



인류패션 취업세미나

취업 현실(경제상황)과 섬유패션산업의 이해

2024.10. 25
(2024.11.29)



목 차

1. 취업과 대학 현실

- 1.1 대학 일반현황
- 1.2 고등교육기관 입학현황
- 1.3 고등교육기관 졸업자수
- 1.4 최근 취업률
- 1.5 의류패션계열 취업률

2. 취업 경제상황

- 2.1 국내 경제성장률
- 2.2 수출 및 수입현황
- 2.3 우리나라 주요 수출 · 수입국
- 2.4 주요 수출입 품목
- 2.5 기타 무역현황
- 2.6 우리나라의 인구구조
- 2.7 우리나라의 출산율

3. 취업 애로요인

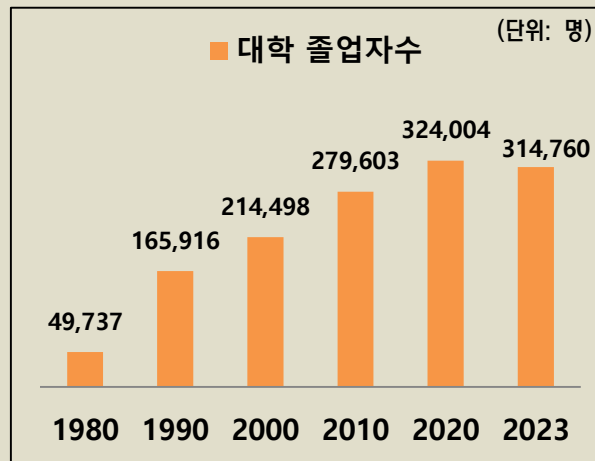
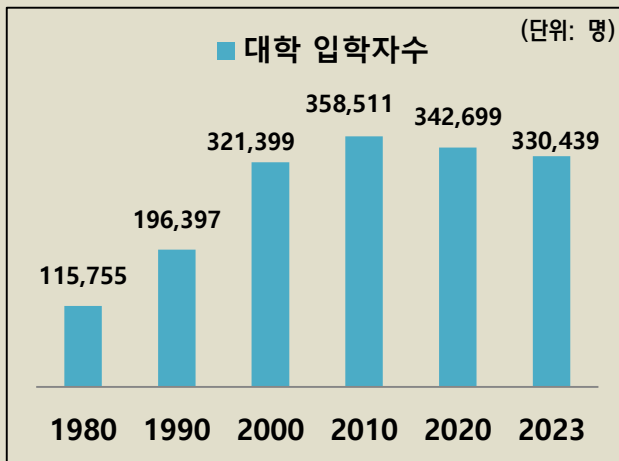
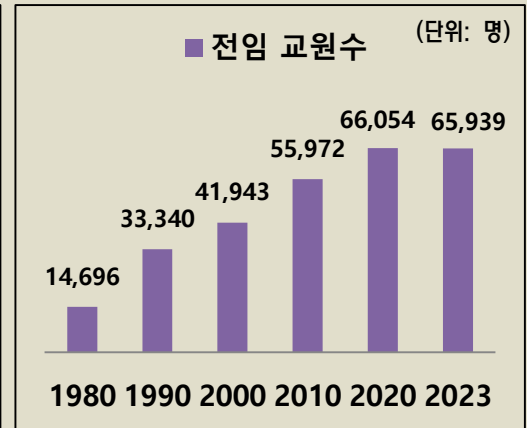
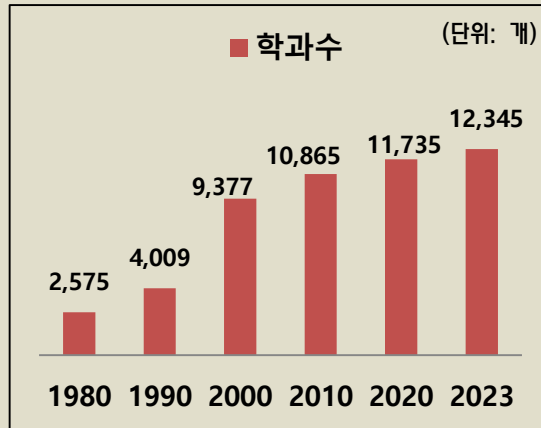
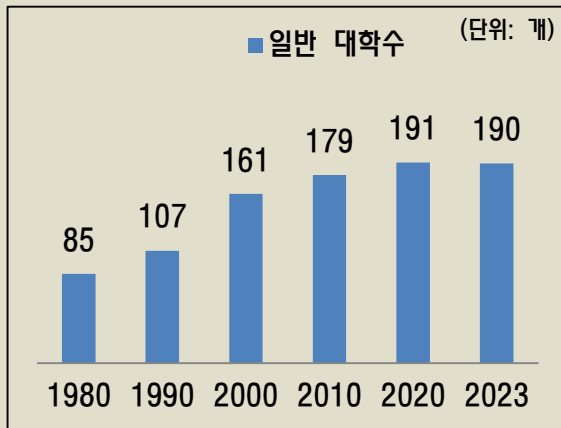
- 3.1 좋은 일자리 선호
- 3.2 취업 역량개발 미흡
- 3.3 수요와 공급의 불균형

4. 성공적인 취업자세

1. 취업과 대학 현실

1.1 대학 일반현황

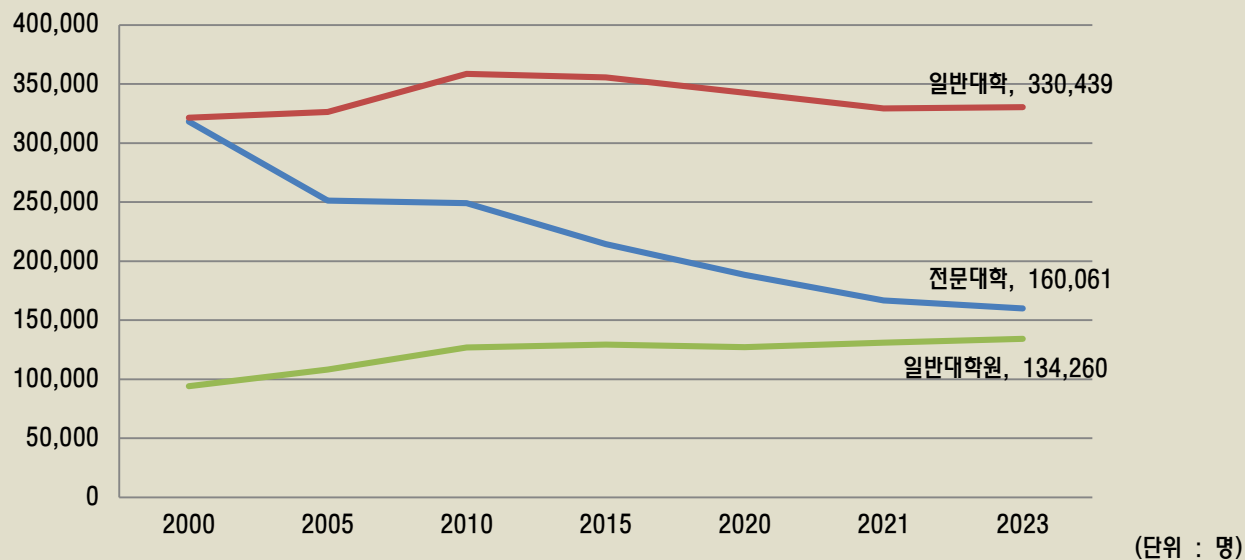
고등교육기관 : 424, 대학(190), 교육대학(10), 전문대학(133), 사이버대학(19) 대학원(44) 등



2023년 전체 대학 졸업자수는 645,718명

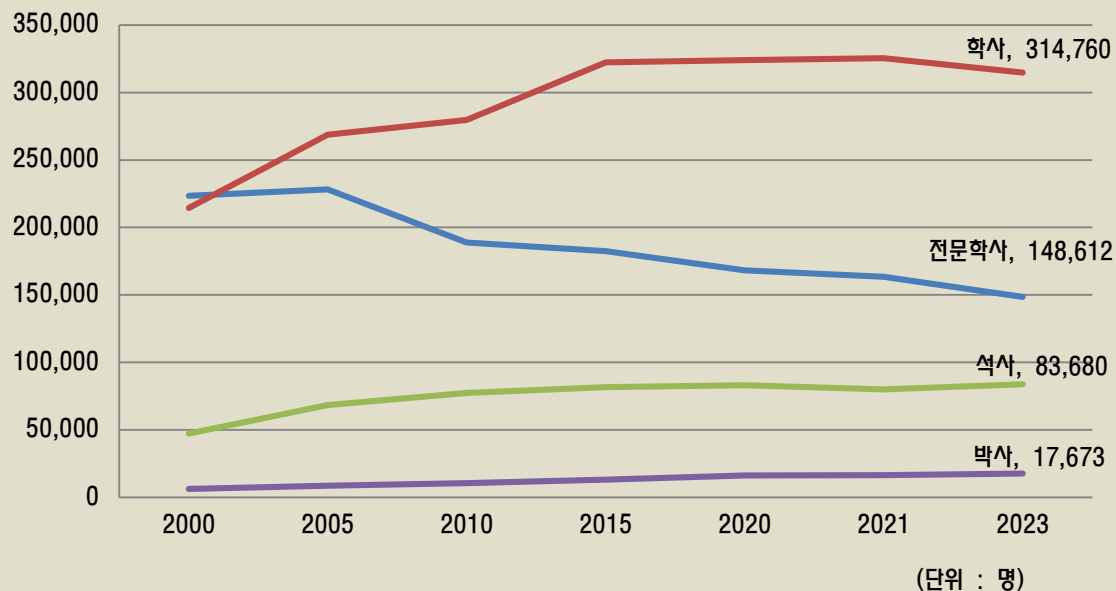
KESS, 교육통계서비스_대학통계

1.2 고등교육기관 입학현황



자료 : 교육통계서비스_대학통계, 기타(산업대학, 방송통신대학, 기술대학, 원격대학, 사이버대, 기능대 등)

1.3 고등교육기관 졸업자수



구분	고등교육기관 총계	전문학사	학사	대학원 (석사)	대학원 (박사)
2000	542,184	223,489	214,498	47,226	6,141
2005	634,523	228,276	268,833	68,439	8,602
2010	628,689	188,921	279,603	77,328	10,542
2015	680,698	182,424	322,413	81,664	13,077
2020	666,083	168,157	324,004	83,046	16,139
2021	656,237	163,472	325,432	80,030	16,420
2023	645,718	148,612	314,760	83,680	17,673

구분		입학자수		휴학자수		졸업자수	
		2022	2023	2022	2023	2022	2023
대 학	일반대학	329,843	330,439	499,849	458,941	336,085	314,760
	교육대학	3,861	3,812	405	494	3,822	3,575
	산업대학	2,664	2,735	3,109	2,760	2,726	2,770
	전문대학	163,701	160,061	152,153	136,750	159,135	148,612
	기타	60,818	59,706	69,678	62,620	66,502	74,648
대학원		133,714	134,260	41,015	41,484	101,629	101,353
합계		694,601	691,013	766,209	703,049	669,899	645,718

1.4 최근 취업률

(단위 : %)

구 분	2011	2015	2017	2020	2021	2022
전체	67.6	67.5	66.2	65.1	67.7	69.6
전문대학	67.8	69.5	69.8	68.7	71.0	72.9
일반대학	65.5	64.4	62.6	61.0	64.1	66.3
교육대학	55.5	85.7	72.9	61.4	62.5	61.0
산업대학	72.9	69.0	67.6	70.5	72.6	72.8
각종학교	55.5	51.6	56.4	54.7	61.5	65.5
기능대학	82.1	83.2	79.5	78.8	78.0	80.5
일반대학원	79.2	77.8	77.7	80.2	82.6	83.1

2022년 졸업자 취업현황통계(교육부)

2022년 졸업자 학제별 설립별 졸업상황

교육부, 한국교육개발원(KESS) 취업통계연보(2023년 발행)

1.5 의류패션 계열 취업률 (전국 대학 기준)

구 분		졸업자			취업률(%)			취업자 (건강보험 가입자 교외/교내 취업자+창업/해외취업자 등)			진학자		
		계	남자	여자	계	남자	여자	계	남자	여자	계	남자	여자
총계 (대학 취업률)	2021년	325,431	161,534	163,897	64.1	66.3	62.1	182,579	92,932	89,647	22,629	12,236	10,393
	2022년	336,102	163,901	172,201	66.3	68.2	64.5	194,426	96,994	97,432	36,961	17,813	19,148
의류·의상학 (생활과학) 122	2021년	1,430	274	1,156	66.6	69.6	65.8	829	176	653	41	3	38
	2022년	1,498	276	1,222	69.1	73.1	68.1	897	185	712	41	5	36
패션디자인 (예체능계열) 149	2021년	1,575	315	1,260	65.9	67.0	65.7	947	193	754	24	5	19
	2022년	1,596	315	1,281	67.8	66.3	68.1	975	189	786	27	4	23
섬유공학 92	2021년	296	161	135	62.1	65.7	57.5	151	90	61	52	23	29
	2022년	365	195	170	61.1	62.7	59.2	168	94	74	88	44	44

2023년 고등교육기관 졸업자 취업현황연보
3-1-1 2021년 대학 전공별 졸업상황
교육부, 한국교육개발원(KESS) 취업통계연보(2023.12.31 발행)

- ✓ 2022년 2월 졸업자(2020년 8월 졸업자 포함) 대상
- ✓ 2022년 12월 31일 기준 건강보험 직장가입자 현황조사
- ✓ 취업자는 건강보험 직장가입자(교외, 교내취업자, 해외취업자, 농림어업종사자, 개인창작활동종사자, 1인사업자, 프리랜서)
- ✓ 실제 건강보험 직장가입 취업률 : 의류의상학(50.9%), 패션디자인(49.1%)

1.5 의류패션 계열 취업률 (전국 전문대학 기준)

구 분		졸업자			취업률(%)			취업자 (건강보험 직장가입자 교외/교 내취업자+해외취업자 등)			진학자		
		계	남자	여자	계	남자	여자	계	남자	여자	계	남자	여자
총계 (전문대학 취업률)	2021년	163,470	74,364	89,106	71.0	70.7	71.2	99,995	43,240	56,755	11,513	4,158	7,355
	2022년	159,027	71,793	87,234	72.9	72.6	73.1	100,368	43,359	57,009	11,120	4,174	6,946
의류·의상학 (생활과학) 87	2021년	240	55	185	57.8	67.3	55.0	126	33	93	16	0	16
	2022년	191	29	162	70.9	83.3	568.9	124	20	104	8	1	7
패션디자인 (예체능계열) 102	2021년	973	177	796	74.8	77.1	74.4	622	108	514	102	7	95
	2022년	986	185	801	73.4	80.1	71.9	625	125	500	92	9	83
섬유 62	2021년	152	45	107	79.8	78.9	80.2	99	30	69	24	4	20
	2022년	164	46	118	68.3	78.6	64.1	99	33	66	15	4	11

2022년 고등교육기관 졸업자 취업현황연보

3-1-1 2022년 전문대학 전공별 졸업상황

교육부, 한국교육개발원(KESS) 취업통계연보(2023.12.31 기준)

✓ 2022년 2월 졸업자(2021년 8월 졸업자 포함) 대상

✓ 2022년 12월 31일 기준 건강보험 직장가입자 현황조사

✓ 취업자는 건강보험 직장가입자(교외, 교내취업자, 해외취업자, 농림어업종사자, 개인창작활동종사자, 1인사업자, 프리랜서)

✓ 실제 건강보험 직장가입 취업률 : 의류의상학(48.7%), 패션디자인(42.6%)

2. 국내 · 외 경제현황

2.1 국내 경제성장률



자료 : 한국은행 경제통계시스템(ECOS) 경제성장률(100대 통계지표)
IMF 연도별 세계경제성장률

2.2 수출 및 수입현황

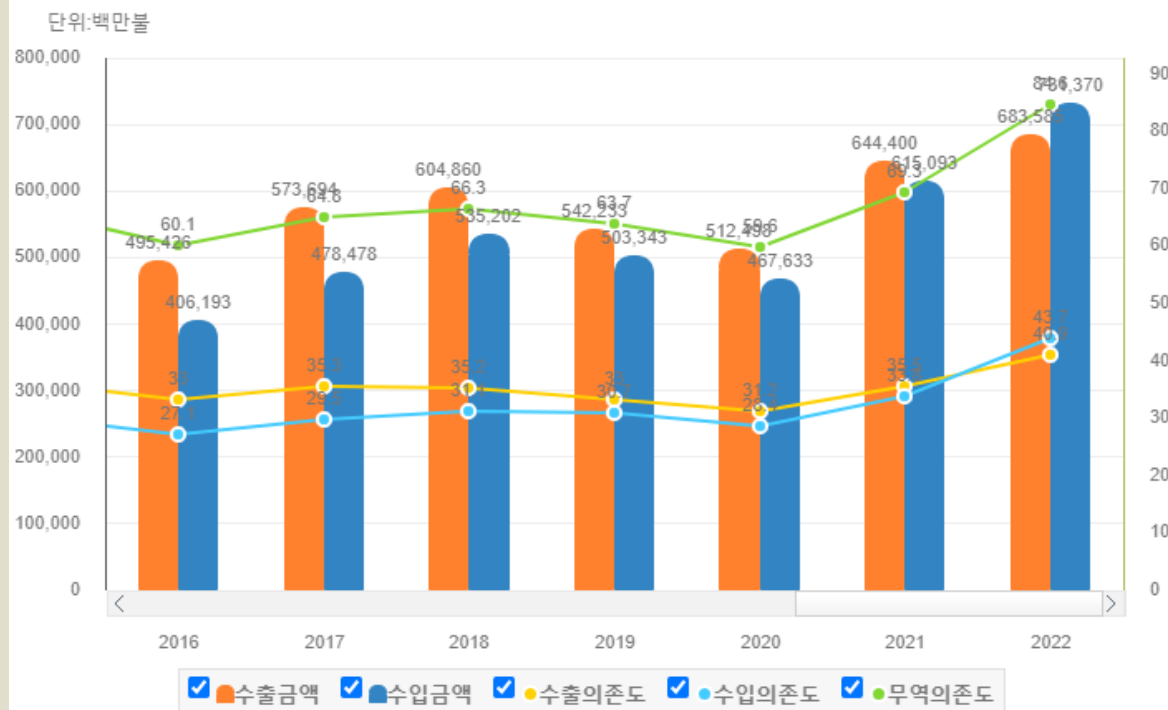
(단위: 백만불, %)

년도	수출		수입		수지
	금액	증감률	금액	증감률	
2023년	632,383	-7.5	642,592	-12.1	-10,208
2022년	683,749	6.1	731,216	18.9	-47,467
2021년	644,400	25.7	615,093	31.5	29,306
2020년	512,498	-5.5	467,632	-7.1	44,865
2019년	542,232	-10.4	503,342	-6.0	38,889
2010년	466,383	28.3	425,212	31.6	41,171

무역협회, K-stat_국내통계_수출입종합

국가 무역의존도

년도	명목GDP (백만불)	수출		수입		무역의존도 (%)
		금액 (백만불)	의존도 (%)	금액 (백만불)	의존도 (%)	
2022년	1,673,260.0	683,585.0	40.9	731,370.0	43.7	84.6
2021년	1,817,690.0	644,400.0	35.5	615,093.0	33.8	69.3
2020년	1,644,610.0	512,498.0	31.2	467,633.0	28.4	59.6



2.3 국가 채무

- 명목 국내총생산(GDP)은 2,236.3조원(전년보다 3.4% 증가), 1인당 국민총소득(GNI)은 33,745달러(전년대비 2.6%증가)
- 2023년 기준 기업부채 2,734조원, 가계부채 2,314조원
- 국가 채무 1,157조원 (국가 부채 : 2,326조원)
- 정부 빚은 Debt(1~4) 구분
 - D1은 중앙정부와 지방자치단체의 상환의무
 - D2는 (D1+비영리공공기관의 빚)으로 일반정부 부채(국제비교 기준으로 사용)
 - D3는 정부가 지급 보증한 공기업 부채(공공기관 부채)
 - D4는 D1+D2+D3 D3에 공무원연금, 군인연금 등 공적연금 충당금

주요국 GDP대비 기업·가계 부채

2023년 3분기 기준 34개국 대상, 상위 10개국



연말뉴스

이재윤 기자. 안예지 인턴 20231119

자료: 국제금융협력회(IIF)
YONHAPNEWS

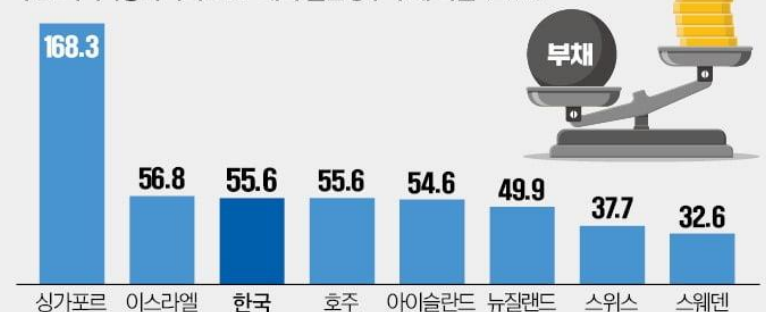
나라빚 얼마나 되나 (단위:조원)



※2022년 기준

자료: 기획재정부

주요 비기축통화국의 GDP대비 일반정부 부채 비율 (단위:%)



※2024년 전망치

자료: IMF

자료 : 한국경제신문(2024.01.29)

2.4 주요 수출 · 수입국

2023년 국가별 수출입 금액

주요 수출국

(단위: 백만불)

	국가명	총수출액	수출액	비중(%)
		632,384	435,135	68.8
1	중국		124,813	19.7
2	미국		115,710	18.3
3	베트남		53,489	8.5
4	일본		29,020	4.6
5	홍콩		25,191	4.0
6	대만		20,182	3.2
7	싱가포르		18,758	3.0
8	인도		17,948	2.8
9	호주		17,799	2.8
10	멕시코		12,227	1.9

주요 수입국

(단위: 백만불)

	국가명	총수입액	수입액	비중(%)
		642,593	432,921	67.4
1	중국		142,849	22.2
2	미국		71,247	11.1
3	일본		47,656	7.4
4	호주		32,830	5.1
5	사우디아라비아		32,763	5.1
6	베트남		25,939	4.0
7	대만		24,370	3.8
8	독일		23,610	3.7
9	아랍에미리트 연합		16,419	2.6
10	말레이시아		15,236	2.4

자료 : k-stat, 무역통계로 보는 주요국 _ 한국의 10대 무역국

2.4 주요 수출입 품목

주요 수출상품

(단위: 백만불)

년도 (순위)	총수출액 (백만불)	10대 상품	수출액 (백만불)	비중 (%)
2023년	632,384		363,242	56.5
...1위		반도체	98,630	15.6
...2위		자동차	70,864	11.2
...3위		석유제품	51,999	8.2
...4위		자동차부품	22,954	3.6
...5위		합성수지	22,944	3.6
...6위		선박해양구조물및부품	21,792	
...7위		철강판	20,729	
...8위		평판시스템레이징센서	18,738	
...9위		정밀화학원료	19,127	
...10위		무선통신기기	15,465	

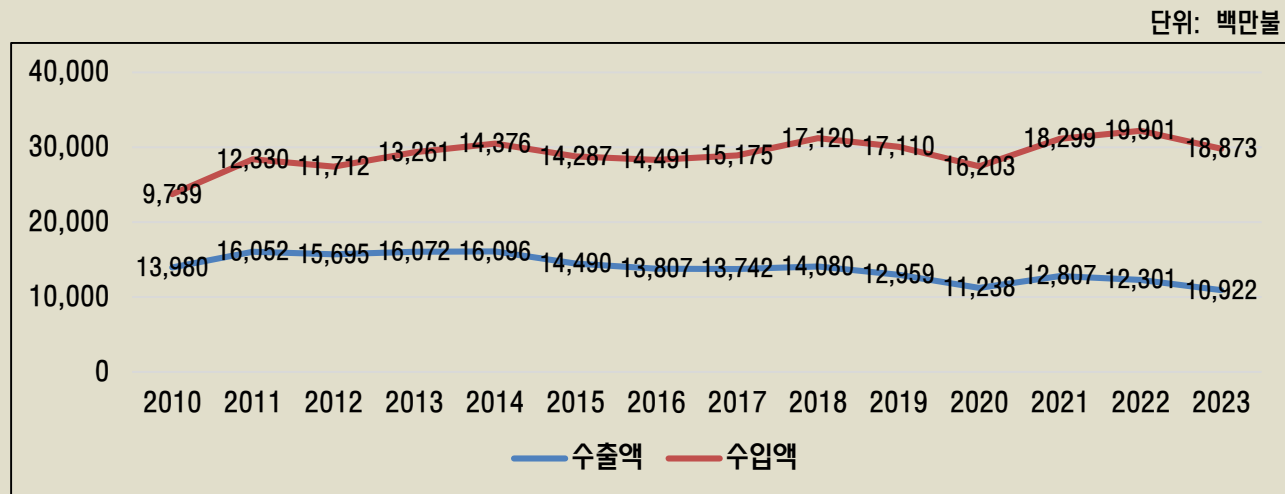
자료 : e-나라지표 10대 수출입 품목

주요 수입상품

(단위: 백만불)

년도 (순위)	총수입액 (백만불)	10대 상품	수입액 (백만불)	비중 (%)
2023년	642,593		315,662	49.1
...1위		원유	86,158	13.4
...2위		반도체	62,371	9.7
...3위		천연가스	36,049	5.6
...4위		정밀화학원료	25,038	3.9
...5위		석유제품	23,162	3.6
...6위		반도체제조용장비	20,904	
...7위		석탄	20,178	
...8위		자동차	15,865	
...9위		컴퓨터	13,202	
...10위		무선통신기기	12,735	

섬유외류 연도별 수출 · 입 현황



(단위: 백만불, 전년대)

구 분	수 출			수 입		
	2021년	2022년	2023년	2021년	2022년	2023년
섬유원료	1,309(17.7)	1,178(-10.0)	1,141(-3.1)	162(0.8)	175(7.7)	195(11.8)
섬유사	1,641(43.8)	1,449(-11.7)	1,195(-17.6)	2,236(35.4)	2,167(-3.1)	1,799(-17.0)
섬유직물	6,152(15.4)	6,058(-1.5)	5,156(-14.9)	2,386(-0.4)	2,408(0.9)	2,136(-11.8)
섬유제품	3,709(1.5)	3,622(-2.3)	3,428(-5.2)	13,513(12.7)	15,150(12.1)	14,742(-2.7)
합계	12,812(14.0)	12,308(-3.9)	10,921(-11.2)	18,298(12.9)	19,900(8.7)	18,873(-5.2)

자료 : 한국섬유산업연합회

2.5 기타 무역 현황

세계무역 중 한국의 비중

(단위: 백만불)

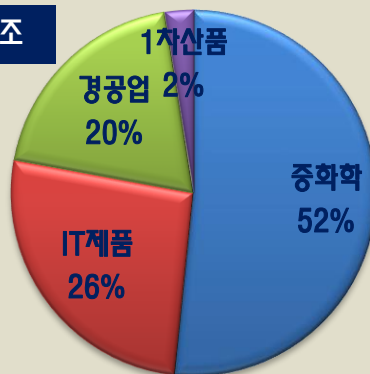
년도	세계 수출액	한국 수출액	비중
2023년	23,476,326	632,603	2.7
2020년	17,342,937	517,948	3.0
2019년	18,694,022	541,847	2.9
2015년	16,430,290	526,744	3.2
2010년	15,093,00	466,377	3.1
2005년	10,387,624	284,343	2.7
2000년	6,368,975	172,278	2.7
1990년	3,387,939	65,272	1.9
1980년	1,473,181	17,381	1.2
1970년	245,367	833	0.3

한국의 무역의존도

(의존도 : %)

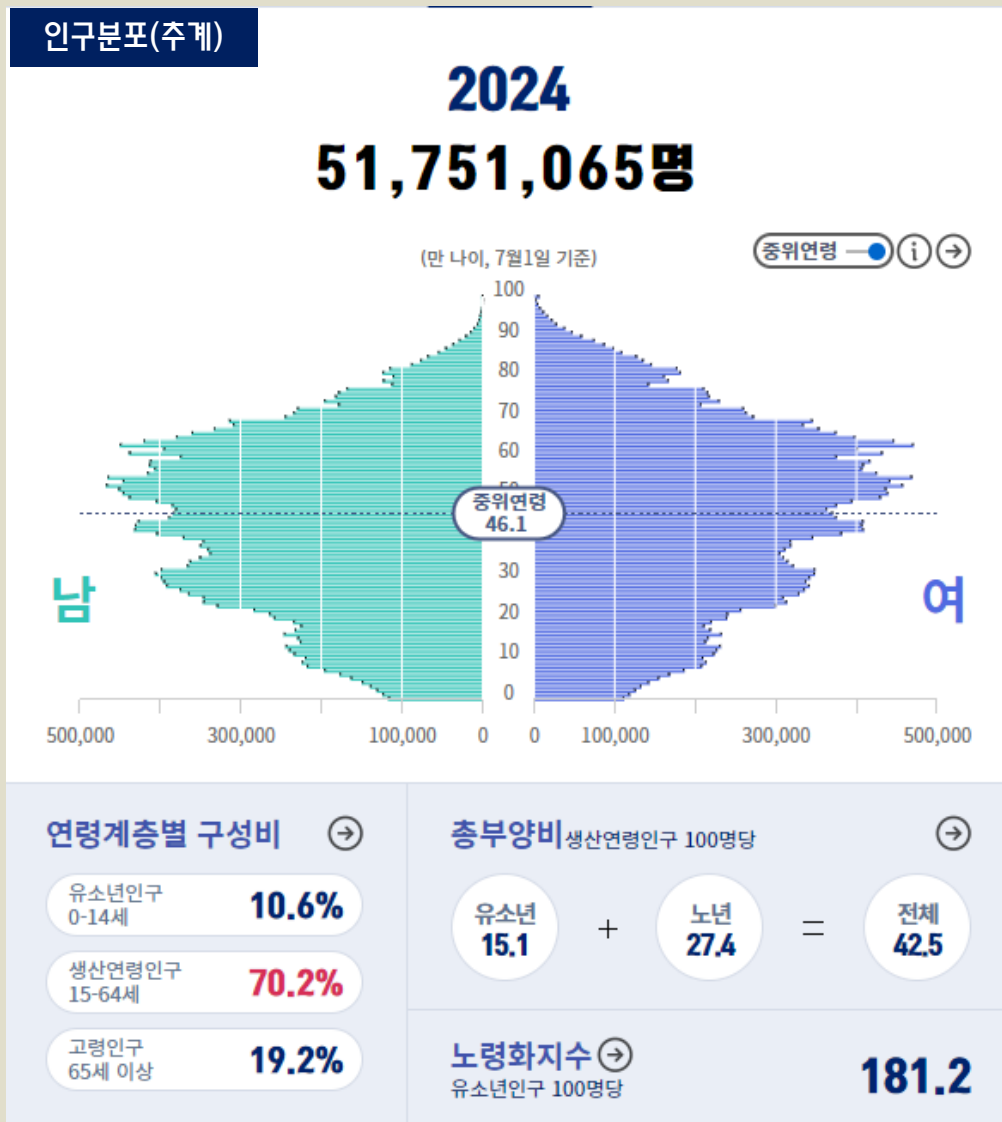
년도 (순위)	명목GDP (백만불)	수출		수입		무역 의존도
		금액	의존도	금액	의존도	
2022년	1,673,260	683,585	40.9	731,370	43.7	84.6
2020년	1,637,882	512,498	31.3	467,633	28.6	59.8
2019년	1,642,184	542,233	33.0	503,343	30.7	63.7
2015년	1,465,773	526,757	35.9	436,499	29.8	65.7
2011년	1,253,223	555,214	44.3	524,413	41.8	86.1
2010년	1,144,067	466,384	40.8	425,212	37.2	77.9
2005년	934,901	284,419	30.4	261,238	27.9	58.4
2000년	567,179	172,268	29.9	160,481	27.9	57.8

수출상품 구조



2.6 우리나라의 인구구조

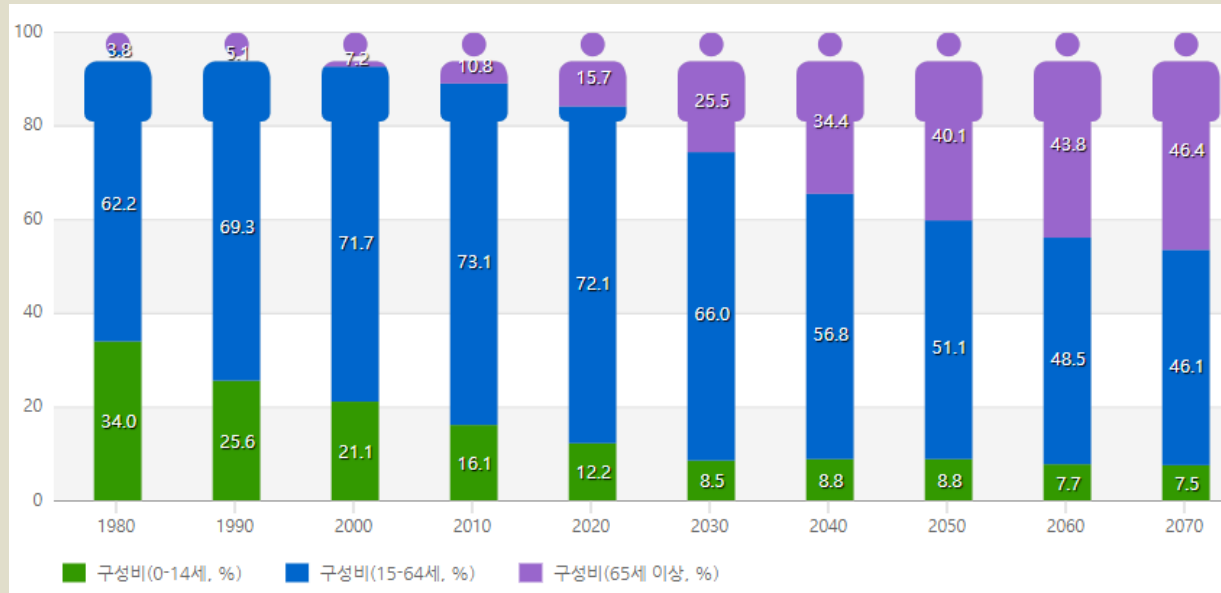
인구분포(추계)



2024년 기준

- 총인구 : 51,248천명
- 출생아수 230,028명
- 합계출산율 0.72명
- 사망자수 372,939명
- 기대수명 84.3세
- 중위연령 : 46.1
- 고령인구(65세이상) 9,938천명 (19.2%)
- 초고령인구 80세이상 (4.6%)
- 가구수 22,728천가구 (1인가구 7,829천가구, 34%)

연령구조



국가통계포털(KOSIS), 쉽게 보는 통계_인구로 보는 대한민국

- 65세 이상 7%(고령화사회), 14%이상(고령사회), 20%이상(초고령사회)

연령별 인구구성비

	1980	1990	2000	2010	2020	2030	2040	2050	2060	2070
인구(0-14세, 만명)	1,295	1,097	991	798	631	433	443	417	327	282
인구(15-64세, 만명)	2,372	2,970	3,370	3,621	3,738	3,381	2,852	2,419	2,066	1,737
인구(65세 이상, 만명)	146	220	339	537	815	1,306	1,724	1,900	1,868	1,747
구성비(0-14세, %)	34.0	25.6	21.1	16.1	12.2	8.5	8.8	8.8	7.7	7.5
구성비(15-64세, %)	62.2	69.3	71.7	73.1	72.1	66.0	56.8	51.1	48.5	46.1
구성비(65세 이상, %)	3.8	5.1	7.2	10.8	15.7	25.5	34.4	40.1	43.8	46.4

- 2023년 고령인구(65세이상) : 18%

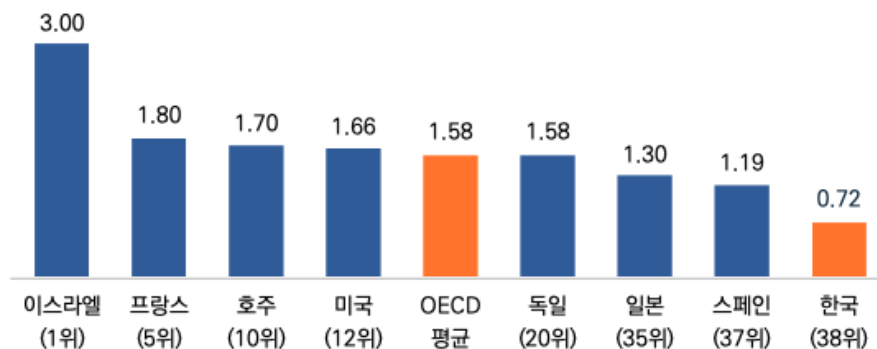
인구구조의 고령화는 노인부양 부담을 증가시키고, 정책자원 배분에 대한 세대간 정치적 갈등을 유발

2.7 우리나라의 출산율(사망률)



자료 : 아시아투데이(2023.10.01)

[그림] OECD 주요 회원국의 합계출산율 (명)



※출처 : 통계청, '2023년 인구동향조사 출생·사망통계(잠정)', 2024.02.27.

Note) 한국은 2023년, 회원국은 2021년 기준/ OECD 평균은 38개 회원국의 2021년 자료로 산출

- 여성 평균 출산연령은 32.6세
 - 첫째 아이 평균 출산 연령 : 31.6세
 - 둘째 아이 평균 출산 연령 : 33.4세
 - 셋째 아이 평균 출산 연령 : 34.9세
 - 출산 여성 중 35세 이상 비율 29.4%
- 2019년 OECD 38개국의 평균 합계출산율 1.61명
 - 미국 (1.87명), 중국(1.6명), 일본(1.41명), 북한(1.96명)

3. 취업 애로요인 !

3.1 좋은 일자리 선호

- 직업종류 13,000개이상, 사업체수 30만개(10인 이상/ 2016년 기준)
- 상장회사 등 좋은 기업만 선호.. 상장사(2018년 기준 2,111개사)
- 모두 선호하는 기업/기관만 지원... 경쟁률은 최고
- 많은 기업체중 몇 개의 기업을 알고 있는가?
- 취업 경쟁 심화 ⇒ 나만의 취업전략이 필요
- 기업 정보의 심층분석 필요 ⇒ 사회/경제 트렌드 파악 필요
- 모든 산업과 학문이 Convergence

3.2 취업 역량개발 미흡

- 인터넷이 만능 정보소스 아님 - 취업을 보장하지 않음...
- 인적 네트워크, 스스로 기업 조사 등의 노력이 필요
- 취업관련 서적, 취업 성공기, 나에게 적합한 직무나 기업 찾기..
- 평소 꾸준한 자기계발과 취업역량 축적 필요... (방학, 휴학기간 직무역량 축적)

- 취업 직종/직업에 대한 평소의 관심과 열정 필요
- 기업의 페이스북 가입, 블로그, 동아리활동, 관련분야 아르바이트, 인턴, 현장실습 등

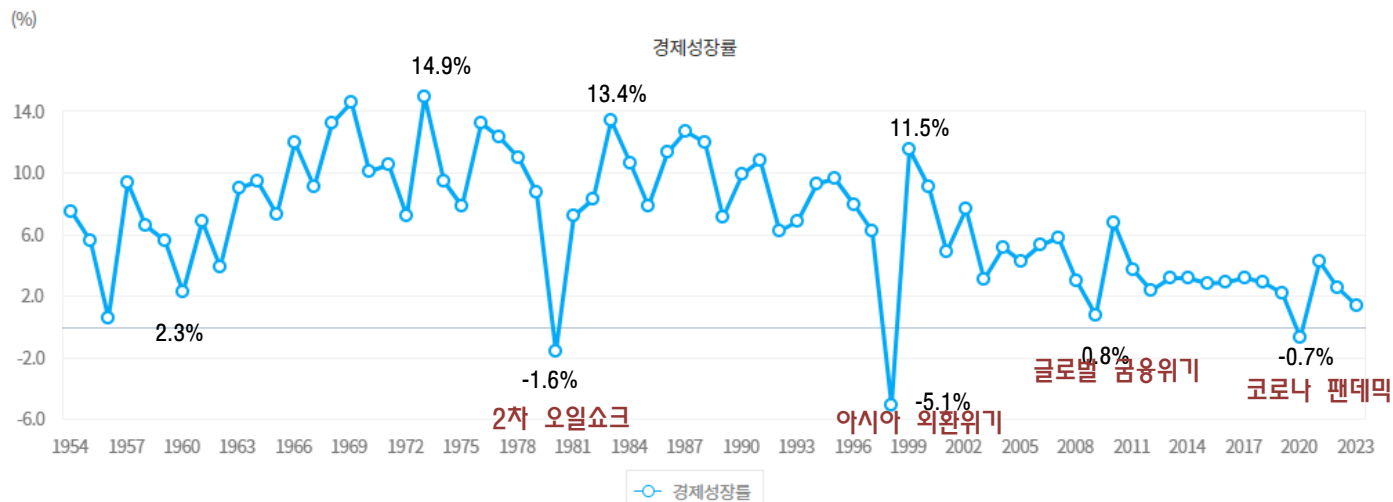
참고 : 국가직 9급 공채 경쟁률

	2017년	2018년	2019년	2020년	2021년	2022년	2023년	2024년
국가직 9급 채용인원(명)	4,910	4,953	4,987	4,985	5,662	5,672	5,326	4,749
지원자 (명)	228,000	202,987	195,322	185,203	198,110	165,524	121,526	103,597
경쟁률	46.5	40.9	39.2	37.2	35.0:	29.2	22.8	21.8

3.3 수요와 공급의 불균형

- 기업의 인력수요보다 많은 취업대상자 배출
- 4년제 대학 입학정원 : 1981년 18.7만명, 1990년 19.6만명, 2017년 34만명 ~ 현재
- **현재 대학 진학율 80%이상** (공식자료:70%)
- 경제성장률 : ‘2000~2010년 : 5%내외, 2011~2017년 3%내외, 2019년 2.0%, <2020년 이후 1~2%>
- 코로나 극복 이후 경제불황 지속 전망(3~4년)
- 모두가 대학졸업자이므로, 나의 역량과 내가 잘하는 일, 어떤 곳에서 나를 필요로 하는지 깊이 있게 검토하고 조사

한국 경제성장률 추이(%)



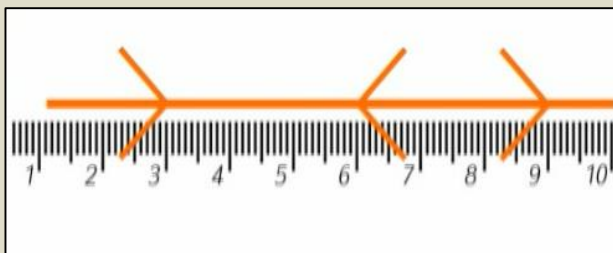
54년~59년	: 5.56%
60년~69년	: 8.78%
70년~79년	: 10.52%
80년~89년	: 8.88%
90년~99년	: 7.32%
00년~09년	: 4.92%
10년~19년	: 3.33%
20년~23년	: 1.9%

세계 경쟁성장률은 80년대 이후 3.0%~4.5%내외 성장

4. 성공적인 취업자세

4.1 취업 준비자세 !

- 나의 취업 목표가 무엇이며, 어떤 준비와 전략을 수립하였는가?
- 자신의 취업에 대한 마인드부터 점검...
- 자신의 목표, 준비, 전략사항을 글로 적어라...
- 목표는 회사보다는 적성에 맞는 직종 중심으로....
- 나의 역량과 자질을 발산할 수 있는 자신감 회복.....



- 둘의 길이는 똑 같다.
- 취업성공 : 할 수 있다는 생각과 할 수 없다는 생각
⇒ 착시현상과 같은 것
- 취업은 자신감의 싸움.....
- 막연한 취업 인식(좋은 일자리, 디자인, MD) 탈피.....
- 취업목표, 준비, 전략을 세우자
- 목표분야 취업을 위한 취업역량 준비

목 차

1. 국내 섬유패션산업의 역사

- 1.1 1950년대 이전
- 1.2 1960년대(섬유산업)
- 1.3 1960년대(패션산업)
- 1.4 1970년대
- 1.5 1980년대
- 1.6 1990년대
- 1.7 2000년대

2. 섬유패션산업의 현황

- 2.1 섬유패션산업의 구조
- 2.2 섬유패션산업의 위치
- 2.3 섬유류 수출입 현황
- 2.4 섬유류 품목별 수출입 실적

3. 섬유패션산업 스트림 분류

- 3.1 공정별 분류
- 3.2 원료별 분류

4. 섬유 산지별 주력업종