7	6.7	6.3
에스토니아	-	0.6	14.5	12.9	10.8	10.2	10.4	8.8	6.2	5.4
이스라엘	4.1	8.4	8.4	8.9	10.1	10.2	9.5	8.5	7.8	6.8
러시아	-	-	10.8	9.3	8.1	8.5	8	7.3	7.5	6.4
슬로베니아	-	-	6.8	5.9	6	6.8	5.9	6.2	4.9	4

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

14) 여성 실업자 비율

(단위: %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	7.8	6.9	6.2	6.5	6.2	6	5.6	5.2	5	4.9
오스트리아	-	-	4.3	4.2	4.4	4.7	5.4	5.5	5.3	5
벨기에	-	10.4	8.5	7.6	8.6	8.9	9.5	9.5	9.4	8.5
캐나다	8.3	8.1	6.7	6.9	7.1	7.2	6.9	6.5	6.1	5.6
체코	-	-	10.3	9.7	9.1	9.9	9.9	9.8	8.9	6.8
덴마크	-	7.6	4.8	5	5	6.1	6	5.3	4.5	4.1
핀란드	-	2.8	10.6	9.7	9.1	8.9	9	8.6	8.1	7.2
프랑스	-	11	10.8	9.9	9.8	10	10.3	10.2	10.1	8.9
독일	-	-	7.6	7.4	7.9	8.7	9.1	10	9.4	8.3
그리스	-	10.6	17.1	16.1	15.7	15	16.2	15.3	13.6	12.8
헝가리	-	-	5.6	5	5.4	5.6	6.1	7.4	7.8	7.7
아이슬란드	-	-	2.9	2.5	2.9	3.1	2.9	2.6	3.1	2.3
아일랜드	-	14.6	4.1	3.8	4.1	4.3	4.1	4	4.2	4.2
이탈리아	-	13.5	13.6	12.2	11.5	11.4	10.6	10	8.8	7.9
일본	2	2.2	4.5	4.7	5.1	4.9	4.4	4.2	3.9	3.7
한국	-	1.8	3.6	3.3	2.7	3.3	3.4	3.4	2.9	2.6
룩셈부르크	-	2.5	3	2.4	3.5	4.9	6.8	6	6	5.1
멕시코	-	-	-	3.6	3.7	4.3	5.1	4	3.9	4.1
네덜란드	-	8.6	3.6	2.9	3.1	3.9	4.9	5	4.4	3.7
뉴질랜드	2.7	7.3	5.8	5.3	5.3	5	4.4	4	4.1	3.9
노르웨이	2.3	5.3	3.2	3.5	3.6	4	4	4.4	3.4	2.5
폴란드	-	-	18.2	19.9	20.9	20.5	20	19.2	14.9	10.4
포르투갈	-	6.7	5	5	6.1	7.3	7.7	8.7	9.1	9.7
슬로바키아	-	-	18.6	18.7	18.7	17.8	19.2	17.3	14.7	12.7
스페인	-	19.5	16.1	14.8	15.7	15.3	14.3	12.2	11.5	10.9
스웨덴	2.3	1.7	5.3	4.5	4.6	5.2	6.1	7.3	7.1	6.4
스위스	-	-	3.2	3.4	3.5	4.6	4.9	5.1	4.7	4.4
터키	-	8.5	6.3	7.5	9.4	10.1	9.7	10.1	10.3	10.2
영국	-	6.4	4.8	4.4	4.5	4.3	4.3	4.3	5	5
미국	7.4	5.5	4.1	4.7	5.6	5.7	5.4	5.1	4.6	4.5
EU27 전체	-	-	9.8	9.4	9.7	9.7	9.8	9.6	8.9	7.8
OECD 전체	-	-	6.7	6.8	7.2	7.3	7.2	7	6.5	5.9
브라질	-	-	-	-	-	-	11.9	12.5	11.3	11.1
칠레	-	-	10	9.7	9.6	9.7	10.5	9.8	9.4	8.8
에스토니아	-	0.7	12.6	12.2	9.7	9.9	8.9	7.1	5.6	3.9
이스라엘	6	11.3	9.2	9.9	10.6	11.3	11.4	9.5	9	7.9
러시아	-	-	10.4	8.6	7.6	8	7.5	7	6.8	5.8
슬로베니아	-	-	7.3	7	6.9	7.7	6.9	7.1	7.2	5.9

자료: OECD(2009). Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

15) 장기 실업자

(단위: 12개월 이상 실업자의 %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	19.2	21.1	25.5	22	22.3	21.3	20.5	17.7	17.8	15.5
오스트리아	-	-	25.8	23.3	19.2	24.5	27.6	25.3	27.3	26.8
벨기에	-	68.5	56.3	51.7	49.6	46.3	49.6	51.6	55.6	50
캐나다	5.3	7.2	11.2	9.5	9.6	10	9.5	9.6	8.7	7.5
체코	-	-	48.8	52.7	50.7	49.9	51.8	53.6	55.2	53.4
덴마크	-	29.9	20	22.2	19.7	19.9	22.6	25.9	20.4	18.2
핀란드	27	-	29	26.2	24.4	24.7	23.4	24.9	24.8	23
프랑스	35.1	38.1	42.6	37.6	33.8	41	40.9	41.4	42.2	40.4
독일	-	46.8	51.5	50.4	47.9	50	51.8	54.1	57.3	56.6
그리스	-	49.8	56.4	52.8	52.7	56.3	54.8	53.7	55.6	50.3
헝가리	-	-	49	46.6	44.8	42.2	45.1	46.1	46.1	47.5
아이슬란드	-	-	11.8	12.5	11.1	8.1	11.2	13.3	7.3	8
아일랜드	-	66	-	33.1	29.4	35.5	34.3	34.3	34.3	30.3
이탈리아	-	69.8	61.3	63.4	59.2	58.2	49.7	52.2	52.9	49.9
일본	16.5	19.1	25.5	26.6	30.8	33.5	33.7	33.3	33	32
한국	-	2.6	2.3	2.3	2.5	0.6	1.1	0.8	1.1	0.6
룩셈부르크	-	47.4	22.4	28.4	27.4	24.7	21	26.4	29.5	33.5
멕시코	-	-	1.2	1	0.9	0.9	1.1	2.3	2.5	2.7
네덜란드	-	49.3	-	-	26.7	29.2	32.5	40.1	45.2	41.7
뉴질랜드	-	21.8	19.3	16.7	14.5	13.5	11.7	9.4	7.1	5.7
노르웨이	-	20.4	5.3	5.5	6.4	6.4	9.2	9.5	14.5	8.8
폴란드	-	-	37.9	43.1	48.4	49.7	47.9	52.2	50.4	45.9
포르투갈	-	44.9	42.9	38.1	35.5	32.8	43.2	48.6	51.8	47.3
슬로바키아	-	-	54.6	53.7	59.8	61.1	60.6	68.1	73.1	70.8
스페인	32.9	54	47.6	44	40.2	39.8	37.7	32.6	29.5	27.6
스웨덴	5.5	12.1	26.4	22.3	21	17.8	18.9	-	-	13
스위스	-	-	29	29.9	21.8	26.1	33.5	39	39.1	40.8
터키	-	47	21.1	21.3	29.4	24.4	39.2	39.6	35.8	30.4
영국	-	34.4	28	27.8	22.9	22.8	21.4	22.4	22.1	24.7
미국	4.3	5.5	6	6.1	8.5	11.8	12.7	11.8	10	10
EU27 전체	-	-	46.1	45.8	45.3	45.8	46.1	45.9	45.5	42.7
OECD 전체	12.7	31.2	31.4	29.5	29.4	30.7	31.7	32.8	32.1	29.1
칠레	-	-	16.4	19	17.8	17.3	17.6	17.1	11.9	13
에스토니아	-	-	45.4	48.3	52.8	45.9	52.2	53.4	48.1	49.4
이스라엘	10.9	19.3	18.8	17	19.2	25	32.6	32.5	32.6	30.9
러시아	-	-	46.2	39.2	39.2	37.6	39	38.5	41.7	40.6
슬로베니아	-	-	62.4	61.4	57.7	55.5	52.7	49.2	51.8	47.9

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

16) 전체 경제의 단위 노동 투입당 노동 보수

(단위: 연간 성장 %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	12.6	5.3	3.9	5	3.1	4.3	4.4	4.7	4.4	-
오스트리아	6.4	5.9	2	1.1	2.3	1.4	1.3	3.4	3.6	3.1
벨기에	6.6	6.7	2	3.6	3.8	1.7	1.9	2.1	3.3	3.7
캐나다	10.6	5.5	5.3	3.1	2.2	3.1	2.7	4.7	4.8	-
체코	-	-	6.2	13.7	9.1	9.1	4.7	4	6.1	6.8
덴마크	8.8	5.2	3	3.7	4.5	3.9	3.1	3.3	3.1	2.2
핀란드	13.1	9.4	3.7	4.7	1.8	2.8	3.6	3.8	2.9	3.5
프랑스	14.3	5.4	5.1	3.1	6	3.1	1.5	3.2	4.4	-
독일	6.6	4.6	3.3	2.4	2.1	2	0.1	0.6	1.2	1
그리스	-	-	5.5	3.5	12.4	5.4	5.5	3.7	-1.5	-
헝가리	-	-	15.9	17.5	12.7	11.1	11.3	7.1	4.9	6.2
아일랜드	-	-	8	7.5	5	5.7	5.3	6.4	4.6	6
이탈리아	21.9	10.3	2.2	4.1	2.9	2.9	2.8	3.7	2.1	1.5
일본	6.4	5.2	0.4	-0.5	-1.6	-1.4	-1.3	-0.1	0.1	-
한국	26.1	16.4	2.4	7.4	6.3	9.6	4.8	5.5	3.8	6.4
룩셈부르크	-	4.7	5.3	3.5	3.1	1.1	3.7	3.7	3.1	4.3
멕시코	-	-	19.7	12.1	3	9.6	3.7	1.9	5.3	-
네덜란드	4.9	2.7	5.1	5.3	5.3	3.8	3.7	1.7	2.5	2.8
뉴질랜드	-	3.9	3.3	4.2	3.9	4.6	4.6	3.1	4.9	-
노르웨이	9.4	4.8	6.1	7.6	5.4	4.8	2.8	4.2	5.7	5.5
폴란드	-	-	11.7	10.4	1.4	3.2	3.9	3.6	4.3	7.3
포르투갈	-	-	6.4	4	3.6	3.5	2.6	4.7	2.1	-
슬로바키아	-	-	13.1	5.8	13.3	12.3	7.8	7.4	6.5	-
스페인	-	10.1	2.8	3.9	3.5	3.7	3.1	4.1	4	4.7
스웨덴	-	-	8.5	5.7	4.5	4.3	2.4	3.4	2.3	3.9
터키	-	90.1	44.9	43.6	37.8	27.9	16.5	6.2	10.4	-
영국	20.7	9.9	5.4	4.9	3.7	4.7	4.1	3.8	4.6	3.6
미국	9.8	4.9	5.2	2.6	2.7	3.1	4.1	3.7	3.7	3.7
Euro area	-	6.1	2.5	2.6	2.6	2.3	2.1	1.9	2.2	2.5
EU27 전체	-	-	4.5	4.3	4	3.5	2.7	3.1	3.3	3.3
Major seven	11	5.7	4	2.4	2.2	2.3	2.5	2.8	2.9	-
에스토니아	-	-	14.8	9.6	9.1	10.9	10.6	9.7	14.7	26.3
슬로베니아	-	-	10.2	11.9	8.7	8	7.8	5.3	5.5	6.4

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

17) 전체 경제의 시간당 노동 보수

(단위: 연간 성장 %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	-	-	17.4	18	18.3	18.6	19.7	20.3	21.2	-
오스트리아	-	16	22.9	22.7	23.6	24.3	24.8	25.7	26.9	28
캐나다	8.4	13.4	18.1	18.7	18.8	19.5	20.2	21.3	22.7	-
체코	-	-	7.4	8.6	9.1	10.1	10.5	11.1	11.8	12.7
덴마크	7.3	13.9	20	20.2	21.4	21.4	22.4	22.9	24.1	24.8
핀란드	5.6	12.6	17.5	18	18.5	18.9	20.1	20.9	21.8	22.6
프랑스	-	15.8	23.7	25.2	26.9	26.4	27	28.2	29.4	-
독일	-	-	23.6	24.4	25	26	26.5	27	27.5	27.8
그리스	-	-	11.3	12	13.9	13.8	14.4	14.8	14.5	-
헝가리	-	-	7.8	8.7	9.5	10.1	10.8	11.4	11.9	12.1
이탈리아	8.7	15.7	18.9	19.5	19.5	20.1	20.6	21.3	21.9	22.4
한국	-	-	9	9.4	9.7	10.5	11	11.7	12.2	13
멕시코	-	-	4.7	5	5	5.3	5.3	5.5	5.7	-
네덜란드	-	-	24.5	25.4	26.8	26.9	28.5	29.3	30.3	31.5
노르웨이	8	13.6	21	22.4	23.8	25.2	26.3	27.4	29.2	31.1
슬로바키아	-	-	7	7.5	8.4	8.7	9	9.9	10.6	-
스페인	-	-	17.6	18.4	19.3	19.4	19.5	20.2	21	21.9
스웨덴	-	-	19.7	20.4	21.3	22.2	23.3	24.1	24.9	26.2
미국	9.9	16.8	24.9	25.8	26.8	28	29.1	30.3	31.5	32.8
에스토니아	-	-	5.4	5.6	6.1	6.7	7.4	7.9	8.7	10.4

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

18) 단위 노동 비용, 사업 영역

(단위: 연간 성장 %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	11.1	3.6	3.9	0.5	0.6	2.3	4.7	3.8	3.4	-
오스트리아	5.7	2.3	-0.8	0.8	0.5	1.3	-0.8	1	0.8	1.1
벨기에	7.7	4.6	0.8	3.8	1.2	-0.3	-0.2	0.9	1.6	2.8
캐나다	12.1	4.4	1.6	2.9	-0.1	2.4	2.3	-	-	-
체코	-	-	2.4	6.2	5	3.8	0.5	-1.8	-1	1.8
덴마크	9	2.3	-0.4	4.6	3.8	1.6	-	3.5	2.7	5.1
핀란드	11.4	8.5	-0.2	2.8	0.1	0.2	-1.1	1.9	-1.5	0.7
프랑스	11.4	4.6	1.3	2.1	2.7	1.1	1.6	1.5	2.1	-
독일	7.7	2.9	0.1	0.3	0.4	0.4	-1.5	-1.2	-1.7	-
그리스	-	-	0.3	-4.3	8.3	-0.2	-1.5	4.2	4.5	-
헝가리	-	-	12	9.8	5.9	5.4	7.4	3.2	-0.4	3.7
아이슬란드	46.3	14.4	5.3	4.8	7.3	-1.4	2.5	6.9	-	-
아일랜드	-	-2.8	4	2.1	-2.5	2.3	2.9	6.4	3.3	1.9
이탈리아	17.8	8	-0.8	2.2	3.8	4.6	1.5	3.2	1.8	2
일본	2.3	1.1	-2.5	-2.1	-4.1	-4.5	-4.3	-3.2	-0.8	-
한국	24.6	9	-2	3.8	0.6	5.8	-0.5	-0.1	-1.2	0.4
룩셈부르크	-	3.3	3.1	6.2	1.2	0.3	1	1.4	0.4	3.8
멕시코	-	29.9	9.6	8.3	6.3	1.9	1.8	3.1	2	-
네덜란드	4.2	2.3	2.1	4.3	4	1.4	-0.4	-1	1.1	2.3
뉴질랜드	17.9	2.7	-0.2	3.4	1.2	4.2	-	-	-	-
노르웨이	6	0.3	1.5	3.1	3.2	0.2	1.2	4.3	8.8	9.4
폴란드	-	-	3	8	-4.6	-2.8	-3.1	0.1	0.2	-
포르투갈	22.1	13.3	2.5	1.9	3.5	2.6	0.7	3.5	2	-
슬로바키아	-	-	15.2	1.4	5	3.7	3.1	3.6	-1.8	-
스페인	-	10.5	4	3.4	3	3.1	2.3	3.5	3.6	2.2
스웨덴	9.2	8.7	4.4	6	-1.1	-1	-2.4	-0.3	-1.3	4.9
터키	-	78.4	45.8	43.8	31.3	18.6	10.9	4.7	6.2	-
영국	22.8	9.3	2.8	3.5	2.2	2.3	1.2	1.9	2.1	1.1
미국	11.1	4.3	4.4	1.4	-2	-0.5	1.8	1.8	3.3	3.5
Euro area	9.2	4.9	0.7	1.8	2.1	1.6	0.5	0.9	0.9	1.4
EU27 전체	-	-	2.4	3.2	2.3	1.9	0.7	1.7	1.2	1.8
주요 7개국	10.6	4.2	2	1	-1	-0.3	0.4	0.7	1.8	-
브라질	-	-	8.7	-3.5	-0.6	3.9	-7.8	2.4	-1.6	-
에스토니아	-	-	3.4	1.7	2.4	6.2	3	1.7	10.3	19.5
슬로베니아	-	-	5.4	8	7.5	3.1	4.5	0.6	0.6	2.9
남아프리카	-	-	4.2	3.5	5.1	5.8	3.4	4.4	5.2	5.3

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

19) 실제 평균 근로시간

(단위: 연간 시간)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	1798	1795	1785	1755	1740	1737	1747	1732	1723	1722
오스트리아	-	-	1658	1657	1652	1658	1663	1652	1644	1630
벨기에	1700	1656	1554	1577	1579	1575	1549	1565	1571	1566
캐나다	1812	1776	1768	1762	1744	1734	1753	1738	1738	1736
체코	-	-	2092	2000	1980	1972	1986	2002	1997	1985
덴마크	1646	1518	1554	1562	1556	1552	1556	1556	1562	1577
핀란드	1849	1769	1750	1734	1728	1720	1724	1718	1714	1710
프랑스	1842	1702	1591	1579	1537	1533	1561	1559	1541	1533
독일	1753	1580	1473	1458	1445	1439	1442	1435	1433	1433
그리스	-	2116	2121	2123	2106	2116	2064	2081	2150	-
헝가리	2228	1975	2061	2019	2026	1997	1996	1994	1989	1986
아일랜드	1864	1839	1885	1847	1812	1807	1810	1794	1795	1807
이탈리아	2028	1988	1719	1709	1695	1671	1668	1654	1640	1630
일본	1859	1867	1861	1843	1831	1826	1826	1819	1814	1824
한국	2121	2031	1821	1809	1798	1799	1787	1775	1784	1785
룩셈부르크	2876	2688	2520	2506	2465	2434	2404	2364	2357	2316
멕시코	-	1766	1662	1646	1634	1630	1586	1570	1604	1542
네덜란드	-	-	1888	1864	1888	1857	1849	1909	1883	1871
뉴질랜드	-	1504	1372	1372	1348	1363	1362	1375	1391	1392
노르웨이	-	1810	1830	1817	1817	1813	1827	1810	1787	1771
폴란드	1580	1503	1455	1429	1414	1399	1417	1420	1414	1417
포르투갈	-	-	1988	1974	1979	1984	1983	1994	1985	1976
슬로바키아	-	1962	1765	1769	1767	1742	1763	1752	1758	1728
스페인	-	-	1811	1799	1746	1673	1708	1741	1749	-
스웨덴	1912	1741	1731	1727	1721	1706	1690	1668	1653	1635
스위스	1517	1561	1574	1527	1534	1559	1575	1607	1576	1562
터키	1805	1700	1685	1646	1629	1639	1669	1669	1657	-
영국	1957	1866	1937	1942	1943	1943	1918	1918	-	-
미국	1773	1771	1711	1714	1696	1677	1672	1676	1669	1670
OECD 전체	1810	1827	1832	1811	1807	1797	1799	1795	1797	1794

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

2009

Human Resources
Development Indicators
in Korea

IV. 직업능력개발



1. 직업능력개발 현황
2. 직업능력개발 투자 및 비용
3. 자격

1. 직업능력개발 현황

1) 직업능력개발 훈련 실시 현황

(단위: 천 명, 억 원)

구분	인원				예산			
	계	사업주 및 재직자훈련	실업자 및 취약계층 훈련	인력부족 분야훈련	계	사업주 및 재직자훈련	실업자 및 취약계층 훈련	인력부족 분야훈련
1998	1,018	683	301	34	4,090	664	2,966	460
1999	1,157	803	324	30	5,517	1,120	3,828	569
2000	1,467	1,246	189	32	5,148	1,807	2,783	558
2001	1,824	1,626	162	36	5,036	2,270	2,082	684
2002	1,884	1,651	137	96	7,534	2,368	2,250	2,916
2003	1,876	1,725	90	61	7,716	2,554	1,905	3,257
2004	2,187	2,033	82	72	8,485	3,037	1,970	3,478
2005	2,654	2,456	93	105	9,305	3,726	1,949	3,630
2006	3,086	2,942	84	60	10,794	4,628	1,910	4,256
2007	4,085	3,930	93	62	12,431	5,898	2,165	4,368
2008	4,464	4,313	94	57	12,761	6,411	2,166	4,184

자료: 노동부, 고용보험 DB자료(각 연도).

2) 직업능력개발 사업 현황

(단위: 명, 백만 원)

구분	총계		직업능력개발훈련		실업자재취직훈련		기타	
	인원	금액	인원	금액	인원	금액	인원	금액
2000	1,367,228	404,238	1,220,334	140,475	120,296	215,512	26,598	48,251
2001	1,730,339	386,977	1,555,402	170,414	104,559	152,510	70,378	64,053
2002	1,836,169	392,239	1,681,862	170,107	88,372	151,966	65,935	70,166
2003	1,793,916	474,940	1,661,978	180,838	57,662	131,991	74,276	162,111
2004	2,104,165	524,232	1,958,130	198,243	53,710	124,206	92,325	201,783
2005	2,534,516	569,106	2,350,509	236,495	64,179	136,788	119,828	195,823
2006	3,017,154	733,875	2,752,052	296,864	53,642	128,486	211,460	308,525
2007	3,693,914	871,273	3,300,197	340,924	65,242	152,604	328,475	377,745
2008	4,428,349	840,360	4,013,000	397,652	70,565	160,899	344,784	281,818

자료: 한국고용정보원, 고용보험통계연보(각 연도).

3) 직업능력개발 훈련기관 수

(단위: 개소)

년도	구분	계	공공훈련기관				민간훈련기관			
			산업인력 공단 직업 전문학교	기능 대학	대한 상공 회의소	기타	훈련 법인	여성 인력 개발 센터	노동부 지정 시설	지정 시설외 훈련 기관
2000	계	2,592	52				2,540			
	기관수		22	21	8	1	84	24	278	2,154
2001	계	2,854	53				2,801			
	기관수		21	23	8	1	77	46	138	2,540
2002	계	3,190	54				3,136			
	기관수		21	23	8	2	119	45	372	2,600
2003	계	4,259	53				4,206			
	기관수		21	23	8	1	67	51	601	3,487
2004	계	3,620	53				3,567			
	기관수		21	23	8	1	63	51	627	2,826
2005	계	3,225	53				3,172			
	기관수		21	23	8	1	56	51	612	2,453
2006	계	3,877	49				3,828			
	기관수		40		8	1	68	-	687	3,079
2007	계	4,931	49				4,882			
	기관수		40		8	1	67	-	756	4,059

주: 1) 공공훈련기관 기타부문은 한국기술교육대학교임.
 2) '06~'07년까지 산업인력공단직업전문학교와 기능대학 기관수의 합계임(한국폴리텍대학 수).
 자료: 노동부, 직업능력개발사업현황(각 연도).

4) 직업능력개발훈련의 규모별 지원사업장 실적

(단위: 개소, %)

구분	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
계	73,411 (100.0)	80,855 (100.0)	62,066 (100.0)	64,225 (100.0)	81,349 (100.0)	111,834 (100.0)	153,879 (100.0)	188,653 (100.0)
5인 미만	8,586 (11.7)	11,262 (13.9)	8,169 (13.2)	7,746 (12.1)	12,554 (15.4)	18,672 (16.7)	28,057 (18.2)	37,683 (19.9)
5~9인	9,355 (12.7)	11,639 (14.4)	8,043 (13.0)	8,712 (13.6)	11,968 (14.7)	18,992 (17.0)	25,688 (16.7)	30,934 (16.4)
10~29인	16,763 (22.8)	18,629 (23.0)	14,534 (23.4)	15,367 (23.9)	18,749 (23.0)	27,420 (24.5)	36,917 (24.0)	43,331 (23.0)
30~49인	7,888 (10.7)	8,399 (10.4)	6,545 (10.5)	6,603 (10.3)	7,505 (9.2)	9,627 (8.6)	12,938 (8.4)	16,153 (8.60)
50~69인	4,505 (6.1)	4,762 (5.9)	3,764 (6.1)	3,761 (5.9)	4,303 (5.3)	11,035 (9.9)	15,441 (10.0)	19,016 (10.1)
70~99인	4,933 (6.7)	4,916 (6.1)	4,009 (6.5)	4,370 (6.8)	4,814 (5.9)			
100~299인	11,191 (15.2)	11,300 (14.0)	8,935 (14.4)	9,257 (14.4)	10,773 (13.2)	13,259 (11.9)	17,929 (11.7)	21,701 (11.5)
300~499인	3,455 (4.7)	3,158 (3.9)	2,468 (4.0)	2,538 (4.0)	2,957 (3.6)	3,477 (3.1)	4,566 (3.0)	5,653 (3.0)
500~999인	2,797 (3.8)	2,805 (3.5)	2,162 (3.5)	2,230 (3.5)	2,945 (3.6)	3,736 (3.3)	4,775 (3.1)	5,692 (3.0)
1,000인 이상	3,938 (5.4)	3,985 (4.9)	3,437 (5.5)	3,641 (5.7)	4,781 (5.9)	5,616 (5.0)	7,568 (4.9)	8,490 (4.5)

자료: 노동부, 고용보험 10년사, 고용보험백서(각 연도).

5) 직업능력개발훈련의 산업별 지원사업장 실적

(단위: 개소, %)

구분	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
계	73,411 (100.0)	80,855 (100.0)	62,066 (100.0)	64,225 (100.0)	81,349 (100.0)	111,419 (100.0)	70,023 (100.0)	187,663 (100.0)
농수림·어업	459 (0.6)	347 (0.4)	203 (0.3)	230 (0.4)	431 (0.5)	652 (0.6)	369 (0.5)	970 (0.5)
광업	146 (0.2)	137 (0.2)	81 (0.1)	79 (0.1)	84 (0.1)			
제조업	28,050 (38.2)	29,918 (37.0)	23,410 (37.7)	23,852 (37.1)	28,018 (34.4)	37,174 (33.4)	21,386 (30.5)	56,759 (30.2)
전기·가스 ·수도공사	445 (0.6)	500 (0.6)	537 (0.9)	440 (0.7)	639 (0.8)	742 (0.7)	288 (0.4)	932 (0.5)
건설업	7,098 (9.7)	7,227 (8.9)	7,619 (12.3)	8,063 (12.6)	13,097 (16.1)	19,173 (17.2)	13,753 (19.6)	26,989 (14.4)
도소매·수리업 ·숙박·음식점업	7,560 (10.3)	8,850 (10.9)	6,485 (10.4)	6,728 (10.5)	7,540 (9.3)	9,482 (8.5)	6,388 (9.1)	14,031 (7.5)
운수·창고 ·통신업	4,120 (5.6)	3,389 (4.2)	2,377 (3.8)	2,231 (3.5)	2,658 (3.3)	3,385 (3.0)	1,901 (2.7)	5,700 (3.0)
금융·보험 ·부동산	19,474 (26.5)	23,392 (28.9)	16,953 (27.3)	17,993 (28.0)	10,880 (13.4)	14,601 (13.1)	6,920 (9.9)	18,947 (10.1)
교육서비스 ·기타 산업	6,059 (8.3)	7,095 (8.8)	4,401 (7.1)	4,609 (7.2)	18,002 (22.1)	26,210 (23.5)	19,017 (27.2)	63,336 (33.7)

자료: 노동부, 고용보험 10년사, 고용보험통계연보(각 연도).

6) 직업능력개발훈련의 사업장 규모별 지원인원 실적

(단위: 명, %)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
계	1,220,334 (100.0)	1,554,402 (100.0)	1,584,823 (100.0)	1,661,978 (100.0)	1,958,130 (100.0)	2,426,709 (100.0)	2,913,613 (100.0)
5인 미만	16,057 (1.3)	21,853 (1.4)	47,479 (3.0)	28,748 (1.7)	93,587 (4.8)	101,672 (4.2)	81,446 (2.8)
5~9인	14,973 (1.2)	19,479 (1.3)	112,248 (7.1)	39,788 (2.4)	29,981 (1.5)	62,082 (2.6)	75,222 (2.6)
10~29인	34,752 (2.8)	37,727 (2.4)	33,564 (2.1)	9,380 (0.6)	42,588 (2.2)	77,787 (3.2)	131,856 (4.5)
30~49인	23,311 (1.9)	27,595 (1.8)	19,611 (1.2)	22,323 (1.3)	24,484 (1.3)	39,189 (1.6)	73,383 (2.5)
50~69인	17,577 (1.4)	18,640 (1.2)	14,671 (0.9)	15,566 (0.9)	19,885 (1.0)	74,263 (3.1)	126,061 (4.3)
70~99인	25,053 (2.1)	22,482 (1.4)	32,912 (2.1)	30,532 (1.8)	35,619 (1.8)		
100~299인	138,007 (11.3)	234,177 (15.1)	144,030 (9.1)	132,616 (8.0)	161,994 (8.3)	236,652 (9.8)	352,845 (12.1)
300~499인	93,695 (7.7)	84,126 (5.4)	72,167 (4.6)	76,258 (4.6)	82,300 (4.2)	113,007 (4.7)	137,412 (4.7)
500~999인	118,605 (9.7)	133,458 (8.6)	114,930 (7.3)	128,706 (7.7)	132,095 (6.7)	198,671 (8.2)	211,116 (7.2)
1,000인 이상	738,304 (60.5)	954,865 (61.4)	993,211 (62.7)	1,178,061 (70.9)	1,335,597 (68.2)	1,523,386 (62.8)	1,724,272 (59.2)

자료: 노동부, 고용보험 10년사(2005); 한국고용정보원, 고용보험통계연보(각 연도).

7) 직업능력개발사업의 산업별 지원인원 실적

(단위: 명, %)

구분	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
계	1,554,402 (100.0)	1,584,823 (100.0)	1,661,978 (100.0)	1,958,130 (100.0)	2,350,509 (100.0)	2,752,052 (100.0)	3,300,197 (100.0)
농수림·어업	3,044 (0.2)	1,177 (0.1)	776 (0.0)	1,067 (0.1)	1,871 (0.1)	2,306 (0.1)	3,691 (0.1)
광업	273 (0.0)	270 (0.0)	402 (0.0)	301 (0.0)			
제조업	748,259 (48.1)	713,044 (45.0)	753,839 (45.4)	955,324 (48.8)	1,112,421 (47.3)	1,159,636 (42.1)	1,440,135 (43.6)
전기·가스· 수도공사	29,222 (1.9)	22,644 (1.4)	39,074 (2.4)	49,825 (2.5)	68,649 (2.9)	88,520 (3.2)	121,953 (3.7)
건설업	57,524 (3.7)	159,040 (10.0)	57,000 (3.4)	83,079 (4.2)	102,861 (4.4)	160,227 (5.8)	154,994 (4.7)
도소매·수리업· 숙박·음식점업	82,259 (5.3)	78,575 (5.0)	115,790 (7.0)	94,481 (4.8)	118,522 (5.0)	172,369 (6.3)	200,045 (6.1)
운수·창고· 통신업	184,215 (11.9)	106,854 (6.7)	175,310 (10.5)	190,519 (9.7)	234,023 (10.0)	273,954 (10.0)	292,491 (8.9)
금융·보험· 부동산	386,814 (24.9)	448,285 (28.3)	456,046 (27.4)	378,758 (19.3)	405,159 (17.2)	455,747 (16.6)	465,112 (14.1)
교육서비스· 기타 산업	63,792 (4.1)	54,934 (3.5)	63,741 (3.8)	204,776 (10.5)	307,003 (13.1)	439,283 (16.0)	621,771 (18.8)

자료: 노동부, 직업능력개발사업현황(각 연도).

8) 직업능력개발사업의 훈련직종별 지원인원 실적

(단위: 명, %)

구분	1999	2000	2001	2002	2003	2004
전체	642,344 (100.0)	1,220,000 (100.0)	1,555,349 (100.0)	1,487,173 (100.0)	1,661,956 (100.0)	1,960,967 (100.0)
농림·어업·광업	8,916 (1.4)	14,784 (1.2)	22,826 (1.5)	18,620 (1.3)	29,779 (1.8)	2,718 (0.1)
섬유	3,521 (0.5)	4,426 (0.4)	980 (0.1)	510 (0.0)	378 (0.0)	319 (0.0)
화학제품·요업	8,287 (1.3)	8,132 (0.7)	6,893 (0.4)	4,789 (0.3)	6,644 (0.4)	13,651 (0.7)
금속	3,049 (0.5)	4,410 (0.4)	2,903 (0.2)	2,455 (0.2)	1,598 (0.1)	7,189 (0.4)
기계·장비	20,505 (3.2)	38,703 (3.2)	58,876 (3.8)	52,916 (3.6)	58,205 (3.5)	83,094 (4.2)
건설	14,640 (2.3)	38,618 (3.2)	39,398 (2.5)	44,261 (3.0)	34,920 (2.1)	49,176 (2.5)
전기	9,506 (1.5)	15,455 (1.3)	27,260 (1.8)	25,430 (1.7)	33,957 (2.0)	51,479 (2.6)
전자	9,173 (1.4)	11,351 (0.9)	23,858 (1.5)	121,759 (8.2)	31,870 (1.9)	42,615 (2.2)
정보·통신	57,046 (8.9)	134,658 (11.0)	186,407 (12.0)	124,326 (8.4)	155,937 (9.4)	128,606 (6.6)
운송장비	4,268 (0.7)	8,125 (0.7)	12,593 (0.8)	7,594 (0.5)	8,166 (0.5)	6,470 (0.3)
산업응용	1,568 (0.2)	2,420 (0.2)	5,082 (0.3)	5,918 (0.4)	9,145 (0.6)	13,960 (0.7)
공예	399 (0.1)	380 (0.0)	737 (0.0)	267 (0.0)	358 (0.0)	357 (0.0)
서비스	12,199 (1.9)	17,087 (1.4)	16,890 (1.1)	15,840 (1.1)	26,201 (1.6)	34,035 (1.7)
사무관리	457,666 (71.2)	831,416 (68.1)	959,068 (61.7)	822,976 (55.3)	904,975 (54.5)	1,057,280 (53.9)
금융·보험	28,871 (4.5)	85,761 (7.0)	127,744 (8.2)	144,893 (9.7)	185,056 (11.1)	235,220 (12.0)
의료	1,807 (0.3)	2,239 (0.2)	3,237 (0.2)	4,112 (0.3)	6,533 (0.4)	4,976 (0.3)
환경	770 (0.1)	2,026 (0.2)	1,258 (0.1)	2,039 (0.1)	4,104 (0.2)	5,994 (0.3)
계층별훈련	146 (0.0)	3 (0.0)	19,703 (1.3)	88,459 (5.9)	164,122 (9.9)	223,828 (11.4)
기타	7 (0.0)	6 (0.0)	39,636 (2.5)	9 (0.0)	8 (0.0)	- -

주: 사후정산(추가, 반환) 및 미입력 등에 의한 자료를 포함하여 노동부 결산 자료와 오차가 발생함.
 자료: 노동부, 고용보험 10년사(각 연도).

9) 직업능력개발사업 훈련과정별 지원 사업장

(단위: 개소, %)

구분		1999	2000	2001	2002	2003	2004
전체		43,511 (100.0)	73,411 (100.0)	80,855 (100.0)	62,035 (100.0)	64,225 (100.0)	81,349 (100.0)
양성	자체	111 (0.3)	183 (0.2)	168 (0.2)	198 (0.3)	247 (0.4)	514 (0.6)
	위탁	268 (0.6)	131 (0.2)	83 (0.1)	98 (0.2)	105 (0.2)	232 (0.3)
향상	자체	9,136 (21.0)	3,776 (5.1)	3,611 (4.5)	3,356 (5.4)	3,164 (4.9)	6,941 (8.5)
	위탁	33,971 (78.1)	69,300 (94.4)	76,978 (95.2)	58,379 (94.1)	60,708 (94.5)	73,600 (90.5)
전직	자체	6 (0.0)	- (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	1 (0.0)	20 (0.0)
	위탁	19 (0.0)	21 (0.0)	14 (0.0)	3 (0.0)	- (0.0)	42 (0.1)

자료: 노동부, 고용보험 10년사(각 연도).

10) 직업능력개발사업 훈련과정별 지원 인원

(단위: 명, %)

구분		1999	2000	2001	2002	2003	2004
전체		781,408 (100.0)	1,220,334 (100.0)	1,555,402 (100.0)	1,584,823 (100.0)	1,661,978 (100.0)	1,958,130 (100.0)
양성	자체	7,313 (0.9)	15,132 (1.2)	19,689 (1.3)	19,872 (1.3)	17,558 (1.1)	34,656 (1.8)
	위탁	1,945 (0.2)	1,322 (0.1)	578 (0.0)	1,374 (0.1)	1,580 (0.1)	1,365 (0.1)
향상	자체	469,070 (60.0)	548,174 (44.9)	830,374 (53.4)	819,930 (51.7)	912,119 (54.9)	1,057,724 (54.0)
	위탁	302,585 (38.7)	655,579 (53.7)	704,671 (45.3)	743,633 (46.9)	730,607 (44.0)	863,396 (44.1)
전직	자체	404 (0.1)	- (0.0)	5 (0.0)	5 (0.0)	114 (0.0)	556 (0.0)
	위탁	91 (0.0)	127 (0.0)	85 (0.0)	9 (0.0)	- (0.0)	433 (0.0)

자료: 노동부, 고용보험 10년사(각 연도).

11) 직업능력개발사업 훈련방법별 지원 인원

(단위: 명, %)

구분	1999	2000	2001	2002	2003	2004
전체	642,344 (100.0)	1,220,000 (100.0)	1,555,349 (100.0)	1,487,173 (100.0)	1,661,956 (100.0)	1,957,570 (100.0)
집체훈련	613,505 (95.5)	1,028,245 (84.3)	1,167,071 (75.0)	912,859 (61.4)	902,948 (54.3)	935,856 (47.8)
현장훈련	1,803 (0.3)	2,228 (0.2)	1,340 (0.1)	1,490 (0.1)	1,743 (0.1)	1,631 (0.1)
통신훈련	27,036 (4.2)	189,527 (15.5)	386,938 (24.9)	572,824 (38.5)	757,265 (45.6)	1,020,083 (52.1)
기타	- -	- -	- -	- -	- -	- -

자료: 노동부, 고용보험 10년사(각 연도).

12) 직업능력개발사업 근로자학자금대부 특성별 지원 실적

(단위: 천 원, 명, %)

구분		2002	2003	2004	2005	2006	2007	
대부금액		52,188,329	63,475,661	74,798,812	76,504,816	81,641,937	79,850,780	
확정인원		24,444	27,772	30,978	29,149	28,342	25,225	
1인당 평균대부비		2,135	2,286	2,415	2,675	2,881	3,166	
확정 인원 유형별	전공	이공계	12,182 (49.8)	11,970 (43.1)	11,756 (37.9)	10,622 (36.4)	10,372 (36.6)	9,013 (35.7)
		기타	12,262 (50.2)	15,802 (56.9)	19,222 (62.1)	18,527 (63.6)	17,970 (63.4)	16,212 (64.3)
	기업	중소기업	14,879 (60.9)	116 (0.4)	12,694 (41.0)	11,620 (39.9)	16,845 (59.4)	14,686 (58.2)
		대규모기업	9,565 (39.1)	27,656 (99.6)	18,284 (59.0)	17,529 (60.1)	11,497 (40.6)	10,539 (41.8)
	성	남자	14,235 (58.2)	15,503 (55.8)	17,017 (38.8)	16,158 (55.4)	15,668 (55.3)	13,924 (55.2)
		여자	20,209 (41.8)	12,269 (44.2)	13,961 (61.2)	12,991 (44.6)	12,674 (44.7)	11,301 (44.8)
	학교	2년제	15,322 (62.7)	18,307 (65.9)	21,463 (69.3)	10,366 (35.9)	8,971 (31.7)	19,276 (76.4)
		4년제	9,122 (37.3)	9,465 (34.1)	9,515 (30.7)	8,419 (28.9)	19,371 (68.3)	5,946 (23.6)

주: 2005년에는 학교별 유형에 기타 10,364(35.5%)명을 포함하여야 함.
 자료: 노동부, 고용보험(각 연도).

13) 직업능력개발사업 실업자재취업훈련 참가자 특성별 실적

(단위: 천 원, 명, %)

구분	2000 ¹⁾³⁾	2001 ¹⁾	2002 ¹⁾	2003 ¹⁾	2004 ²⁾	2005 ²⁾	2007	
전체	120,296 (100.0)	104,559 (100.0)	88,372 (100.0)	57,662 (100.0)	53,428 (100.0)	63,514 (100.0)	65,242 (100.0)	
성	남자	55,007 (45.7)	47,756 (45.7)	36,263 (41.0)	24,975 (43.3)	22,272 (41.7)	24,944 (38.2)	
	여자	65,289 (54.3)	56,803 (54.3)	52,109 (59.0)	32,687 (56.7)	31,156 (58.3)	36,330 (57.2)	40,298 (61.8)
연령	25세 미만	67,683 (56.3)	17,985 (17.2)	15,623 (17.7)	9,491 (16.5)	8,020 (15.0)	28,743 (45.3)	27,501 (42.1)
	25~29세		38,850 (37.2)	29,251 (33.1)	17,522 (30.4)	16,115 (30.2)		
	30~39세	34,417 (28.6)	21,543 (20.6)	19,678 (22.3)	13,608 (23.6)	12,663 (23.7)	23,630 (37.2)	24,710 (37.9)
	40~49세	12,258 (10.2)	10,058 (9.6)	9,245 (10.5)	6,679 (11.6)	7,035 (13.2)	7,358 (11.6)	8,905 (13.6)
	50~59세	5,938 (4.9)	11,172 (10.7)	9,710 (11.0)	6,707 (11.6)	6,303 (11.8)	3,783 (5.9)	3,238 (5.0)
	60세 이상		4,951 (4.7)	4,865 (5.5)	3,655 (6.3)	3,292 (6.2)		888 (1.4)
학력	고졸 이하	60,634 (50.4)	51,471 (49.2)	46,272 (52.3)	29,683 (51.5)	27,850 (52.1)	32,982 (51.9)	37,597 (57.6)
	2년대졸	59,662 (49.6)	24,638 (23.6)	20,748 (23.5)	13,377 (23.2)	12,895 (24.2)	16,216 (25.6)	14,115 (21.6)
	4년대졸 이상		28,450 (27.2)	21,352 (24.2)	14,602 (25.3)	12,683 (23.7)	14,316 (22.5)	13,245 (20.3)

주: 1) 1998년 대학시범훈련인원은 제외.
 2) 2004년 여성가장훈련(282명)은 분석에서 제외.
 3) 연령별 실적에서 1998~2000년까지는 '30세 미만'으로, '50세 이상'으로 통합 구분하여 집계.
 자료: 노동부, 고용보험 10년사, 직업능력개발사업현황(각 연도).

14) 직업능력개발사업 실업자재취업훈련 훈련수로 실적

(단위: 명, %)

구분	2000	2001	2002	2003	2004	2005 ³⁾	2006	2007
실시인원	120,296	104,559	88,372	57,662	53,428	63,514	52,599	65,242
수료인원	79,643	70,365	55,802	39,428	25,880	32,044	25,886	31,330
훈련중 인원	-	-	-	-	13,914	17,105	15,013	20,483
중도 탈락	소계	40,653	34,194	32,570	18,234	13,634	11,700	13,429
	조기취업	14,763	12,425	10,821	6,505	5,275	6,332	6,639
	순탈락	25,890	21,769	21,749	11,729	8,359	8,033	6,790
취업인원 ²⁾ (조기취업포함)		38,646	33,122	29,922	21,648	13,591	17,758	21,911
		(32.1)	(31.7)	(33.9)	(37.5)	(25.4)	(33.8)	(33.6)
		(48.5)	(47.1)	(53.6)	(54.9)	(52.5)	(68.6)	(69.9)

주: 1) 1998년 훈련 중 인원은 대학시범훈련인원임.

2) 취업인원에서 위의 괄호 안 수치는 전체 실시인원 중 취업한 인원의 비율을, 아래 괄호 안의 수치는 수료인원 중 취업한 인원의 비율을 의미함.

3) 2005년도에는 여성가장훈련 실적 제외됨.

자료: 노동부, 고용보험 10년사(2005); 한국고용정보원, 고용보험통계연보(각 연도).

15) 기업규모별 재직자 훈련참여율

(단위: %)

연도	전체	1~4인	5~9인	10~29인	30~49인		
1999 ¹⁾	16.7	0.8	0.9	2.1	3.8		
2000 ¹⁾	20.2	1.3	2.4	3.4	5.0		
2001 ¹⁾	19.5	1.4	2.6	3.3	4.8		
2002 ¹⁾	15.7	0.8	1.8	2.4	3.4		
연도	전체	49인 이하					
2003 ²⁾	23.1	2.9					
2004 ²⁾	25.8	5.0					
2005 ²⁾	29.1	5.8					
2006 ²⁾	32.2	6.2					
연도	50~69인	70~99인	100~149인	150~299인	300~499인	500~999인	1,000인 이상
1999 ¹⁾	5.1	6.6	8.5	14.3	24.6	29.5	52.5
2000 ¹⁾	6.6	7.7	9.8	18.1	26.7	33.1	66.8
2001 ¹⁾	6.1	6.8	11.2	15.1	21.9	31.1	72.3
2002 ¹⁾	4.3	6.1	7.7	11.4	19.9	26.1	58
연도	50~149인			150~300인	300~499인	500~999인	1,000인 이상
2003 ²⁾	7.4			15.2	20.0	31.8	97.7
2004 ²⁾	8.5			18.9	21.3	30.9	111.8
2005 ²⁾	9.6			25.3	28.7	39.1	124.5
2006 ²⁾	14.5			34.5	34.7	40.9	121.3

자료: 1) 노동부, 월간노동리뷰, 노동부, 노동백서(2005); 이병희·김동배, 기업훈련지원제도의 특성과 효과에 관한 연구, 한국노동연구원(2004).
 2) 한국고용정보원, 고용보험통계연보(각 연도).

16) 실업대책 직업훈련 실시 현황

(단위: 천 명)

구분	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
소계	192	156	127	86	82	91	79	88
실업자재취직훈련	120	105	88	58	54	64	54	65
고용촉진훈련	50	35	23	11	10	8	6	4
취업훈련	22	16	16	17	18	19	19	17

자료: 노동부, 직업능력개발사업현황(각 연도).

17) 기업규모별 교육훈련비(상용근로자 10인 이상)

(단위: 천 원/월, %)

구분		노동비용 총액	현금급여 총액	현금급여 이외의 노동비용	교육훈련비	구성비
전 규모	2008	3,823.1	3,024.9	798.2	30.2	0.8
	2007	3,642.5	2,889.1	753.4	29.5	0.8
중소기업 (10~299인)	2008	2,960.8	2,355.3	605.5	8.3	0.3
	2007	2,846.8	2,271.8	575.0	8.3	0.3
대기업 (300인 이상)	2008	4,852.3	3,824.2	1028.2	56.4	1.2
	2007	4,710.4	3,717.7	992.7	58.1	1.2
10~29인	2008	2,716.6	2,164.8	551.8	3.7	0.1
	2007	2,615.8	2,087.6	528.2	3.7	0.1
30~99인	2008	2,904.3	2,311.4	592.9	6.8	0.2
	2007	2,826.7	2,264.5	562.2	7.6	0.3
100~299인	2008	3,247.8	2,579.1	668.8	14.3	0.4
	2007	3,075.1	2,444.2	660.9	13.0	0.4
300~499인	2008	3,742.1	2,960.0	782.1	22.3	0.6
	2007	3,585.6	2,842.2	743.4	22.9	0.6
500~999인	2008	4,196.8	3,334.8	862.0	31.0	0.7
	2007	4,034.5	3,218.1	816.4	29.6	0.7
1,000인 이상	2008	5,298.0	4,166.0	1132.0	71.3	1.3
	2007	5,109.4	4,020.7	1,088.7	72.6	1.4

주: * 2008년까지 조사되어 있음.

** 기업규모별 교육훈련비: 종업원 수를 기준으로 한 기업 규모에 따른 교육훈련비용.

» 구성비 = (교육훈련비용/총 노동비용) × 100

자료: 노동부, 기업체노동비용조사보고서(각 연도)

18) 고용보험기금의 수입·지출 현황

(단위: 억 원)

구분	고용보험료	수입	지출	수지	적립금
1995	3,389	3,390	39	3,351	3,351
1996	7,777	8,258	364	7,894	11,245
1997	9,174	10,361	1,689	8,672	19,916
1998	9,768	13,695	11,907	1,788	21,704
1999	16,447	19,771	16,968	2,803	24,507
2000	20,478	23,169	11,345	11,769	36,276
2001	25,276	28,649	15,493	13,155	49,431
2002	27,165	30,697	16,003	14,694	64,125
2003	25,936	28,661	18,508	10,153	74,277
2004	28,803	33,949	23,741	10,208	84,486
2005	31,796	36,034	29,323	6,711	91,197
2006	34,128	40,975	38,537	2,438	93,635
2007	36,373	41,594	47,358	-5,764	87,871
2008	39,685	45,058	50,757	-5,699	82,172

주: * 2008까지 조사되어 있음.

** 고용보험기금: 고용보험법에 의해 고용보험기금계정은 한국은행에 설치되어 있으며, 고용안정사업, 직업능력개발사업 및 실업급여로 구분하여 관리됨. 또한, 대량실업의 발생, 기타 고용상태의 불안에 대비하여 준비금으로 당해 연도의 지출 소요를 초과하는 여유자금을 적립하여 금융기관 및 재정자금에 예탁하고, 유가증권을 매입하여 관리·운영하고 있음.

자료: 한국고용정보원, 고용보험통계연보(각 연도)

19) 국공립 및 민간 직업안정기관 수

(단위: 개소)

구분	합계	국립	공립	사립
1990	1,016	53	16	947
1991	1,392	51	291	1,050
1992	1,468	52	296	1,120
1993	1,575	52	298	1,225
1994	1,638	52	312	1,274
1995	1,610	52	287	1,271
1996	1,771	52	287	1,432
1997	2,046	53	283	1,710
1998	2,325	119	281	1,925
1999	3,058	158	281	2,619
2000	3,831	149	281	3,401
2001	4,821	191	269	4,361
2002	5,485	172	269	5,044
2003	6,045	171	269	5,605
2004	6,899	121	269	6,509
2005	7,163	97	268	6,798
2006	7,648	85	246	7,317
2007	7,650	84	248	7,318
2008	7,115	82	246	6,787

주: * 2008년까지 조사되어 있음.

** 직업안정기관: 직업소개와 직업지도 등 직업안정업무를 수행하는 기관 및 조직으로, 중앙고용정보원의 고용안정보망(work-net)을 공동으로 사용하는 인력은행, 노동관서 및 고용안정센터, 시·군·구청의 취업정보센터, 일일취업센터 등과 한국산업인력공단 해외취업센터, 한국장애인고용촉진공단, 고령자인재은행 및 유·무료 민간직업소개소 등이 포함됨.

자료: 노동부, 노동통계연감(각 연도).

20) 직업안정기관의 취업알선 실적

(단위: 명, %)

구분	합계		국립		공립		사립	
	취업자 수	취업률	취업자 수	취업률	취업자 수	취업률	취업자 수	취업률
1991	573,530	80.6	54,751	39.8	127,777	90.0	391,002	90.5
1992	739,820	75.1	19,063	23.9	173,126	60.8	547,631	88.3
1993	955,182	78.4	17,577	24.1	193,219	61.6	744,386	89.6
1994	1,207,076	87.9	19,213	28.9	171,433	73.3	1,016,430	94.7
1995	1,460,053	87.9	15,676	28.5	137,633	75.6	1,306,744	91.8
1996	1,936,344	87.2	16,209	18.7	126,315	68.9	1,793,820	91.9
1997	2,289,544	83.9	30,023	17.2	143,384	67.3	2,116,137	90.4
1998	1,842,840	44.5	129,598	9.2	175,385	23.2	1,537,857	78.3
1999	2,226,946	40.0	318,904	18.7	86,325	5.0	1,821,717	83.9
2000 ¹⁾	441,628	19.0	307,316	27.2	134,312	11.2	-	-
2001	390,720	21.0	264,597	24.1	126,123	16.4	-	-
2002	330,139	24.3	194,091	21.9	136,048	28.8	-	-
2003	283,289	22.5	180,450	19.3	102,839	31.7	-	-
2004	296,415	21.5	223,757	20.1	72,658	27.1	-	-
2005	394,165	24.0	317,170	23.0	76,995	28.7	-	-
2006	463,041	25.2	398,033	24.8	65,008	27.9	-	-
2007	559,056	25.7	501,256	25.5	57,800	27.4	-	-
2008	607,623	26.3	544,122	26.0	63,501	29.1	-	-

주: 1) 2000년 이후에는 사설직업소개소 취업알선 실적 제외
 * 2008년까지 조사되어 있음.

** 취업률 = (취업자 수 / 구직자 수) × 100

자료: 노동부, 노동통계연감, 각 년도.

21) 성별, 학력별 직업선택요인(2006)

(단위: %)

구분	명성·명예	안정성	수입	적성흥미	보람·자아성취	발전성·장래성	기타 ¹⁾
1991	3.1	37.2	29.7	—	15.1	14.3	0.5
1995	3.3	29.6	27.1	—	10.5	29.2	0.5
1998	2.1	41.5	18.2	—	16.2	20.7	1.4
2002	1.7	34.4	21.5	16.4	8.2	16.1	1.7
2006	2.6	32.6	31.7	12.0	6.6	10.2	4.3
성별							
남	3.3	33.2	31.2	11.0	6.5	11.8	3.0
여	2.1	32.0	32.2	12.9	6.6	8.7	5.5
학력별							
초졸 이하	2.2	34.3	33.7	6.0	2.7	6.0	15.1
중졸	2.6	32.1	32.3	14.2	5.8	8.7	4.3
고졸	2.4	33.2	34.8	11.5	5.6	10.5	2.0
대졸 이상	3.3	30.8	25.5	15.4	11.0	13.3	0.8
연령별							
15~19세	3.6	21.8	22.0	30.0	9.8	10.6	2.2
20~29세	2.7	27.9	28.3	18.9	7.6	13.4	1.1
30~39세	1.9	30.9	34.0	12.1	7.7	11.9	1.5
40~49세	2.5	34.9	34.8	8.8	6.9	9.8	2.3
50~59세	3.1	38.8	34.6	6.0	5.0	8.2	4.3
60세 이상	3.0	36.6	30.7	5.1	3.3	6.6	14.7

주: 1) 1998, 2002, 2006년 자료는 '모르겠음' 포함.
 * 2006년까지 조사되어 있음.
 ** 직업선택요인: 15세 이상 조사대상 인구가 직업 선택할 때 중요하게 생각하는 요인
 자료: 통계청, 사회통계조사보고서(각 연도).

2. 직업능력개발 투자 및 비용

1) 직업훈련 투자액

(단위: 억 원)

구분	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
금액	132	1,437	7,629	7,186	7,427	7,793	8,584	9,767	9,767	12,227

주: 1998년까지는 직업훈련촉진기금의 지출액이고, 1999년부터는 직업능력개발사업
 자료: 노동부, 직업능력개발사업현황(각 연도).

2) 기업의 노동 비용 대비 교육훈련비 비중

(단위: %)

구분	전규모	10~29인	30~99인	100~299인	300~499인	500~999인	1000인 이상
1994	1.67	-	0.46	0.89	1.01	1.18	2.01
1995	1.49	-	0.53	0.65	0.92	1.15	1.71
1996	2.09	-	0.43	0.76	0.85	1.35	2.50
1997	1.90	-	0.42	0.59	0.85	1.38	2.19
1998	1.23	0.22	0.38	0.39	0.70	0.81	1.41
1999	1.40	0.25	0.39	0.49	0.72	1.02	1.61
2000	1.44	0.21	0.45	0.52	0.75	0.91	1.64
2001	1.53	0.22	0.52	0.47	0.81	0.95	1.80
2002	1.71	0.17	0.31	0.51	0.84	0.99	2.07
2003	1.46	0.15	0.32	0.50	0.90	0.80	1.72
2004	0.79	0.21	0.28	0.46	0.70	0.77	1.36
2005	0.84	0.17	0.33	0.38	0.74	0.77	1.50
2006	0.78	0.17	0.33	0.42	0.66	0.76	1.47
2007	0.82	0.15	0.28	0.42	0.64	0.74	1.43

주: 10~29인 분류 새로 추가됨 (교육훈련비용/총노동비용)×100
 자료: 노동부, 기업체노동비용조사보고서(각 연도).

3) 직업능력개발훈련의 규모별 지원 금액 실적

(단위: 백만 원)

구분	2001	2002	2003	2004	구분	2005	2006	2007
계	167,363 (100.0)	170,107 (100.0)	180,838 (100.0)	198,243 (100.0)	계	236,495 (100.0)	296,864 (100.0)	340,924 (100.0)
5인 미만	3,513 (2.1)	6,002 (3.5)	3,879 (2.1)	11,056 (5.6)	50인 미만	30,490 (12.9)	40,908 (13.8)	49,968 (14.7)
5~9인	3,166 (1.9)	2,176 (1.3)	2,227 (1.2)	4,009 (2.0)				
10~29인	5,572 (3.3)	4,848 (2.9)	5,033 (2.8)	5,958 (3.0)				
30~49인	3,654 (2.2)	2,541 (1.5)	2,720 (1.5)	2,889 (1.5)				
50~69인	2,367 (1.4)	1,790 (1.1)	1,827 (1.0)	2,147 (1.0)	50~149인	12,203 (5.2)	20,870 (7.0)	28,996 (8.5)
70~89인	3,014 (1.8)	5,559 (3.3)	6,583 (3.6)	4,329 (2.2)				
100~299인	22,699 (13.6)	16,146 (9.5)	16,387 (9.1)	18,202 (9.2)	150~299인	17,333 (7.3)	24,995 (8.4)	30,176 (8.9)
300~499인	9,621 (5.7)	7,905 (4.6)	8,113 (4.5)	8,903 (4.5)	300~499인	11,774 (5.0)	14,074 (4.7)	19,690 (5.8)
500~999인	15,938 (9.5)	16,973 (10.0)	13,767 (7.6)	14,563 (7.3)	500~999인	18,928 (8.0)	20,295 (6.8)	26,689 (7.8)
1,000인 이상	97,817 (58.4)	106,168 (62.4)	120,304 (66.5)	126,187 (63.7)	1,000인 이상	145,767 (61.6)	175,721 (59.2)	185,404 (54.4)

자료: 노동부, 고용보험 10년사(2005); 한국고용정보원, 고용보험통계연보(각 연도).

4) 직업능력개발훈련의 산업별 지원 금액 실적

(단위: 백만 원, %)

구분	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
계	167,363 (100.0)	170,107 (100.0)	180,838 (100.0)	198,243 (100.0)	236,495 (100.0)	269,864 (100.0)	340,924 (100.0)
농수림·어업	217 (0.1)	93 (0.1)	87 (0.0)	120 (0.1)	215 (0.1)	250 (0.1)	367 (0.1)
광업	42 (0.0)	45 (0.0)	54 (0.0)	48 (0.0)			
제조업	77,777 (46.5)	83,420 (49.0)	87,746 (48.5)	95,747 (48.3)	112,847 (47.7)	129,557 (43.6)	151,503 (44.4)
전기·가스 ·수도공사	4,453 (2.7)	4,908 (2.9)	6,837 (3.8)	6,458 (3.3)	6,733 (2.8)	7,999 (2.7)	9,540 (2.8)
건설업	10,095 (6.0)	10,572 (6.2)	9,914 (5.5)	12,964 (6.5)	15,246 (6.4)	22,168 (7.5)	21,552 (6.3)
도소매·수리업 숙박·음식점업	10,965 (6.6)	8,656 (5.1)	11,187 (6.2)	9,994 (5.0)	10,271 (4.3)	15,583 (5.2)	18,804 (5.5)
운수·창고· 통신업	16,071 (9.6)	14,276 (8.4)	15,932 (8.8)	17,730 (8.9)	22,310 (9.4)	25,901 (8.7)	27,937 (8.2)
금융·보험· 부동산	40,426 (24.2)	42,465 (25.0)	42,514 (23.5)	33,359 (16.8)	36,095 (15.4)	43,682 (14.7)	42,646 (12.5)
교육서비스· 기타 산업	7,130 (4.3)	5,672 (3.3)	6,567 (3.6)	21,824 (11.0)	32,778 (13.9)	51,723 (17.4)	68,575 (20.1)

자료: 노동부, 고용보험 10년사(2005); 한국고용정보원, 고용보험통계연보(각 연도).

5) 직업능력개발훈련의 훈련직종별 지원 금액 실적

(단위: 백만 원, %)

구분	1999	2000	2001	2002	2003	2004
전체	66,458 (100.0)	140,385 (100.0)	167,103 (100.0)	170,032 (100.0)	180,797 (100.0)	197,946 (100.0)
농림·어업·광업	928 (1.4)	1,604 (1.1)	1,948 (1.2)	1,731 (1.0)	2,340 (1.3)	294 (0.1)
섬유	463 (0.7)	467 (0.3)	205 (0.1)	90 (0.1)	48 (0.0)	177 (0.1)
화학제품·요업	775 (1.2)	1,054 (0.8)	1,466 (0.9)	820 (0.5)	1,385 (0.8)	1,413 (0.7)
금속	309 (0.5)	921 (0.7)	590 (0.4)	396 (0.2)	341 (0.2)	709 (0.4)
기계·장비	3,860 (5.8)	8,322 (5.9)	13,115 (7.8)	15,819 (9.3)	19,495 (10.8)	21,483 (10.9)
건설	2,483 (3.7)	6,491 (4.6)	7,108 (4.3)	6,994 (4.1)	5,464 (3.0)	7,210 (3.6)
전기	1,732 (2.6)	3,720 (2.7)	5,120 (3.1)	5,964 (3.5)	6,886 (3.8)	9,213 (4.7)
전자	1,710 (2.6)	2,773 (2.0)	5,385 (3.2)	8,215 (4.8)	6,689 (3.7)	6,333 (3.2)
정보·통신	6,862 (10.3)	16,807 (12.0)	20,805 (12.5)	12,891 (7.6)	13,952 (7.7)	12,053 (6.1)
운송장비	482 (0.7)	1,009 (0.7)	1,488 (0.9)	2,584 (1.5)	2,767 (1.5)	2,331 (1.2)
산업응용	221 (0.3)	333 (0.2)	981 (0.6)	923 (0.5)	1,318 (0.7)	2,143 (1.1)
공예	48 (0.1)	69 (0.0)	208 (0.1)	44 (0.0)	130 (0.1)	149 (0.1)
서비스	991 (1.5)	1,952 (1.4)	2,286 (1.4)	2,575 (1.5)	3,537 (2.0)	4,956 (2.5)
사무관리	42,555 (64.0)	86,811 (61.8)	89,123 (53.3)	78,851 (46.4)	70,138 (38.8)	76,573 (38.7)
금융·보험	2,757 (4.1)	7,592 (5.4)	12,688 (7.6)	13,360 (7.9)	17,167 (9.5)	19,882 (10.0)
의료	173 (0.3)	210 (0.1)	387 (0.2)	538 (0.3)	886 (0.5)	463 (0.2)
환경	76 (0.1)	191 (0.1)	160 (0.1)	204 (0.1)	425 (0.2)	371 (0.2)
계층별훈련	11 (0.0)	1 (0.0)	1,908 (1.1)	12,386 (7.3)	25,703 (14.2)	32,194 (16.3)
기타	23 (0.0)	57 (0.0)	2,132 (1.3)	5,646 (3.3)	2,126 (1.2)	-

주: 사후정산(추가, 반환) 및 미입력 등에 의한 자료를 포함하여 노동부 결산 자료와 오차가 발생함.
 자료: 노동부, 고용보험 10년사(각 연도).

6) 직업능력개발훈련 훈련과정별 지원 금액

(단위: 백만 원, %)

구분		1999	2000	2001	2002	2003	2004
전체		82,764 (100.0)	140,474 (100.0)	167,176 (100.0)	170,107 (100.0)	180,838 (100.0)	198,243 (100.0)
양성	자체	4,037 (4.9)	10,297 (7.3)	16,483 (9.9)	19,483 (11.5)	21,003 (11.6)	26,498 (13.4)
	위탁	208 (0.3)	258 (0.2)	699 (0.4)	2,066 (1.2)	2,288 (1.3)	501 (0.3)
향상	자체	46,013 (55.6)	51,952 (37.0)	62,794 (37.6)	78,553 (46.2)	84,131 (46.5)	86,852 (43.8)
	위탁	32,020 (38.7)	77,955 (55.5)	87,193 (52.2)	70,000 (41.2)	73,389 (40.6)	84,260 (42.5)
전직	자체	475 (0.6)	-	-	3 (0.0)	28 (0.0)	92 (0.0)
	위탁	12 (0.0)	12 (0.0)	6 (0.0)	1 (0.0)	-	40 (0.0)

자료: 노동부, 고용보험 10년사(각 연도).

7) 직업능력개발훈련 훈련방법별 지원 금액

(단위: 백만 원, %)

구분	1999	2000	2001	2002	2003	2004
전체	66,458 (100.0)	140,385 (100.0)	167,103 (100.0)	170,032 (100.0)	180,797 (100.0)	194,014 (100.0)
집체훈련	64,012 (96.3)	125,488 (89.4)	138,335 (82.8)	129,523 (76.2)	137,385 (76.0)	140,611 (72.5)
현장훈련	521 (0.8)	806 (0.6)	368 (0.2)	1,808 (1.1)	259 (0.1)	233 (0.1)
통신훈련	1,903 (2.9)	14,034 (10.0)	27,488 (16.4)	33,056 (19.4)	41,028 (22.7)	53,169 (27.4)
기타	22 (0.0)	57 (0.0)	913 (0.5)	5,645 (3.3)	2,126 (1.2)	-

자료: 노동부, 고용보험 10년사(각 연도).

3. 자격

1) 국가기술자격 응시자 현황

(단위: 명, %)

구분	계	전년대비 퍼센트	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사	기능사보	사무서비스
1997	3,838,682	-3	28,830	2,482	358,359	463,283	1,355,091	18,809	1,611,828
1998	4,545,119	18.4	33,459	2,968	488,177	548,073	1,792,387	34,233	1,645,822
1999	5,711,012	25.7	25,798	4,377	441,262	467,231	1,902,109	12,109	2,858,126
2000	6,150,709	7.7	22,909	5,500	367,817	397,049	1,624,397	11,783	3,721,254
2001	5,656,910	-8	19,477	6,839	325,840	351,472	1,608,990	14,619	3,329,673
2002	5,193,148	-8.2	17,171	6,564	335,403	367,349	1,374,786	-	3,091,875
2003	4,810,607	-7.4	16,357	8,803	389,473	358,236	1,269,736	-	2,768,002
2004	4,462,588	-7.2	16,649	12,487	456,487	390,077	1,243,986	-	2,342,902
2005	4,632,000	3.8	19,922	17,997	533,813	448,778	1,321,210	-	2,290,280
2006	4,660,294	0.6	23,583	13,139	603,816	561,590	1,281,299	-	2,176,867
2007	4,425,420	-5	27,361	13,882	580,163	483,038	1,257,155	-	2,063,821
2008	3,945,972	-10.8	28,453	13,964	519,374	435,618	1,335,581	-	1,612,982

자료: 한국 산업인력공단, 국가기술자격검정통계연보(각 연도).

2) 국가기술자격 취득자 현황

(단위: 명, %)

구분	계	전년대비 퍼센트	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사	기능사보	사무서비스
1997	642,708	-4	2,454	375	46,968	48,837	313,997	13,455	216,622
1998	790,225	23	2,540	476	55,424	60,095	403,048	24,489	244,153
1999	1,042,401	31.9	2,041	673	65,339	61,385	472,928	9,454	430,581
2000	1,167,223	12	2,006	689	47,570	50,145	406,302	8,957	651,554
2001	1,193,858	2.3	1,642	754	48,050	51,114	385,532	11,833	694,933
2002	1,163,453	-2.5	1,382	832	60,007	54,769	328,926	-	717,537
2003	1,071,210	-7.9	1,227	1,113	72,563	60,400	339,305	-	596,602
2004	1,036,286	-3.3	1,167	1,458	87,253	70,421	340,487	-	535,500
2005	1,072,109	3.5	1,388	2,997	102,258	89,727	350,377	-	525,362
2006	1,090,310	1.7	1,676	1,671	119,347	115,735	326,187	-	525,694
2007	999,246	-8.6	1,806	1,751	80,481	88,021	322,134	-	505,053
2008	822,842	-17.7	1,905	1,654	66,504	71,073	335,782	-	345,924

자료: 한국산업인력공단, 국가기술자격검정통계연보(각 연도).

3) 계열별 전문계고 학생의 국가기술자격 취득자 수

(단위: 명)

구분	합계	농림계	공업계	상업계	수산·해양	가사·실업	인문·예능
1993	173,590	6,804	58,889	102,436	1,733	52	3,676
1994	180,277	6,350	64,932	104,103	1,362	130	3,400
1995	171,698	5,531	72,563	89,999	1,113	188	2,304
1996	177,975	6,038	83,827	84,183	1,116	527	2,284
1997	180,854	6,812	89,082	81,547	1,626	204	1,583
1998	185,739	6,756	100,507	75,057	1,695	472	1,252
1999	132,862	4,665	78,286	47,006	1,248	423	1,234
2000	126,527	4,745	75,094	43,721	1,543	500	924
2001	118,013	4,824	69,883	40,684	999	459	1,164
2002	98,665	3,902	58,619	33,283	1,115	414	1,332
2003	76,946	3,811	44,413	26,498	974	377	873

구분	합계	인문계	사회계	교육계	공학계	자연계	의약계	예체능계	특수학급
2004 ¹⁾	70,642	536	6,787	31	54,252	3,852	9	5,175	9,583
2005	70,943	452	7,411	25	52,727	3,948	-	6,380	-
2006	108,328	1,603	14,407	224	75,941	6,092	45	10,016	6,092
2007	106,885	1,160	14,649	281	73,930	6,453	61	10,351	-
2008	101,739	1,685	13,788	267	69,490	5,854	244	10,411	-

주: 1) 2004년부터 교육통계연보의 구분 항목이 변경됨.

* 2008년까지 조사되어 있음.

** 계열별 전문계고 학생의 국가기술자격 취득: 전문계고 재학생의 국가기술자격취득자 수로 재학생의 인적자원개발 성과를 보여주는 기초 자료임.
자료: 교육과학기술부, 교육통계연보(각 연도).

4) 전문대 학생의 국가기술자격 취득자 수

(단위: 명)

구분	합계	인문계	사회계	자연계	의약계	예체능계	사범계
1992	22,026	105	3,019	11,033	6,208	586	1,075
1993	22,027	257	3,203	11,468	5,585	341	1,173
1994	29,910	352	3,899	14,112	9,956	486	1,105
1995	32,359	619	4,912	15,548	9,075	788	1,417
1996	35,527	574	5,883	18,827	8,253	916	1,074
1997	38,801	664	7,340	18,648	10,845	561	743
1998	46,021	1,087	8,314	21,490	12,699	1,096	1,335
1999	47,349	1,009	8,840	22,188	11,903	1,419	1,990
2000	62,362	1,043	13,152	29,786	12,749	3,435	2,197
2001	60,746	1,270	12,064	29,484	12,128	3,438	2,362
2002	66,367	1,585	13,629	31,509	10,908	4,965	3,771
2003	65,269	2,075	13,128	27,778	11,956	7,045	3,179
2004	61,860	1,964	12,560	23,643	13,745	8,465	1,483
2005	61,509	1,318	10,787	24,327	13,997	8,194	2,886
2006	41,590	744	5,895	27,959	2,858	3,224	910

구분	합계	인문계	사회계	교육계	공학계	자연계	의약계	예체능계
2007	31,771	696	7,095	897	9,491	3,805	3,955	5,832
2008	32,075	731	8,824	2,586	7,262	3,169	3,888	5,615

주: * 2006년까지 조사되어 있음.

** 전문대 학생의 국가기술자격 취득: 전문대 재학생의 국가기술자격 취득자 수로 재학생의 인적자원개발 성과를 보여주는 기초 자료임.

자료: 교육과학기술부, 교육통계연보(각 연도).

2009

Human Resources
Development Indicators
in Korea

V. 연구개발과 과학기술



1. 연구개발과 과학기술
2. 과학기술 국제비교

1. 연구개발과 과학기술

1) 총 연구개발비

구분	총연구개발비 (억 원)	GDP대비연구 개발비비중 (%)	인구만명당 연구개발비 (백만원)	GDP (억 원)	인구 (명)
2000	138,485	2.39	2,945.98	5,786,645	47,008,111
2001	161,105	2.59	3,402.18	6,221,226	47,353,519
2002	173,251	2.53	3,638.57	6,842,635	47,615,132
2003	190,687	2.63	3,985.16	7,246,750	47,849,227
2004	221,853	2.85	4,614.04	7,793,805	48,082,163
2005	241,554	2.99	5,001.72	8,066,219	48,294,143
2006	273,457	3.23	-	-	-
2007	313,014	3.47	-	-	-

자료: 교육과학기술부 · 한국과학기술기획평가원, 과학기술연구개발활동조사보고서(각 연도).

2) 연구개발 주체별 연구원 수

(단위: 명, %)

구분	총연구원			공공연구기관			대학			기업체		
	연구원 수	비율	증감율	연구원 수	비율	증감율	연구원 수	비율	증감율	연구원 수	비율	증감율
2000	159,973	100.0	18.9	13,913	8.7	-0.5	51,727	32.3	3.1	94,333	59.0	33.9
2001	178,937	100.0	11.9	13,921	7.8	0.1	53,717	30.0	3.8	111,299	62.2	18.0
2002	189,888	100.0	6.1	14,094	7.4	1.2	57,634	30.4	7.3	118,160	62.2	6.2
2003	198,171	100.0	4.4	14,395	7.3	2.1	59,746	30.1	3.7	124,030	62.7	5.0
2004	209,979	100.0	6.0	15,722	7.5	9.2	59,957	28.6	0.4	134,300	64.0	8.3
2005	234,702	100.0	11.8	15,501	6.6	-1.4	64,895	27.6	8.2	154,306	65.7	14.9
2006	256,598	100.0	9.3	16,771	6.5	8.2	65,923	25.7	1.6	173,904	67.8	12.7
2007	289,098	100.0	12.7	20,342	7.0	21.36	83,123	28.8	26.1	185,633	64.2	6.7

자료: 교육과학기술부 · 한국과학기술기획평가원, 과학기술연구개발활동조사보고서(각 연도).

3) 생산가능인구(15~64세) 대비 연구원 비율

(단위: 개소, 명, %)

구분	연구기관 수	연구원 수	연구 기관 당 연구원 수	생산 가능 인구 대비 (15~64세) 연구원 비율
1990	2,105	70,503	33.5	0.2
1991	2,351	76,252	32.4	0.3
1992	3,106	88,764	28.6	0.3
1993	3,318	98,764	29.8	0.3
1994	2,640	117,446	44.5	0.4
1995	2,587	128,315	49.6	0.4
1996	2,856	132,023	46.2	0.4
1997	2,962	138,438	46.7	0.4
1998	2,869	129,767	45.2	0.4
1999	3,059	134,568	44.0	0.4
2000	4,635	159,973	34.5	0.4
2001	6,801	178,937	26.3	0.5
2002	7,210	189,888	26.3	0.5
2003	7,127	198,171	27.8	0.5
2004	7,254	209,979	28.9	0.6
2005	7,761	234,702	30.2	0.7
2006	9,443	256,598	27.2	0.7
2007	11,200	289,098	25.8	0.8

주: * 2007년까지 조사되어 있음.

** > 연구기관당 연구원 수 = 총 연구원 수 / 총 연구기관 수

*** > 생산가능인구(15~64세)대비 연구원 비율 = (연구원 수 / 생산가능인구(15~64세) 수) × 100

자료: 과학기술부, 과학기술연구활동조사보고서(각 연도).

4) 연구기관별, 연구원 학위 분포 현황(2007)

(단위: 명, %)

구분	계	공공연구기관	대학	기업체
총연구원 수	289,098 (100.0)	20,342 (7.0)	83,123 (28.8)	185,633 (64.2)
	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)
박사	73,506 (100.0)	10,498 (14.3)	50,689 (69.0)	12,319 (16.7)
	(25.4)	(51.6)	(61.0)	(6.6)
석사	93,050 (100.0)	7,871 (8.4)	29,291 (31.5)	55,888 (60.1)
	(32.2)	(38.7)	(35.2)	(30.1)
학사	109,653 (100.0)	1,792 (1.7)	2,237 (1.9)	105,624 (96.4)
	(37.9)	(8.8)	(2.7)	(56.9)
기타	12,889 (100.0)	181 (1.4)	906 (7.0)	11,802 (91.6)
	(4.5)	(0.9)	(1.1)	(6.4)

자료: 교육과학기술부 · 한국과학기술기획평가원, 과학기술연구개발활동조사보고서(각 연도).

5) 전공별 연구원 수 현황

(단위: 명, %)

구분	총연구원 수		이학		공학		의·약·보건학		농학		기타	
	연구원 수 (구성비)	증가율	연구원 수 (구성비)	증가율	연구원 수 (구성비)	증가율	연구원 수 (구성비)	증가율	연구원 수 (구성비)	증가율	연구원 수 (구성비)	증가율
2000	159,973 (100.0)	18.9	27,040 (16.0)	19.2	109,060 (68.2)	23.6	12,255 (7.7)	6.2	7,264 (4.5)	7.0	4,354 (2.7)	-18.2
2001	178,937 (100.0)	11.9	30,088 (16.8)	11.3	118,949 (66.5)	9.1	12,487 (7.0)	1.9	6,080 (3.4)	16.3	11,333 (6.3)	160.3
2002	189,888 (100.0)	6.1	32,778 (17.3)	8.9	128,930 (67.9)	8.4	13,096 (6.9)	4.9	6,040 (3.2)	-0.7	9,044 (4.8)	-20.2
2003	198,171 (100.0)	4.4	29,242 (15.0)	14.8	139,457 (70.0)	8.2	14,080 (7.0)	7.5	6,247 (3.0)	3.4	9,145 (5.0)	1.1
2004	209,979 (100.0)	6.0	30,965 (14.7)	5.9	150,628 (71.7)	8.0	14,451 (6.9)	2.6	6,219 (3.0)	-0.4	7,716 (3.7)	-15.6
2005	234,702 (100.0)	11.8	33,248 (14.2)	7.4	169,145 (72.1)	12.3	15,143 (6.5)	4.8	6,813 (2.9)	9.6	10,353 (4.4)	34.2
2006	256,598 (100.0)	9.3	35,239 (13.7)	6.0	184,897 (72.1)	9.3	17,391 (6.8)	14.8	7,132 (2.8)	4.7	11,939 (4.7)	15.3
2007	289,098 (100.0)	12.7	35,443 (12.3)	0.6	195,841 (67.7)	5.9	16,576 (5.7)	4.7	7,326 (2.5)	2.7	-	-

자료: 교육과학기술부·한국과학기술기획평가원, 과학기술연구개발활동조사보고서(각 연도).

6) 주요국가별 연구원 수 비교(FTE 기준)

(단위: 명, US 달러)

구분 (연도)	한국 (2007)	미국 (2005)	일본 (2006)	독일 (2007)	프랑스 (2006)	영국 (2006)	핀란드 (2007)	중국 (2006)
연구원 수	221,928	1,394,682	709,691	286,000	211,129	183,535	44,276	1,223,756
경제활동인구 천명당 연구원 수	9.2	9.3	10.7	6.9	7.7	6.1	14.5	1.6
인구 만명당 연구원 수	45.8	46.8	55.6	34.8	33.4	30.3	73.7	9.3
연구원 1인당 연구비 (US 달러)	151,790	233,343	209,283	293,067	225,247	232,616	219,083	30,777

주: 1) FTE(Full-Time Equivalent) 기준 연구원수는 실제로 연구에 참여한 비율을 고려한 상근상당 연구원 수임.
 2) 한국은 자연과학 분야, 미국·독일·프랑스·영국은 인문사회과학 분야도 포함함.
 자료: OECD(2008/02), Main Science and Technology Indicators.

7) 연구주체별 연구개발비 현황

(단위: 백만 원, %)

구분	합계	연구기관			대학	기업체
		소계	국공립·출연	기타비영리		
1990	3,210,486	591,662 (18.4)	503,582	88,080	244,322 (7.6)	2,374,502 (74.0)
1995	9,440,606	1,766,713 (18.7)	1,595,540	171,173	770,912 (8.2)	6,902,981 (73.1)
2000	13,848,501	2,031,981 (14.7)	1,864,814	167,167	1,561,865 (11.3)	10,254,655 (74.0)
2001	16,110,522	2,160,166 (13.4)	1,991,268	168,898	1,676,777 (10.4)	12,273,579 (76.2)
2002	17,325,082	2,552,631 (14.7)	2,322,817	229,814	1,797,096 (10.4)	12,975,354 (74.9)
2003	19,068,682	2,626,355 (13.8)	2,401,051	225,304	1,932,663 (10.1)	14,509,663 (76.1)
2004	22,185,343	2,964,646 (13.4)	2,675,862	288,785	2,200,886 (9.9)	17,019,811 (76.7)
2005	24,155,414	3,192,887 (13.2)	2,865,008	327,879	2,398,284 (9.9)	18,564,243 (76.9)
2006	27,345,704	3,497,050 (12.8)	3,161,127	335,924	2,721,874 (10.0)	21,126,780 (77.3)
2007	31,301,377	4,102,366 (13.0)	-	-	3,334,119 (11.0)	23,864,893 (76.0)

주: 1) 국공립출연: 국공립시험연구기관+정부출연연구기관+국공립병원
 2) 기타비영리: 기타비영리+사립병원
 3) 대학: 국공립대학+사립대학
 4) 기업체: 정부투자기관+민간기업체
 5) 1990년 자료에는 병원 분류가 안 되어 '기타비영리'에 포함되었음.
 7) ()는 구성비임.
 자료: 교육과학기술부·한국과학기술기획평가원, 과학기술연구개발활동조사보고서(각 연도).

8) 연구성격별 연구개발비 현황

(단위: 억 원, %)

구분	계	기초연구비	응용연구비	개발연구비
1990	32,105	5,148(16.0)	7,711(24.0)	19,246(59.9)
1995	94,406	11,768(12.5)	23,621(25.0)	59,017(62.5)
2000	138,485	17,46(12.6)	33,701(24.3)	87,323(63.1)
2001	161,105	20,250(12.6)	40,759(25.3)	100,096(62.1)
2002	173,251	23,732(13.7)	37,636(21.7)	111,882(64.6)
2003	190,687	27,586(14.5)	39,740(20.8)	123,361(64.7)
2004	221,853	33,994(15.3)	47,121(21.2)	140,738(63.4)
2005	241,554	37,068(15.3)	50,341(20.8)	154,144(63.8)
2006	273,457	41,433(15.2)	54,301(19.9)	177,723(65.0)
2007	313,014	49,187(15.7)	62,108(19.8)	201,719(64.5)

주: ()는 구성비임.
 자료: 교육과학기술부·한국과학기술기획평가원, 과학기술개발활동조사보고서(각 연도).

9) 주요국가별 연구개발비 국제비교

구분 (연도)	한국 (2007)	미국 (2007)	일본 (2006)	독일 (2007)	프랑스 (2007)	영국 (2006)	핀란드 (2007)	중국 (2006)
연구개발비 (백만 US달러)	33,686.0	368,799.0	148,526.2	84,232.4	53,882.7	42,693.0	8,544.1	37,663.8
GDP 대비 비율(%)	3.47	2.6	3.39	2.5	2.0	1.78	3.4	1.43
인구1인당 연구개발비 (US달러)	695	1,221	1,163	1,019	848	705	1,616	28.7

자료: OECD(2008/08). Main Science and Technology Indicators; 교육과학기술부, 연구개발활동조사보고서(각 연도).

10) 주요국가별 1인당 연구개발비(PPP 달러기준)

(단위: PPP달러)

구분	한국	미국	일본	독일	프랑스	영국	핀란드	중국
1990	141.69	609.11	559.41	546.60	414.24	352.81	339.93	-
1995	303.40	690.49	653.85	482.92	479.27	387.97	434.39	14.37
2000	391.14	948.09	778.44	627.14	557.14	475.34	872.11	35.37
2001	446.77	973.56	817.91	647.06	598.62	504.95	911.94	41.07
2002	467.22	958.44	849.44	674.98	624.49	547.54	960.77	50.44
2003	508.29	1,004.65	884.94	696.26	618.75	558.00	986.12	59.14
2004	588.34	1,063.22	924.34	716.54	627.00	536.00	1,044.95	71.86
2005	636.00	1,093.00	1,007.00	757.00	625.00	555.00	1,067.9	54.00
2006	744.30	1,165.00	1,086.00	810.00	657.00	587.00	1,123.9	66.00
2007	861.40	1,221.00	1,156.80	843.00	680.00	639.90	1,205.7	77.00

주: 한국의 경우 OECD인구와 통계청 인구가 동일하므로 OECD로 계산한 것 그대로 적용
 자료: OECD(2009), Main Science and Technology Indicator.

11) 재원별 연구개발비 현황

(단위: 백만 원, %)

구분	계	정부·공공자원	민간자원	외국자원
1990	3,210,486	510,789(15.9)	2,698,859(84.1)	839(0.0)
1995	9,440,606	2,289,131(24.2)	7,150,144(75.7)	1,331(0.0)
2000	13,848,501	3,816,850(27.6)	10,023,405(72.4)	8,245(0.1)
2001	16,110,522	4,361,534(27.1)	11,673,266(72.5)	75,722(0.5)
2002	17,325,082	4,739,957(27.4)	12,508,848(72.2)	76,277(0.4)
2003	19,068,682	4,876,225(25.6)	14,113,599(74.0)	78,858(0.4)
2004	22,185,343	5,446,050(24.5)	16,630,869(75.0)	108,424(0.5)
2005	24,155,414	5,877,167(24.3)	18,106,814(75.0)	171,433(0.7)
2006	27,345,704	6,632,101(24.3)	20,631,333(75.4)	82,270(0.3)
2007	31,301,377	8,177,479(26.1)	23,054,192(73.7)	69,706(0.2)

주: 1) 정부·공공자원: 정부(중앙정부 및 지자체, 출연기관, 국공립대학)+공공(사립대학, 기타비영리)
 2) 기업체: 정부투자기관+기업체
 3) ()는 구성비임.
 자료: 교육과학기술부·한국과학기술기획평가원, 과학기술연구개발활동조사보고서(각 연도).

12) 자원별 연구개발비 국제비교

(단위: %)

구분 (연도)	한국 (2007)	미국 (2007)	일본 (2006)	독일 (2006)	프랑스 (2006)	영국 (2006)	중국 (2006)
정부·공공	26.1	33.6	22.6	28.1	40.6	37.8	24.7
민 간	73.7	66.4	77.1	68.1	52.4	45.2	69.1
외 국	0.2	-	0.4	3.8	7.0	17.0	1.6

자료: OECD(2008/02), Main Science and Technology Indicators.

13) 연구개발주체별 사용연구개발비 국제비교

(단위: %)

구분 (연도)	한국 (2007)	미국 (2007)	일본 (2006)	독일 (2007)	프랑스 (2007)	영국 (2006)	중국 (2006)
공공연구기관	13.1	14.9	10.2	13.7	17.7	12.2	19.7
대학	10.7	13.3	12.7	16.3	19.2	26.1	9.2
기업체	76.2	71.9	77.2	70.0	63.2	61.7	71.1

자료: OECD(2008/02), Main Science and Technology Indicators

14) 국가별 SCI 논문발표 수 현황(2008)

(단위: 편, %)

순위	국가	2008년	2007년	논문수 증가율
1	미국 (1)	340,638	304,700	11.79
2	중국 (2)	112,804	89,958	25.4
3	영국 (3)	91,273	82,603	10.5
4	독일 (4)	87,424	76,313	14.56
5	일본 (5)	79,541	73,555	8.14
6	프랑스 (6)	64,493	54,205	18.98
7	캐나다 (7)	53,299	46,938	13.55
8	이탈리아 (8)	50,367	43,600	15.52
9	스페인 (9)	41,988	34,300	22.41
10	인도 (11)	38,700	29,536	31.03
11	호주 (10)	36,787	29,707	23.83
12	한국 (12)	35,569	27,284	30.37
13	브라질 (15)	30,415	19,496	56.01
14	네덜란드 (14)	28,443	24,782	14.77
15	러시아 (13)	27,909	25,663	8.75
16	대만 (16)	22,608	18,599	21.55
17	스위스 (17)	21,065	18,290	15.17
18	터키 (19)	20,794	15,943	30.43
19	폴란드 (21)	19,533	13,647	43.13
20	스웨덴 (18)	19,127	17,508	9.25
21	벨기에 (20)	16,194	13,825	17.14
22	이스라엘 (22)	12,331	10,962	12.49
23	이란 (27)	11,607	7,700	50.74

주: 1) ()안은 2007년도 순위임.

2) 국가별 SCI(Science Citation Index, 과학문헌인용색인)논문발표수 현황은 SCI NSI DB & WoS DB 분석결과를 토대로 하였음. SCI Web Version인 WoS (Web of Science DB)는 세계적으로 권위있고 영향력있는 저널을 통해 1900년부터 현재까지의 여러 전문 분야에 대한 깊이 있는 연구 정보를 제공하는 DB로서, SCI Expanded(Web DB) 8,060여종의 저널에 게재한 논문유형을 대상으로 국내 기관별분야별 논문발표수와 피인용도에 관한 자료를 추출할 수 있어 국내 기관간 수준 비교에 적합함.

자료: 교육과학기술부, 2008년 우리나라 SCI 논문수 세계 12위-보도자료(2009).

15) 국내 대학교수 1인당 SCI 논문 발표 현황(2006)

(단위: 편, 명)

순위	기관명	논문 수	교수 수	교수 1인당 논문 수
1	광주과학기술원*	410	79	5.19
2	포스텍*	870	214	4.07
3	한국과학기술원*	1,407	418	3.37
4	서울대	3,635	1,154	3.15
5	성균관대	1,566	768	2.04
6	고려대	1,539	782	1.97
7	한양대	1,273	680	1.87
8	연세대	1,857	1,153	1.61
9	인하대	743	477	1.56
10	경북대	912	644	1.42
11	이화여대	550	410	1.34
12	부산대	790	667	1.18
13	충남대	675	576	1.17
14	아주대	460	414	1.11
15	울산대	730	686	1.06
16	전남대	737	748	0.99
17	경희대	589	637	0.92
18	건국대	503	551	0.91
19	전북대	494	61	0.82
20	경상대	409	519	0.79
21	충북대	368	482	0.76
22	영남대	300	422	0.71
23	가톨릭대	649	947	0.69
24	한림대	323	557	0.58
25	강원대	323	586	0.55
26	인제대	341	667	0.51

주: 1) 논문 수 300편 이상 발표한 대학을 기준으로 함.

2) 교수 1인당 논문 수 = 논문 수/교수 수

3) *는 의학 분야가 없는 대학임.

4) 교수 수는 "대학교원현황 2006"(교육과학기술부 제공)기준으로 자연과학, 공학, 의학계열 인원수임(단, 한국과학기술원, 광주과학기술원은 해당 기관 홈페이지 참조).

5) SCI(Science Citation Index, 과학기술논문색인)는 매년 미국 과학기술정보연구소(ISI)에서 제공하는 과학기술분야 논문인용정보로 30년 이상 엄정한 심사를 거쳐 학술적으로 기여도가 높은 학술지를 선정하고 이들 학술지에 대한 DB를 구축하여 과학기술 논문 수, 국가별, 연구기관별, 대학별 발표 논문 수와 순위 등을 제공하는 논문 색인자료임.

자료: 교육과학기술부 학술진흥과, '2006년도 SCI 논문 분석 결과 발표'(2007).

16) 국내특허 출원 건수 및 주요국의 자국 내 특허등록 건수

(단위: 건)

구분	국내특허 출원	주요국등록현황	한국(등록 년도기준)	한국(출원 년도기준)	미국	일본	독일	프랑스	영국	중국
1990	25,820	267,717	7,762	14,526	90,366	59,401	42,860	35,149	32,179	-
1995	78,499	387,088	12,512	39,135	101,419	109,100	56,633	55,681	48,350	3,393
2000	102,010	443,433	34,956	34,856	157,496	125,880	41,585	36,404	33,756	13,356
2001	104,612	469,570	34,675	32,974	166,038	121,742	48,207	42,963	39,649	16,296
2002	106,136	521,284	45,298	14,189	167,334	120,018	61,153	53,415	52,593	21,473
2003	118,652	385,060	44,165	2,283	169,028	122,511	-	-	-	49,356
2004	140,115		49,068	819	164,291	124,192				49,360
2005	160,921		73,512		143,806	122,944				53,305
2006	166,189		120,790							
2007	172,469		123,696							

주: 1) 주요국 자국 내 등록건수: WIPO 데이터수령

2) 국내 특허출원은 지식재산권통계연보 중 1. 연도별 출원건수

자료: <http://www.wipo.int/ipstats/en/statics/patents/국내 특허 출원> - 지식재산통계연보(특허청).

17) 지적재산권의 등록 건수

(단위: 건, %)

구분	합계	외국인	특허	외국인	실용신안	외국인	의장	외국인	상표	외국인
		구성비		구성비		구성비		구성비		구성비
1991	54,659	30.1	8,690	70.6	8,370	10.9	13,723	10.2	23,876	33.5
1992	62,305	28.7	10,502	66.0	7,870	9.9	13,635	8.5	30,298	29.8
1993	62,563	28.8	11,446	60.3	7,592	10.2	13,133	8.0	30,392	30.5
1994	58,604	24.3	11,683	50.6	7,817	6.9	13,695	6.5	25,409	27.3
1995	67,458	22.2	12,512	47.5	8,149	5.4	16,986	6.6	29,811	25.2
1996	72,363	23.3	16,516	49.6	9,191	4.8	20,192	7.5	26,464	25.4
1997	105,409	22.7	24,579	41.0	13,713	3.3	24,633	7.2	42,484	27.3
1998	163,159	23.1	52,900	32.1	25,717	2.2	24,931	8.9	59,611	30.2
1999	148,107	20.8	62,635	30.8	32,868	1.1	19,636	7.5	32,968	29.4
2000	126,395	15.8	34,956	34.4	41,745	0.9	18,845	5.9	30,849	21.1
2001	130,850	16.4	34,675	37.0	43,842	1.0	18,650	6.8	33,683	20.2
2002	153,078	16.7	45,298	33.4	39,957	1.4	27,235	7.0	40,588	19.5
2003	155,840	16.2	44,165	30.9	37,272	1.8	28,380	9.5	46,023	18.0
2004	165,375	15.6	49,068	28.1	34,182	1.6	31,021	8.7	51,104	18.5
2005	198,094	17.6	73,512	27.3	32,716	1.9	33,993	8.7	57,873	19.3
2006	250,557	19.1	120,790	26.1	29,736	2.4	34,206	7.9	65,825	19.7
2007	227,606	20.8	123,705	25.9	2,795	2.0	40,745	7.6	60,361	20.0
2008	193,939	20.8	83,523	26.8	4,975	2.0	39,858	8.1	65,583	22.3

주: * > 외국인 구성비 = (외국인 등록 건수/총 등록 건수)×100

** 2008년까지 조사함.

자료: 특허청, 지식재산통계연보(각 연도).

18) 기술무역수지 현황

(단위: 백만 불)

년도	기술 수출	기술 도입	기술무역수지	기술무역규모	기술무역수지 비
1990	21.80	1,087.00	-1,065.20	1,108.80	0.02
1995	112.38	1,947.00	-1,834.62	2,059.38	0.06
2000	201.00	3,062.80	-2,861.80	3,263.80	0.07
2001	619.11	2,642.67	-2,023.55	3,261.78	0.23
2002	638.13	2,721.46	-2,083.34	3,359.59	0.23
2003	816.17	3,236.48	-2,420.31	4,052.66	0.25
2004	1,416.42	4,147.48	-2,731.06	5,563.91	0.34
2005	1,624.94	4,525.11	-2,900.17	6,150.05	0.36
2006	1,897.00	4,838.00	-2,941.00		0.39
2007	2,178.00	5,104.00	-2,925.10		0.43

주: 1) 2001년부터 기술무역액 산출은 OECD 기준에 의한 것임.
 2) 기술도입의 1977~1980년은 344.3백만 불, 1962~1976년은 113.6백만 불로 누적데이터 값임.
 3) 기술무역수지 비: 기술수출/기술도입.
 자료: 한국산업기술진흥협회(각 연도).

2. 과학기술 국제비교

1) 총 연구개발비(GERD)

(단위: GDP 대비 %)

구분	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	1.47	-	1.51	-	1.69	-	1.78	-	2.01	-
오스트리아	1.78	1.9	1.94	2.07	2.14	2.26	2.26	2.44	2.46	2.56
벨기에	1.86	1.94	1.97	2.08	1.94	1.88	1.87	1.84	1.88	1.89
캐나다	1.76	1.8	1.91	2.09	2.04	2.03	2.05	2.01	1.94	1.89
체코	1.15	1.14	1.21	1.2	1.2	1.25	1.25	1.41	1.55	1.53
덴마크	2.04	2.18	-	2.39	2.51	2.58	2.48	2.45	2.46	2.54
핀란드	2.86	3.16	3.34	3.3	3.36	3.43	3.45	3.48	3.45	3.47
프랑스	2.14	2.16	2.15	2.2	2.23	2.17	2.15	2.1	2.1	2.08
독일	2.27	2.4	2.45	2.46	2.49	2.52	2.49	2.48	2.54	2.53
그리스	-	0.6	-	0.58	-	0.57	0.55	0.58	0.57	0.57
헝가리	0.66	0.67	0.78	0.92	1	0.93	0.88	0.94	1	0.97
아이슬란드	2	2.3	2.67	2.95	2.95	2.82	-	2.77	-	-
아일랜드	1.24	1.18	1.12	1.1	1.1	1.17	1.24	1.26	1.32	1.36
이탈리아	1.05	1.02	1.05	1.09	1.13	1.11	1.1	1.09	1.14	-
일본	3	3.02	3.04	3.12	3.17	3.2	3.17	3.32	3.39	-
한국	2.34	2.25	2.39	2.59	2.53	2.63	2.85	2.98	3.22	-
룩셈부르크	-	-	1.65	-	-	1.66	1.63	1.57	1.66	1.64
멕시코	0.34	0.39	0.34	0.36	0.4	0.4	0.43	0.46	-	-
네덜란드	1.9	1.96	1.82	1.8	1.72	1.76	1.78	1.74	1.73	1.73
뉴질랜드	-	1	-	1.14	-	1.19	-	1.16	-	-
노르웨이	-	1.64	-	1.59	1.66	1.71	1.59	1.52	1.52	1.57
폴란드	0.67	0.69	0.64	0.62	0.56	0.54	0.56	0.57	0.56	-
포르투갈	0.65	0.71	0.76	0.8	0.76	0.74	0.77	0.81	1	1.18
슬로바키아	0.78	0.65	0.65	0.63	0.57	0.58	0.51	0.51	0.49	0.47
스페인	0.87	0.86	0.91	0.91	0.99	1.05	1.06	1.12	1.2	-
스웨덴	-	3.61	-	4.17	-	3.85	3.62	3.80	3.74	3.63
스위스	-	-	2.53	-	-	-	2.9	-	-	-
터키	0.37	0.47	0.48	0.54	0.53	0.48	0.52	0.59	0.58	-
영국	1.79	1.86	1.85	1.82	1.82	1.78	1.71	1.76	1.78	-
미국	2.61	2.66	2.75	2.76	2.66	2.66	2.59	2.62	2.66	2.68
EU27 전체	1.67	1.72	1.74	1.76	1.77	1.76	1.73	1.74	1.77	-
OECD 전체	2.13	2.17	2.21	2.25	2.22	2.22	2.19	2.23	2.26	-

〈표 계속〉

구분	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
브라질	-	-	0.94	0.96	0.91	0.88	0.83	0.97	1.02	-
칠레	-	-	-	-	0.68	0.67	0.67	-	-	-
중국	0.65	0.76	0.90	0.95	1.07	1.13	1.23	1.33	1.42	1.49
에스토니아	0.57	0.69	0.61	0.71	0.72	0.77	0.86	0.93	1.14	1.12
인도	0.73	0.76	0.78	0.76	0.75	0.74	0.71	-	-	-
이스라엘	3.21	3.69	4.45	4.76	4.75	4.44	4.41	4.51	4.53	4.74
러시아	0.95	1	1.05	1.18	1.25	1.28	1.15	1.07	1.07	1.12
슬로베니아	1.36	1.39	1.41	1.52	1.49	1.29	1.42	1.46	1.59	1.58
남아프리카	-	-	-	0.73	-	0.8	0.86	0.92	0.95	-

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

2) 지식에 대한 투자

(단위: GDP 대비 %)

구분	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
호주	-	3.6	-	3.9	-	4	3.9	3.9
오스트리아	-	3.1	-	-	-	3.3	3.4	-
벨기에	-	2.6	3.5	3.6	3.8	3.5	3.4	-
캐나다	3.9	4	4.6	4.6	4.9	-	4.5	4.5
덴마크	3.8	4.5	4.7	4.7	5.1	5.3	5.1	-
핀란드	5.2	5.3	5.5	5.7	5.8	5.9	5.9	-
프랑스	3.9	3.9	4.1	4.1	4.2	4.1	4.3	4.3
독일	3.5	3.6	3.7	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9
그리스	1.7	-	1.7	-	1.9	-	1.9	-
아일랜드	2.6	2.5	2.6	2.6	2.5	2.3	2.3	-
이탈리아	2	2.1	2.2	2.2	2.4	2.4	2.4	-
일본	4.1	4.4	4.5	4.6	4.8	4.9	5.1	5.3
네덜란드	3.5	3.6	3.9	3.7	3.8	3.6	3.7	-
포르투갈	1.5	1.6	1.7	1.8	1.8	1.7	1.7	-
스페인	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.6	2.7	2.7
스웨덴	5.6	-	6.2	-	6.9	-	6.4	-
영국	3.3	3.6	3.6	3.5	3.5	3.5	3.5	-
미국	5.6	5.9	6.1	6.3	6.5	6.4	6.5	6.6
OECD 전체	4.2	-	4.7	-	4.9	-	4.9	-
에스토니아	-	-	2.2	1.9	2	2.2	2.1	2.3
이스라엘	5.1	5.3	5.9	6.7	7	6.9	6.5	6.5
슬로베니아	2.3	2.4	2.6	2.6	3	3	2.7	2.8

자료: OECD(2009), Factbook 2009 : Economic, Environmental and Social Statistics.

3) 연구원

(단위: 1000명 당 명 수)

구분	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	7.3	-	7.3	-	7.8	-	8.4	-	8.5	-
오스트리아	5.1	-	-	-	6.4	-	6.8	7.3	7.5	7.9
벨기에	7	7.4	7.5	7.8	7.4	7.5	7.8	7.9	8.2	8.3
캐나다	6.6	6.7	7.2	7.5	7.4	7.7	7.9	8.2	-	-
체코	2.5	2.7	2.8	3	3	3.2	3.3	4.8	5.2	5.4
덴마크	-	6.9	-	7	9.2	9	9.6	10.2	10.3	10.4
핀란드	13.9	14.5	15.2	15.8	16.4	17.7	17.3	16.5	16.6	15.7
프랑스	6.7	6.8	7.1	7.2	7.5	7.7	8.1	8.1	8.3	-
독일	6.3	6.6	6.6	6.7	6.8	6.9	7	7	7.2	7.2
그리스	-	3.5	-	3.4	-	3.5	-	4.3	4.3	4.4
헝가리	3.2	3.3	3.8	3.8	3.9	3.9	3.8	4.1	4.5	4.5
아이슬란드	9.6	10.3	-	11.7	-	12.2	-	13.4	-	-
아일랜드	5.1	4.9	5	5.1	5.3	5.5	5.9	5.9	6	-
이탈리아	2.9	2.9	2.9	2.9	3	2.9	3	3.4	3.6	-
일본	9.8	10	9.9	10.4	10.1	10.6	10.6	11	11.1	-
한국	4.7	4.9	5.1	6.3	6.4	6.8	6.9	7.9	8.7	-
룩셈부르크	-	-	6.2	-	-	6.7	6.8	7.2	6.4	6.5
멕시코	0.6	0.6	-	-	-	0.9	1.1	1.2	-	-
네덜란드	5.1	5.1	5.2	5.5	4.6	4.5	5.1	4.9	5.6	5.2
뉴질랜드	-	6.2	-	9.1	-	10.4	-	10.5	-	-
노르웨이	-	7.9	-	8.6	-	9.1	9.1	9.2	9.5	-
폴란드	3.5	3.5	3.5	3.7	3.8	4.5	4.7	4.7	4.4	-
포르투갈	3	3.2	3.3	3.5	3.7	4	4	4.1	4.8	5.5
슬로바키아	4.8	4.5	4.9	4.7	4.5	4.7	5.2	5.2	5.5	5.7
스페인	4	3.9	4.7	4.7	4.8	5.2	5.5	5.7	5.8	-
스웨덴	-	9.5	-	10.5	-	11	11.3	12.7	12.6	9.8
스위스	-	-	6.4	-	-	-	6.1	-	-	-
터키	0.9	0.9	1.1	1.1	1.1	1.5	1.6	1.8	1.9	-
영국	5.5	5.6	5.4	5.6	5.8	5.9	5.7	5.8	5.9	-
미국	-	9.3	9.3	9.5	9.7	10.2	9.8	9.6	-	-
EU27 전체	5	5.1	5.2	5.3	5.5	5.6	5.8	6	6.1	-
OECD 전체	6.4	6.6	6.6	6.8	6.9	7.2	7.2	7.3	-	-
브라질	-	-	0.8	0.9	0.9	1	1	1.3	1.3	-
칠레	-	-	-	-	-	2.2	2.3	-	-	-
중국	0.7	0.7	1.0	1	1.1	1.2	1.2	1.5	1.6	1.8
에스토니아	4.9	5.2	4.7	4.6	5.2	5.1	5.7	5.5	5.4	-
인도	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-
러시아	7.7	7.8	7.8	7.9	7.5	7.4	7.1	6.8	6.7	6.7
슬로베니아	4.8	5	4.8	4.9	5.1	4.2	4.3	5.5	6.1	6.6
남아프리카	-	-	-	1.3	-	1.2	1.5	1.4	1.5	-

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

4) 삼극 특허(Triadic patent families)

(단위: 개)

구분	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
호주	275	298	324	349	349	372	376	385	386	390
오스트리아	258	269	251	283	263	317	331	343	350	388
벨기에	432	393	404	367	339	346	319	379	368	372
캐나다	527	532	552	537	538	617	635	706	751	767
체코	11	16	9	9	14	16	16	16	15	17
덴마크	216	269	246	240	230	236	248	256	264	277
핀란드	454	440	454	373	347	279	304	314	319	341
프랑스	2205	2272	2391	2332	2370	2398	2462	2500	2468	2499
독일	5680	6119	6214	6213	5792	5633	5867	6079	6132	6171
그리스	9	10	10	8	6	8	10	9	14	15
헝가리	32	18	37	36	33	29	43	40	38	41
아이슬란드	4	6	7	10	3	8	5	2	6	6
아일랜드	38	38	72	43	54	51	58	68	64	70
이탈리아	737	671	651	691	735	701	716	750	764	767
일본	11109	11336	12940	14943	13622	13376	14174	14950	13987	14187
한국	387	462	604	752	935	1245	1729	2324	2628	2785
룩셈부르크	16	21	22	18	23	14	18	24	21	23
멕시코	9	9	11	7	11	10	16	14	18	17
네덜란드	835	850	947	1056	1238	1095	1041	1079	1027	1005
뉴질랜드	39	50	50	57	44	63	69	59	53	54
노르웨이	102	94	110	113	92	113	100	110	130	131
폴란드	9	4	9	8	9	14	13	12	13	13
포르투갈	7	4	6	4	6	6	7	6	10	10
슬로바키아	5	3	2	2	2	3	4	3	4	4
스페인	109	126	131	156	169	166	171	205	230	236
스웨덴	979	849	903	697	679	706	690	747	791	847
스위스	821	795	801	842	819	816	843	839	850	856
터키	3	7	5	5	9	8	8	12	20	22
영국	1639	1773	1729	1703	1666	1669	1670	1669	1654	1663
미국	13914	14402	14868	14475	14236	14807	14960	15540	15688	15942
EU27 전체	13686	14163	14505	14259	14001	13713	14026	14533	14587	14795
OECD 전체	40861	42134	44759	46331	44636	45118	46902	49439	49064	49914
브라질	29	29	31	33	47	44	51	51	56	65
칠레	-	2	1	1	5	4	2	4	4	5
중국	43	47	62	84	114	178	252	290	384	484
에스토니아	2	2	2	1	2	2	2	3	2	3
인도	22	34	40	45	85	106	120	122	133	136
인도네시아	2	3	2	3	2	1	-	-	-	-
이스라엘	290	298	290	324	328	283	359	373	449	477
러시아	69	94	60	69	56	48	51	55	64	63
슬로베니아	5	12	7	9	7	14	14	14	15	16
남아프리카	34	35	31	35	24	28	30	33	31	30
세계	41515	42878	45507	47162	45565	46120	48093	50727	50569	51579

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

5) 정보 통신 기술의 부가가치 비율(2006)

구분	전체 제조 부가 가치의 정보통신 제조의 비율		전체 비즈니스 서비스 부가가치의 정보통신 기술 서비스의 비율		
	정보 통신 기술 제조	1995-2006년 퍼센트 포인트 변화	원거리통신 서비스	다른 정보 통신 기술 서비스	1995-2006년 퍼센트 포인트 변화
호주	2.8	-0.3	4.1	3.9	-1
오스트리아	5.6	-1.6	2.9	4.4	0.4
벨기에	3.5	-0.6	4	5	2.3
캐나다	4.6	-1.6	4.1	4.6	1.3
체코	5	2.2	5.3	3.8	3.2
덴마크	4.8	0.4	2.9	6	1.5
핀란드	20.1	11.4	5	6.8	4.1
프랑스	5.2	-1.1	2.8	5.8	0.3
독일	5.6	1	3	4.5	-0.6
그리스	3	1.2	6	0.6	0.8
아일랜드	12.6	7.8	5.8	4.3	2.8
이탈리아	11.5	-2.7	2.6	9.9	4.1
일본	4.2	-	3.5	5.2	2.2
한국	12.8	0.2	3.3	2.4	1.1
멕시코	21.1	5.1	5.6	2.7	1.6
네덜란드	5.6	0.4	3.6	1.2	0.7
노르웨이	3.8	-2.4	3.7	7	3.2
스페인	4.6	0.2	3.5	6	2.5
스웨덴	2.8	-1	5.5	3	0.7
영국	2.3	-1.5	4.3	4	1.1
미국	9.3	1.7	2.7	8.8	2.7
OECD 평균	6	-2.3	3.9	7.9	2.1
에스토니아	7.7	-2.6	4.7	4.2	0.3
이스라엘	7.2	0.3	4	4.9	1.6
슬로베니아	5.7	-	5.4	3.2	-

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

6) 비주거의 총 고정 자본 형성의 ICT 비율

(단위: %)

구분	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	7.4	15.3	26	24.7	24.2	22.9	21.4	18.9	-	-
오스트리아	6.5	9.8	13.4	14	14.5	13.1	12.4	11.9	-	-
벨기에	10.3	17.7	24.2	23.3	20.3	19.9	20.1	-	-	-
캐나다	-	13.2	20.6	20.2	19.2	18.8	18.5	17.3	16.6	16.4
덴마크	13.3	17.8	19.9	19.2	22	22	22	22.1	-	-
핀란드	6.6	11.5	19.5	17.9	18.5	20.1	19.2	21.2	-	-
프랑스	7.6	11.9	19.2	20.5	19.2	18.5	17.6	17.4	16.9	16.7
독일	-	-	17.5	17.8	17	15.3	14.8	15.1	15.3	13.8
아일랜드	3.9	7.5	12.8	14.3	11.5	10.8	-	-	-	-
이탈리아	3.3	6.4	10	9.8	8.5	7.7	8.1	7.5	7.7	-
일본	8	11.5	13.8	12.9	11.6	10.8	10.6	10.5	10.7	-
한국	-	8.9	15	15.1	14.8	14.8	14.6	14.3	13.8	-
네덜란드	5	7.1	17	15.1	13.9	11.8	11.8	12.2	-	-
뉴질랜드	7.6	14.6	19.7	19.9	19.1	20	21.4	22.1	-	-
포르투갈	5.8	15.3	19.7	17.1	15.2	15	14.3	14.2	14.7	-
스페인	10.3	9.7	12.4	13.1	11.9	13.6	12.9	12.7	-	-
스웨덴	8.6	13.7	14.7	13.7	12.3	11.1	11.2	10.9	10.5	-
스위스	9.3	14.8	31.3	28.7	26.3	24.7	24.3	25.6	25	-
영국	14.8	13.1	18.9	19.3	20.7	20.7	21.9	21	20.3	-
미국	7.7	15.4	29.3	28.5	27	24.9	25.8	26.4	-	-

주: ICT(Information & Communication Technology) - 정보 통신 기술
 자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

7) 전체 경제 내 ICT와 관계된 직업의 비율

(단위: 전체 직업 대비 %)

구분	정확한 정의		대략적인 정의	
	1995	2007	1995	2007
호주	3.3	3.6	21.1	20.8
오스트리아	2.5	3.0	15.1	20.5
벨기에	2.1	2.9	18.7	21.7
캐나다	3.0	4.2	20.6	20.5
체코	-	4.5	-	22.4
덴마크	3.0	4.0	20.4	27.2
핀란드	2.7	4.4	20.0	24.9
프랑스	2.9	2.6	18.6	20.1
독일	2.2	3.1	20.4	21.6
그리스	2.2	2.2	10.3	14.9
헝가리	-	2.7	-	22.6
아이슬란드	-	3.1	-	22.5
아일랜드	2.8	2.4	14.5	20.9
이탈리아	2.4	2.8	20.9	22.2
룩셈부르크	2.9	3.2	23.0	30.6
네덜란드	3.3	3.9	23.0	23.4
노르웨이	-	4.8	-	23.8
폴란드	-	2.8	-	17.9
포르투갈	2.8	2.8	16.4	14.3
슬로바키아	-	3.5	-	19.1
스페인	2.2	2.9	15.8	18.6
스웨덴	3.9	4.9	20.4	24.6
스위스	-	5.2	-	23.0
터키	-	1.7	-	11.8
영국	2.9	3.2	27.8	28.0
미국	3.3	3.7	21.2	20.2
에스토니아	-	2.6	-	21.8
슬로베니아	2.8	3.1	19.9	23.9

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

8) 가정 내 컴퓨터와 인터넷 보급률

(단위: %)

구분	가정 내 컴퓨터 보급률						가정 내 인터넷 보급률					
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	61	66	67	70	73	-	46	53	56	60	64	-
오스트리아	49.2	50.8	58.6	63.1	67.1	70.7	33.5	37.4	44.6	46.7	52.3	59.6
벨기에	-	-	-	-	57.5	67.2	-	-	-	50.2	54	60.2
캐나다	64.1	66.6	68.7	72	75.4	-	54.5	56.9	59.8	64.3	68.1	-
체코	27.8	23.8	-	30	39	43.4	-	14.8	19.4	19.1	29.3	35.1
덴마크	72.2	78.5	79.3	83.8	85	83	55.6	64.2	69.4	74.9	78.7	78.1
핀란드	54.5	57.4	57	64	71.1	74	44.3	47.4	50.9	54.1	64.7	68.8
프랑스	36.6	45.7	49.8	-	56.4	61.6	23	31	33.6	-	40.9	49.2
독일	61	65.2	68.7	69.9	76.9	78.6	46.1	54.1	60	61.6	67.1	70.7
그리스	25.3	28.7	29	32.6	36.7	40.2	12.2	16.3	16.5	21.7	23.1	25.4
헝가리	-	-	31.9	42.3	49.6	53.5	-	-	14.2	22.1	32.3	38.4
아이슬란드	-	-	85.7	89.3	84.6	89.1	-	-	80.6	84.4	83	83.7
아일랜드	-	42.2	46.3	54.9	58.6	65.5	-	35.6	39.7	47.2	50	57.3
이탈리아	39.9	47.7	47.4	45.7	51.6	53.4	33.7	32.1	34.1	38.6	40	43.4
일본	71.7	78.2	77.5	80.5	74.1	85	48.8	53.6	55.8	57	60.5	62.1
한국	78.6	77.9	77.8	78.9	79.6	80.4	70.2	68.8	86	92.7	94	94.1
룩셈부르크	52.6	58	67.3	74.5	77.3	80	39.9	45.4	58.6	64.6	70.2	74.6
멕시코	15.2	-	18	18.6	20.6	22.1	7.5	-	8.7	9	10.1	12
네덜란드	69	70.8	-	77.9	80	86.3	58	60.5	-	78.3	80.3	82.9
뉴질랜드	-	-	-	-	71.6	-	-	-	-	-	64.5	-
노르웨이	-	71.2	71.5	74.2	75.4	82.4	-	60.5	60.1	64	68.8	77.6
폴란드	-	-	36.1	40.1	45.4	53.7	-	-	26	30.4	35.9	41
포르투갈	26.8	38.3	41.3	42.5	45.6	48.3	15.1	21.7	26.2	31.5	35.2	39.6
슬로바키아	-	-	39	46.7	50.1	55.4	-	-	23.3	23	26.6	46.1
스페인	-	47.1	52.1	54.6	57.2	60.4	-	27.5	33.6	35.5	39.1	44.6
스웨덴	-	-	-	79.7	82.5	82.9	-	-	-	72.5	77.4	78.5
스위스	65.4	68.9	70.6	76.5	77.4	-	-	-	61	-	70.5	-
터키	-	-	10.2	12.2	-	-	-	-	7	7.7	-	-
영국	57.9	63.2	65.3	70	71.5	75.4	49.7	55.1	55.9	60.2	62.6	66.7
미국	-	61.8	-	-	-	-	-	54.6	-	-	-	61.7
EU27 전체	-	-	51	58	60	-	-	-	40	48	49	54
브라질	-	-	16.3	16.9	19.6	24	-	-	12.2	12.9	14.5	17
칠레	20.5	24.9	-	-	33.1	-	10.2	13.1	-	-	19.2	-
에스토니아	-	-	36	43	52	57	-	-	31	39	46	53
이스라엘	53.8	54.6	59.2	62.4	65.8	68.9	25.4	30.8	40.7	48.9	54.6	59.3
러시아	-	-	20	26	33	-	-	-	27.3	25	28.5	-
슬로베니아	58	55	58	61	65	66	37	40	47	48	54	58

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

9) 정보통신기술 장비의 수출

(단위: 백만 미국 달러)

구분	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	2,282	1,873	1,830	2,068	1,983	1,762	1,948	2,128	2,262	2,238
오스트리아	3,568	4,074	4,111	5,018	5,237	5,846	6,627	7,861	8,134	8,465
벨기에	8,696	9,563	9,548	11,431	12,209	10,561	12,488	13,579	14,620	13,655
캐나다	14,913	14,573	15,728	22,626	15,011	12,018	12,015	14,236	16,613	18,048
체코	-	1,513	1,339	2,128	3,201	4,790	5,922	9,104	9,778	13,498
덴마크	-	3,862	4,016	4,167	4,061	5,434	5,136	5,819	7,102	6,531
핀란드	6,920	8,656	9,343	11,555	9,414	9,789	11,085	11,563	14,557	14,640
프랑스	28,155	32,257	32,084	35,689	30,457	27,827	28,211	32,565	33,182	38,120
독일	43,700	47,517	50,793	57,452	59,083	61,433	70,349	91,452	99,127	107,388
그리스	219	257	315	481	384	381	455	586	525	700
헝가리	3,294	4,761	5,943	7,776	7,510	8,938	11,967	16,983	17,277	19,353
아이슬란드	3	4	5	12	9	13	17	18	25	16
아일랜드	16,224	18,637	23,644	26,341	29,734	27,258	22,565	23,673	24,933	24,360
이탈리아	11,711	11,890	11,777	12,811	12,829	11,422	12,547	14,661	15,162	15,377
일본	104,239	93,612	101,473	123,548	94,696	95,015	106,655	124,242	121,474	125,089
한국	36,248	33,906	45,061	61,525	46,793	55,021	66,545	86,099	87,163	88,544
룩셈부르크	-	-	1,102	1,114	1,552	1,300	1,103	1,229	1,390	1,143
멕시코	20,369	24,678	30,432	38,267	38,055	36,270	35,906	41,336	43,870	53,462
네덜란드	31,926	31,584	35,396	41,218	34,543	31,593	45,505	58,305	64,748	70,049
뉴질랜드	290	299	280	286	273	314	365	464	494	509
노르웨이	1,432	1,513	1,502	1,430	1,528	1,349	1,471	1,670	1,858	2,172
폴란드	917	1,295	1,242	1,424	1,738	2,154	2,652	3,341	4,123	6,124
포르투갈	1,357	1,465	1,781	1,893	2,065	2,012	2,716	2,899	3,184	3,907
슬로바키아	310	386	409	464	574	624	1,032	1,896	3,200	5,518
스페인	5,115	5,683	6,055	6,137	6,161	5,897	7,615	8,218	8,280	8,547
스웨덴	12,513	13,224	13,720	16,579	9,353	10,251	11,374	14,816	15,818	16,475
스위스	3,919	4,090	4,337	4,712	4,301	3,730	4,237	4,947	5,690	5,512
터키	647	1,043	924	1,103	1,188	1,714	2,125	3,096	3,395	1,718
영국	47,039	48,019	48,964	55,865	53,396	51,868	43,052	43,848	59,755	91,282
미국	140,814	135,108	148,465	182,262	152,150	132,614	136,631	149,273	154,917	169,027
OECD 전체	546,821	555,341	611,620	737,379	639,486	619,197	670,317	789,906	842,658	931,465
브라질	1,176	1,190	1,479	2,513	2,640	2,420	2,332	2,290	4,038	4,396
칠레	20	23	31	34	40	41	37	39	52	61
중국	23,194	27,419	32,663	46,996	55,305	79,377	123,303	180,422	235,167	298,993
에스토니아	338	462	431	996	891	625	881	1,079	1,403	1,367
인도	545	317	444	714	880	939	1,262	1,205	1,424	1,742
이스라엘	4,469	5,061	5,670	7,921	6,825	5,303	5,111	6,466	4,402	5,078
러시아	917	609	755	799	1,009	942	896	1,137	1,157	1,519
슬로베니아	333	351	315	397	416	436	536	619	565	629
남아프리카	394	467	525	521	545	493	615	761	798	955

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

10) 전화 접속

(단위: 거주자 100명 당 통신 접속 경로의 수)

구분	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
호주	76.8	81.1	86.5	96.1	110.7	120.6	129.6	138.8	147.8	160.1
오스트리아	59.4	72.2	97.7	120.2	126.1	128.3	133.7	145.7	152.2	162.8
벨기에	59.1	63.6	76.5	100	121	128.3	135.7	143.3	150.5	152.6
캐나다	76.7	82.5	86.5	96.7	106.9	111.7	122.3	129.3	138.3	145.9
체코	36.8	45.7	55.9	80.3	104	117.8	127.8	137.2	147.5	147.6
덴마크	87.2	96.8	109.4	124.4	137.6	148.7	156.5	166.9	174.6	184.1
핀란드	97.5	112.6	121.7	131.7	141.2	148.9	153	158	168.3	173
프랑스	63.3	70.4	84.4	97.9	109.3	112.4	119.3	127.4	136.1	142.7
독일	59.6	66.3	77.4	107.2	118.7	123.6	131.7	145.9	156.4	168.5
그리스	59.1	70.1	87.6	107.1	125.8	137.3	145.1	151.1	163.3	177.4
헝가리	37.5	44.1	51.2	65.3	82.9	100.9	112.5	121.5	128.3	142.3
아이슬란드	81.6	96.8	120.3	134.4	141.6	154	163.4	168.1	179.5	182.4
아일랜드	54.9	68.2	86.9	96.3	114.8	123	129.2	137.7	148.7	161.4
이탈리아	65.1	79.8	96.7	117.5	133.8	137.8	147.3	158.8	174.6	188.7
일본	80.2	87	94.1	102	109.3	117.3	125	130.9	134.8	136.6
한국	60.4	75.1	98.3	113.1	126.7	136.4	134.9	140.8	143.4	150.6
룩셈부르크	77.8	83.8	98.4	125.7	155	163.4	177.2	202.8	222.6	223.9
멕시코	11.7	13.9	19.2	26.9	35.8	40.8	46	55.9	66	76.2
네덜란드	69.3	70.8	95.8	122.1	125.3	128.7	139.9	162.4	161.5	170.3
뉴질랜드	65.1	79.1	86	102.2	108.5	111.6	112.8	123.1	138	147.6
노르웨이	94.3	102.6	114.6	125.8	132.7	138.4	145.7	158.5	164.7	168.2
폴란드	21.5	26.9	34.8	46.2	58	67.7	77.2	93.3	107.3	130.9
포르투갈	53.3	68.8	84.2	102.3	114.7	126.7	135.2	142.5	152.7	160.6
슬로바키아	29.6	37.2	43	55.4	68.8	80.4	92.6	103.6	108.8	116.5
스페인	51.6	59.2	80.3	103.7	116.8	126.8	136.1	140.4	154.8	163.8
스웨덴	104.5	115.2	126.7	139	150	159.5	169.7	170.7	176.8	183
스위스	74.9	83	100.6	122.9	132.1	140.7	150.2	155.4	165.7	176.8
터키	27.8	32.3	40.2	49.6	54.4	60.7	66.4	75.7	89	101.8
영국	65.7	76	94.7	114.2	130.3	138.4	145.9	161.2	175.4	185.8
미국	71.1	76.4	82.6	115.6	121.7	131.2	135.2	143.7	154.4	163.8
OECD 전체	59.3	66.2	76.7	96.2	106	113.5	127.7	129.2	139.1	148.5
브라질	13.2	16.4	23.7	31.6	38.3	42.2	48.5	61.7	73	-
칠레	27.1	35.8	44.1	55.7	64.5	69.1	81.6	94.2	102	112.1
중국	8.9	12	11.4	25.4	32.5	20.9	49.4	58.5	65.9	73
인도	2.4	2.9	3.6	4.4	5.3	6.6	8.7	12.9	-	-
이스라엘	-	-	-	-	-	-	-	-	181.7	188
러시아	20.3	22	24.1	28	36.4	49.7	77.7	111.3	139.6	139.6
슬로베니아	-	-	-	-	184	182.3	199	197.3	199.8	190.2
남아프리카	19.3	24.1	29.6	34.5	40.2	46.6	54.9	82.2	-	-

자료: OECD(2009), Factbook 2009: Economic, Environmental and Social Statistics.

연구자료 2009-14

한국의 인적자원개발지표 2009

Human Resources Development Indicators in Korea 2009

2009년 12월 31일 발행

발행인 권대봉

발행처 한국직업능력개발원

문의 한국직업능력개발원 인적자원 패널·통계센터

주소 서울시 강남구 청담2동 15-1(135-949)

홈페이지 <http://www.krivet.re.kr>

전화 (02)3485-5000, 5100

팩스 (02)3485-5200

등록 제16-1681호(1998. 6. 11)

I S B N

인쇄처 대한인쇄사 (02)2279-7834

보고서 내용의 무단 복제를 금함.