

2024-03
ISSUE PAPER

지역 상장기업 현황 분석 및 시사점

- 대전 및 5대 광역시를 중심으로 -

이미애 · 박지은 · 최재윤

지역 상장기업 현황 분석 및 시사점

- 대전 및 5대 광역시를 중심으로 -

이미애 · 박지은 · 최재윤

I. 개요

1. 분석 배경 및 목적	8
2. 분석 대상 및 방법	10

II. 지역별 상장기업 현황

1. 대전광역시	12
2. 인천광역시	17
3. 부산광역시	22
4. 대구광역시	27
5. 광주광역시	32
6. 울산광역시	37

III. 지역별 상장기업 비교·분석

1. 상장기업 기본 현황	42
2. 상장기업 재무 및 투자가치 현황	44
3. 상장기업 성과 현황	46

IV. 상장기업 비교·분석에 따른 시사점

1. 상장기업의 성장성	53
2. 상장기업의 안정성	55
3. 상장기업의 지역경제 파급성	56

V. 결론	57
-------	----

요 약

분석 목적 및 내용

- 기업 차원에서 ‘상장’은 대외적인 공신력을 기반으로 기업이 지역 내에서 선도기업으로 성장하는데 큰 이점으로 작용
※ (상장) 증권시장에 기업의 증권을 발행·등록하여 그 증권이 시장에서 거래될 수 있도록 하는 것
- 지역 차원에서는 상장기업이 지속가능한 산업 생태계 조성에 필요한 앵커기업의 역할을 할 것으로 기대
※ 지역은 인구소멸 등 지역이 처한 위기 극복 방안의 하나로 지역산업 혁신 생태계 구축을 위한 혁신기업 육성에 집중(STEPI, 2020)
- 본 보고서는 지역 산업의 혁신생태계 구축에 필요한 앵커기업으로서, 상장기업의 역할과 지역적 파급력 확대를 위한 정책 방향성 제안을 목표로 수행하는 탐색적 연구
- 대전시 차원에서 상장기업의 현황을 타 지역과 비교·분석하여 큰 틀에서 향후 필요한 정책적 방향성 도출을 위한 사전연구로서 수행
- 분석 대상은 6개 광역시 내에 위치한 상장기업 전체이며, 기업 공시 정보(KIND), 기업 정보데이터시스템(KRX), 자체 구축한 기업데이터(DAON) 등을 토대로 상장기업 현황 정보를 분석
- 분석내용은 크게 ① 지역별 상장기업 현황 분석, ② 대전지역 상장기업 수준·성과를 타 지역과 비교·분석 ③ 비교·분석 결과 기반의 시사점 도출 등 세 가지로 구분하고 결과를 제시

지역별 상장기업 현황 비교·분석

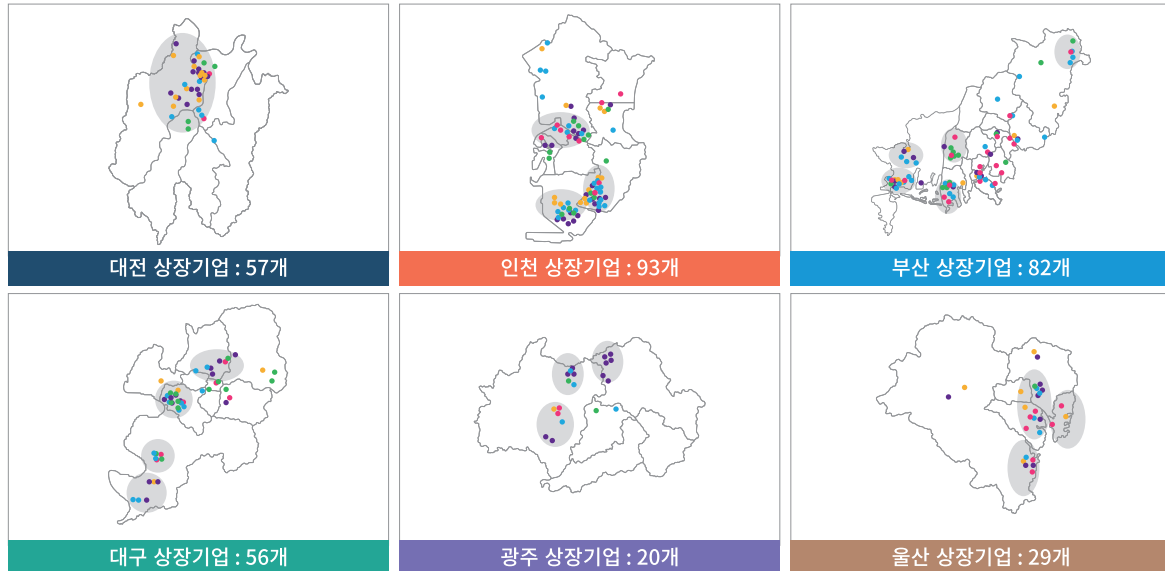
- **(상장기업 수)** 상장기업 수는 상위부터 인천 93개, 부산 82개, 대전 57개 순, 대전은 상장기업 연평균 증가율이 11.9%로 가장 높은 수준
- **(상장 기간)** 대전의 첫 상장은 1988년으로 가장 늦었지만, 기업당 평균 상장기간은 13.2년으로 설립부터 상장까지의 기간이 가장 짧은 것으로 분석

구분	상장기업 수	첫 상장연도	상장기업 연평균 증가율	기업당 평균 상장기간
대전	57개	1988년	11.9%	13.2년
인천	93개	1968년	8.4%	16.1년
부산	82개	1969년	8.3%	16.7년
대구	56개	1975년	8.6%	14.6년
광주	20개	1975년	6.3%	16.1년
울산	29개	1976년	7.3%	15.6년

출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

[표 1] 지역별 상장기업 수 및 상장기간

- **(상장기업 분포 특성)** 지역 내 상장기업은 산업단지를 중심으로 밀집되어 있는 특성을 나타내며, 대전 상장기업은 대부분 연구개발특구를 중심으로 분포



출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

[그림 1] 지역별 상장기업 위치 분포 현황

- **(상장기업 재무현황)** 대전은 인천에 이어 상장기업 시가총액, 상장기업 1개당 당기순이익 등이 높아 상장기업의 성장성이 높은 것으로 분석

(단위: 억원)

지역	시가총액	매출액	당기순이익	상장기업 1개당 시가총액	상장기업 1개당 매출액	상장기업 1개당 당기순이익
대전	431,912	247,202	12,419	7,577	4,337	218
인천	1,291,389	567,093	25,077	13,886	6,098	269.6
부산	308,077	305,091	13,934	3,757	3,721	169.9
대구	231,989	708,100	3,086	4,143	12,645	55.1
광주	33,222	67,073	-6,924	1,661	3,354	-346.2
울산	208,975	389,826	6,040	7,206	13,442	208.3

출처 : [http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd\('24.5.28.기준\)](http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd('24.5.28.기준))

참고 : 6개 광역시별 전체 상장기업에 대한 재무 현황 정보를 기반으로 분석

[표 2] 지역별 상장기업 재무 현황 비교

- (상장기업 투자가치) 대전 상장기업은 투자가치 측면에서 타 지역 대비 높은 수준을 나타내는 것으로 분석

(단위: %)

지역	부채비율	ROE (자기자본이익률)	ROA (총자산이익률)	ROS (매출수익률)	자산회전율	토빈의Q
대전	57.44	5.90	2.51	5.02	50.00	2.05
인천	37.19	4.04	2.54	4.42	57.39	2.08
부산	42.35	5.32	3.07	4.57	67.19	1.18
대구	70.66	1.19	0.35	0.44	80.20	0.90
광주	62.79	-22.00	-8.19	-10.32	79.32	1.06
울산	57.31	3.22	1.38	1.55	88.75	1.11

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>(’24.5.28.기준)

참고 : 6개 광역시별 전체 상장기업에 대한 재무 현황 정보를 기반으로 분석

[표 3] 지역별 상장기업의 재무 성과와 투자가치 비교

- (상장기업 매출 성과) ’24년 5월 기준 대전의 기업당 매출액(4,337억원)과 연평균 증가율(6.9%)은 4번째 수준으로 높지 않은 상황

※ 대전 상장기업 중 가장 많은 비중을 차지하는 바이오기업 25개를 제외하고 분석할 경우 ’19년부터 ’22년까지 연평균 증가율은 다소 감소하나, 기업당 매출액 규모는 약 2배 가량 상승, 대전 내 바이오기업 상장은 매출액 규모보다 증가율 측면에서 다소 기여하는 바가 있는 것으로 분석

(단위: 억원, %)

지역		2019	2020	2021	2022	2024(5월)*	연평균 증가율
대전	전체	3,100	2,963	3,028	3,678	4,337	6.9
	바이오제외	5,476	5,298	5,334	6,562	-	6.2
	인천	4,764	4,250	5,063	5,723	6,098	5.1
	부산	3,209	2,877	3,074	5,669	3,721	3.0
	대구	8,185	7,376	8,863	13,809	12,645	9.1
	광주	2,285	2,065	2,419	2,892	3,354	8.0
	울산	5,108	4,564	8,429	9,853	13,442	21.4

출처 : DISTEP 자체 보유 기업데이터 중 상장기업별 매출액 자료, NAVER 증권 기업별 기업실적분석 자료(각 연도)
KIND 지역별 상장기업 매출액 자료(2024.5월기준)

[표 4] 지역별 상장기업 1개당 매출액 비교(2019~2024(5월))

- **(상장기업 고용 성과)** 대전, 인천, 부산 상장기업 1개당 고용자 수는 '18년부터 '22년까지 지속 감소, 특히 대전의 감소율이 가장 큰 상황

※ 대전 상장기업 중 가장 많은 비중을 차지하는 바이오기업 25개를 제외하고 분석할 경우 '19년부터 '22년까지 연평균 증가율과 기업당 고용자 수가 다소 증가, 바이오의 경우 기술 기반 상장기업이 대부분으로 고용 규모가 타 산업분야 대비 적은 것으로 분석

(단위: 명, %)

지역	2018	2019	2020	2021	2022	연평균 증가율
대전						
전체	525	429	418	399	411	-5.9
바이오제외	693	630	622	577	590	-3.9
인천	577	581	550	554	541	-1.6
부산	305	301	287	273	271	-2.9
대구	372	419	429	449	457	5.3
광주	524	498	485	501	534	0.4
울산	554	541	517	1,046	1,055	17.5

출처 : DISTEP 자체 보유 기업데이터 중 기업별 고용자 수 자료(각 연도)

(고용자 수 데이터가 없는 대전 4개, 부산 17개, 대구 12개, 광주 1개, 울산 3개, 인천 10개 기업 제외)

[표 5] 지역별 상장기업 1개당 고용자 수 비교(2018~2022)

- **(GRDP 상관성 비교)** 지역 내 상장기업과 지역 내 총생산(GRDP) 간 높은 상관관계를 보이며, 6개 광역시 중 상관관계수가 높은 지역은 대전으로 분석

지역	1인당 GRDP와 상장기업 상관계수 (상장기업 누적 수 기준)	1인당 GRDP와 상장기업 상관계수 (연도별 신규 상장기업 수 기준)
대전	0.967	0.848
인천	0.995	0.835
부산	0.990	0.630
대구	0.998	0.609
광주	0.980	0.618
울산	0.996	0.746
지역별 상장기업 증가율과 GRDP증가율 간 상관계수 : 0.963		

출처 : 지역별 연도별 1인당 GRDP(KOSIS, 각 연도)

[표 6] 지역별 상장기업과 1인당 GRDP 상관관계 분석 결과

지역별 상장기업 비교·분석에 따른 시사점 및 결론

- **(상장기업 성장성 측면)** 대전은 상장기업의 성장성이 타 지역 대비 높게 나타나며, 향후 상장기업의 양적 성장이 뚜렷하게 예측되는 지역

※ 대전은 다양한 정책적 지원을 통해 '24년 상반기에만 3개 기업 상장, 상장예비심사(코스닥) 통과 기업 3개, 상장예비심사 신청 기업 6개 등 신규 상장을 활발히 추진 중(대전시 내부자료)

※ 대전은 6개 지역 중 유일하게 상장기업 증가율이 10% 이상인 지역으로, 현재 추세라면 '24년을 기준으로 '30년까지 연평균 10% 증가 시 약 101개, 연평균 11.9% 증가 시 약 112개 기업이 상장될 것으로 예측

- **(상장기업 안정성 측면)** 대전 상장기업은 당기순이익, ROE, ROA 등이 타 지역 대비 높은 수준, 상장기업의 재무적 안정성과 미래 투자가치가 높은 것으로 분석

- **(상장기업 지역경제 파급성 측면)** 대전 상장기업은 매출액, 고용자 수 규모가 타 지역 대비 낮아 상장기업으로 인한 지역 경제 파급력은 다소 저조

» 본 연구를 통해 대전의 상장기업이 지속가능한 산업 생태계 구축에 필요한 리더로서의 역할 수행이 가능할 수 있도록, 상장기업의 질적 성장을 위한 지역 차원에서의 정책적 지원이 필요함을 도출

I 개요

1 분석 배경 및 목적

● 기업 차원에서 ‘상장’은 대외적인 공신력을 기반으로 기업이 지역 내에서 선도기업으로 성장하는데 큰 이점으로 작용

- 기업은 다양한 목적으로 증권시장에 주식을 상장하며, 상장에 성공하는 것은 그 자체로 회사 규모나, 사업성 등에서 대외적인 공신력을 확보했다는 것을 의미

※ (상장) 증권시장에 기업의 증권을 발행·등록하여 그 증권이 시장에서 거래될 수 있도록 하는 것

- 기업이 상장법인이 되면 일반 법인과는 법적·제도적으로 차이점이 있으며, 이에 상장은 일반 기업에게 이점으로 작용 가능

※ (상장법인) 의결권 없는 주식발행 한도 확대, 배당 시 특례 적용, 주주총회 소집절차 간소화, 자기주식 취득 금지 예외, 주식양도 시 소득세법상 양도소득세 면제 등

- 또한 상장은 확보된 공신력을 기반으로 기업에게 원활한 자금조달이라는 장점을 제공하며, 이는 기업이 활동과 규모를 확대하는데 직접적인 이점으로 작용

※ 신규 상장 기업들은 상장을 통해 확보한 자금을 기업 성장을 위해 투자(김기현, 2022)

● 지역의 경우 상장기업이 안정적인 지역산업 혁신생태계 조성에 필요한 앵커기업의 역할을 할 것으로 기대

- 최근 세계 경제·사회의 급격한 변화에 따라 지역은 인구소멸 등 새로운 차원의 위기에 직면

- 지역 인구감소는 산업, 일자리 등 경제·사회 전반에 영향을 미치고, 지역소멸로까지 이어질 수 있어 국가 경쟁력에 영향을 초래할 것으로 예상

※ 수도권 인구 비중은 '24년 4월 기준 국가 전체의 50.8%를 차지(행정안전부, 2024)

※ 행안부는 '21년 10월 인구감소지역 89개를 최초 지정, 대전 동구를 포함한 관심지역 18개까지 인구감소로 인해 영향을 받고 있는 지역은 총 107개 지역으로 '23년 기준 전체 260개 시군구 중 41.2%에 달함(행정안전부, 2023)

- 이에 지역은 위기 극복 방안의 하나로 지속가능한 산업 생태계 구축을 위한 혁신기업 육성에 집중하고 있는 상황

- 혁신기업은 기업의 혁신활동을 위해 투입되는 자원이 지역 경제성장으로 이어질 수 있도록 하는 역할이 가능(산업연구원, 2023)

- 따라서 지역은 지속가능한 산업 생태계 구축의 핵심으로 기업에 집중하고, 지역 내 혁신기업 육성을 위한 다양한 지원을 추진 중

※ 대전시는 앵커기업 육성을 위한 'D-유니콘 프로젝트'를 2022년부터 추진, 2022년 10개, 2023년 10개 회사를 선정하여 집중 지원하고, 이중 원텍(주), (주)플라즈맵, (주)와이바이오로직스 3개 기업이 코스닥에 상장(대전시, 2023)

※ 제주도는 '섬 제주'의 한계를 극복하고 인재 유입을 확대하기 위한 방안으로 '상장기업 유치·육성'정책을 추진 중(제주도, 2023)

- 지역차원에서 상장기업이 의미있는 점은, 상장을 통해 성장한 기업은 지역에 경제적·사회적 가치를 창출하며, 이는 지역 주민에게 환원되어 지역사회 전반에 긍정적인 영향을 미칠 수 있다는 것
- 상장을 통해 성장한 기업은 지역 산업생태계에서 선도기업으로서 중요한 역할을 할 수 있으며, 이는 유사 산업분야 기업의 지역 내 창업과 유인에 핵심 요인으로 작용할 수 있을 것으로 분석¹⁾
- 또한 상장기업이 조달한 대규모 자금은 지역 내 스타트업이나 중소기업에 대한 투자로 이어질 수 있고, 고용 창출을 통해 안정적인 일자리와 경제적 파급력을 높일 수 있을 것으로 판단



[그림 I -1] 지역 내 파급성을 가진 상장기업의 특성

- 본 연구는 상장기업의 지역 파급력 확대를 위한 정책 방향성 제안을 위해 수행하는 탐색적 연구로서, 대전시 차원에서 상장기업의 현황을 타 지역과 비교·분석하기 위한 목적으로 수행
- 상장기업은 지역 산업 생태계에서 핵심으로 작용하여 지속가능한 산업 생태계가 구축되도록 견인하는 촉매제 역할을 수행할 수 있을 것이라 판단
- 이를 위해서는 기존 지역 내 상장기업에 대한 현황 파악이 우선되어야 하며, 본 연구는 유사 지역과의 비교를 통한 대전시 상장기업의 현황 중심의 분석을 수행할 예정
- 분석 결과를 통해 지역 내 상장기업이 파급력을 가진 중요한 역할을 수행하고 있는지 확인하고, 대전시만의 특화된 정책 방향성 도출을 통해 지역 내 상장기업 지원 정책 마련의 기초자료로 활용할 계획

1) 지방 주도의 지역전략산업 육성 방안의 하나로 지역적 생산 및 학습네트워크 구축을 위해 전문기업 유치가 필요함을 제시(한국지방행정연구원, 2002)

2

분석 대상 및 방법

○ (분석 대상) 17개 지자체 중 6개 광역시의 상장기업을 중심으로 기업 현황 및 이슈를 분석

- (분석 지역) 상장기업 현황의 상호 비교·분석을 위해 대전, 인천, 부산, 대구, 광주, 울산 등 6개 광역시로 한정
- (대상 기업) 지역별 최초 상장된 기업부터 가장 최근('24년도 5월말) 상장된 기업까지 지역 내 전체 상장기업을 대상으로 분석

※ 상장시장 유형은 유가증권, 코스닥, 코넥스 시장으로 구분되며, 상장된 시장에 상관없이 상장이 완료된 기업 전체를 포괄

○ (분석 자료) 기업 공시정보, 기업 정보데이터시스템, 자체 구축한 기업데이터 등을 토대로 상장기업 현황 정보를 분석

- (공시 정보) 기업 공시정보(KIND)를 통해 지역별 상장기업 현황정보를 확보하여 상장기업 수, 기업별 업종 구분, 상장일 등에 대한 기초자료 마련

※ (출처) <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>

- (재무 정보) 기업 정보데이터시스템(KRX)을 통해 지역별 상장기업 전체의 시가총액, 자산총액, 일평균거래량, 매출액 등의 재무정보에 대한 기초자료 확보

※ (출처) <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>

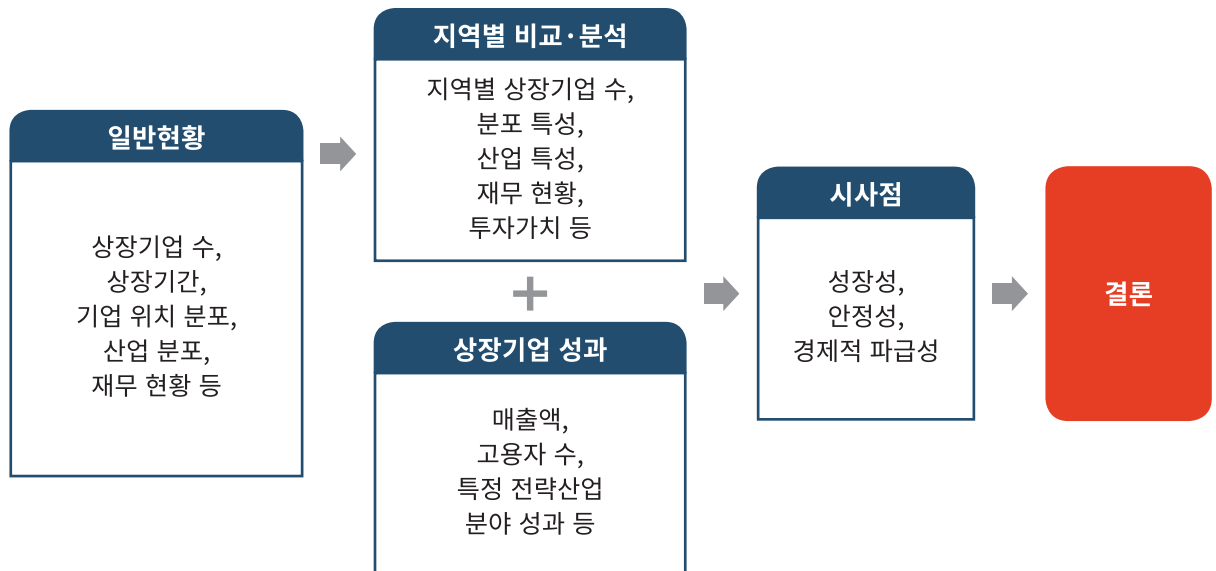
- (세부 정보) DISTEP에서 구축·운영 중인 대전과학기술정보서비스(DAON)에서 제공하는 기업 수준 정보 중에서 기업별·연도별('18~'22) 매출액, 부채액, 고용자 수, 설립일 등의 세부 정보를 기반으로 상장기업 공시정보와 매칭하여 활용

※ (출처) <https://daon.distep.re.kr/>

- (기타) 자체 구축한 기업정보와 상장기업 공시정보가 매칭되지 않는 일부 기업 정보는 검색포털의 증시 정보에서 제공하는 세부 정보(매출액, 부채액, 설립일 등)를 활용

○ (분석 내용) 지역별 상장기업의 현황을 파악하고, 대전지역 상장기업의 수준 및 성과를 다른 지역과 비교·분석하여 이를 바탕으로 시사점을 도출

- (일반 현황) 연도별 상장기업 수, 상장기간, 상장시장 유형별 상장기업 수, 지역 내 위치 분포 현황, 산업별 분포 현황, 재무현황 등을 조사
- (지역별 비교·분석) 지역별 상장기업 수, 분포 특성, 재무현황(시가총액, 당기순이익 등), 미래가치(토빈의Q) 등을 지역별로 비교하여 분석
- (상장기업 성과) 6개 지역별 상장기업 수준에서 매출액, 고용자 수를 비롯하여 특정 전략산업 분야(바이오) 상장기업 매출액, 고용자수 등을 비교하여 분석
- (시사점) 상장기업 일반현황, 지역별 비교·분석, 상장기업 성과 등 분석 결과를 종합하여 상장기업의 성장성, 안정성, 지역경제 파급성 측면에서의 시사점을 도출



[그림 1-2] 연구 분석내용 체계도

II 지역별 상장기업 현황

1 대전광역시

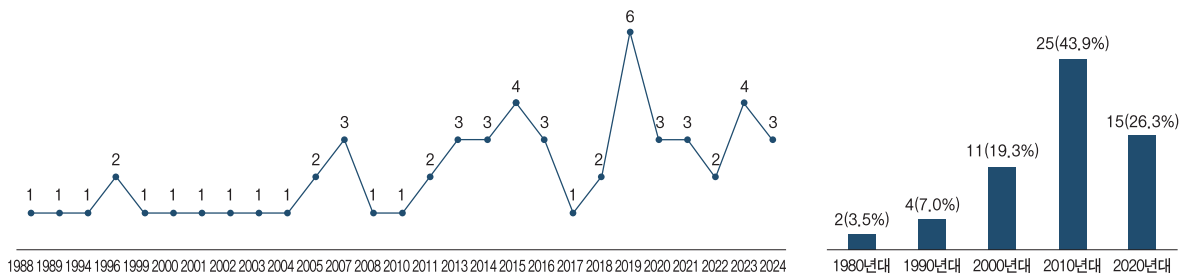
○ (상장기업 수) 대전은 1988년 10월 첫 상장기업 (주)우성을 시작으로 '24년 5월 기준 총 57개 기업이 상장, 6개 광역시 중 세 번째 수준

- 대전은 지난 36년간 57개 기업이 상장되었으며, 이는 매년 약 1.6개의 기업이 신규 상장된 것과 같은 수준
- 첫 상장 이후 '24년까지 상장기업 수가 연평균 11.9% 증가, 최근 10년간 연평균 증가율은 7.4%로 높은 수준을 유지 중

※ 최근 10년('15~'24)간 연평균 증가율 7.4%, 최근 5년('20~'24)간 연평균 증가율 4.8%

- 기업별 상장 연도를 살펴보면 연구개발특구 지정('05년) 이후 상장된 기업이 80%이상(46개) 분포

- 특히 '20년 이후에만 15개 기업이 상장하였으며, '24년 상반기에는 한빛레이저('24.1.4.), 코셈('24.2.23.), 민테크('24.5.3.) 등 3개 기업이 코스닥에 상장

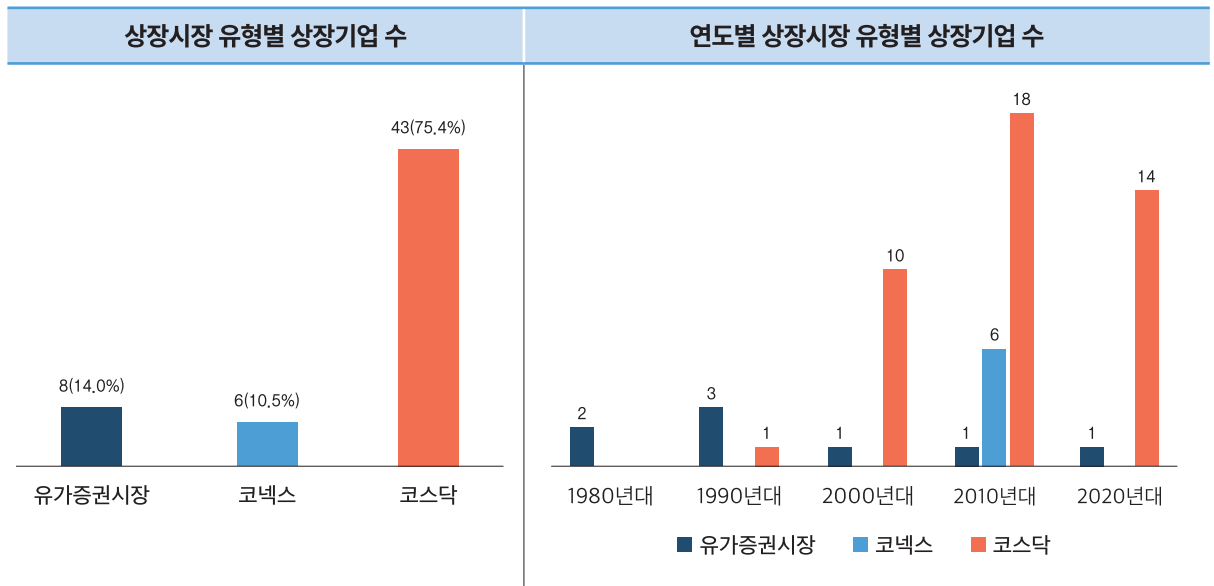


연도	기업 수(누적)	연도	기업 수(누적)
1968-1999	6(+0)	2010-2014	26(+9)
2000-2004	11(+5)	2015-2019	42(+16)
2005-2009	17(+6)	2020-2024	57(+15)

출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

[그림 II-1] 대전광역시 연도별 상장기업 수

- 상장시장 유형별로 살펴보면, 총 57개 상장기업 중 코스닥 43개(75.4%), 유가증권시장 8개(14.0%), 코넥스 6개(10.5%) 등으로 분포
- '13년 설립된 코넥스 시장에는 2010년대에 6개 기업이 모두 상장
- 2000년대 이후 코스닥 상장기업 수가 크게 증가하였는데, 이는 '05년 도입된 기술특례상장의 영향이 작용했을 것으로 분석



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>(’24.5.31.기준)

[그림 II-2] 대전광역시 상장시장 유형별 상장기업 수 현황

○ (상장 기간) 대전 상장기업은 기업 설립부터 상장까지 평균 13.2년 소요

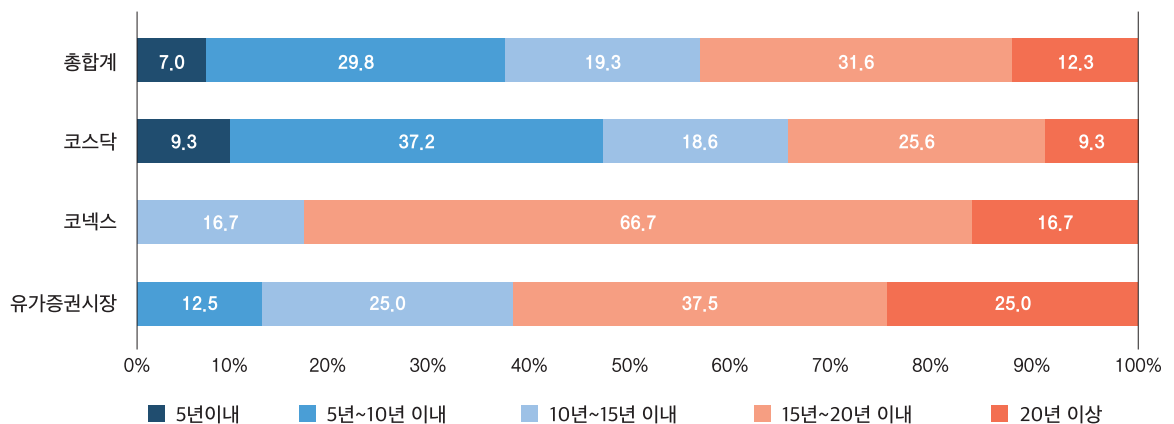
- 대전 상장기업의 설립부터 상장까지 평균 기간은 13.2년으로 최단기간은 2개월, 최장기간은 51년 소요

※ 셀바스헬스케어(설립 ’14.10.2.→상장 ’14.12.17.) / 알루미늄(설립 ’56.6.4.→상장 ’07.6.7.)

- 상장시장 유형별 상장 기간의 경우 설립부터 상장까지 15년~20년 이내의 비중이 31.6%로 가장 높았으며, 상장까지 5년 이내로 소요된 비중은 7.0%로 가장 낮게 분석

- 코스닥은 5년~10년 이내 상장되는 비중이 29.8%로 가장 높았으며, 유가증권은 15년~20년 이내 상장되는 비중이 37.5%로 높게 분석

- 코넥스의 경우 15년~20년 이내 상장되는 비중이 66.7%로 전체의 절반 이상을 차지



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>(’24.5.31.기준)

[그림 II-3] 대전광역시 연도별 상장시장 유형별 상장기업 수

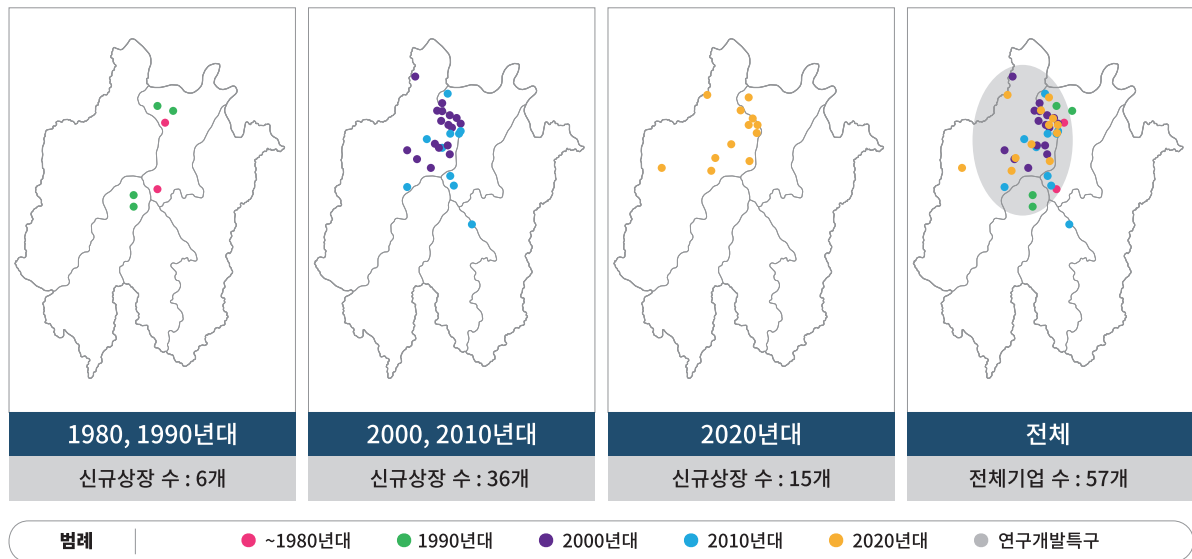
○ (분포 특성) 대전 상장기업은 2000년대 이후부터 연구개발특구를 중심으로 지속 증가

- 연구개발특구가 지정된 '05년 이후 연구개발특구를 중심으로 상장기업 수가 증가하기 시작

※ '05년 「대덕연구개발특구 육성에 관한 특별법」 통과, 기존 대덕연구단지와 대덕테크노밸리 등이 입지한 대덕구, 유성구 주변지역을 통합하여 연구개발특구로 전환

- 정부출연연구기관, 카이스트 등이 입지한 제1지구와 대덕테크노밸리가 입지한 제2지구를 중심으로 상장기업이 다수 밀집하고 있는 것으로 분석

※ 제1지구(전민동, 문지동 일대) 7개 기업, 제2지구(관평동, 용산동, 탑립동 일대) 27개 기업 등 분포



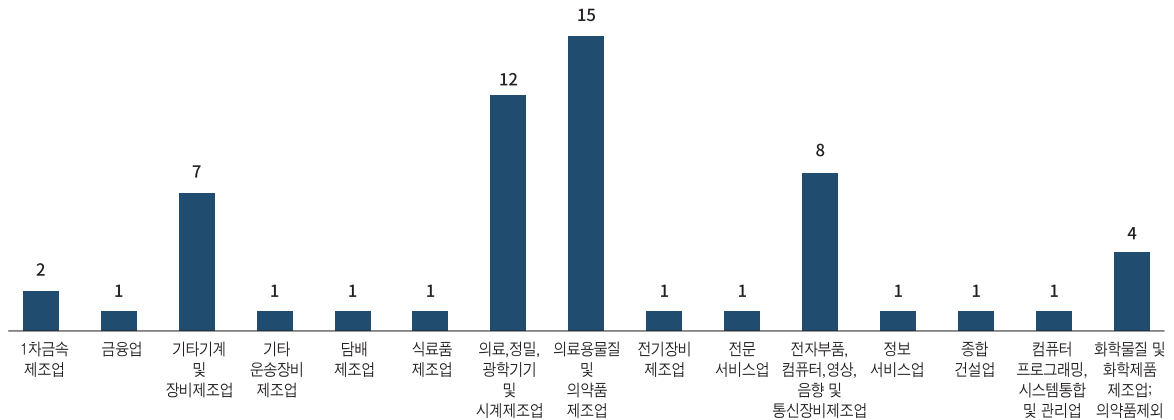
출처: DISTEP 자체 분석(자체 보유 기업데이터 주소 기준), 기업별 상장연도 기준

[그림 II-4] 대전광역시 상장기업 상장연도 기준 위치 분포 현황

○ (산업 특성) 대전은 지식·첨단산업 분야를 중심으로 상장기업이 다수 분포, 특히 '05년 이후 의료, 전기·전자·정보통신 관련 기업 상장 증가

- 57개 상장기업 중 27개가 '의료' 관련 제조업 분야, 10개가 '전기·전자·정보통신' 관련 제조업 분야 기업인 것으로 조사

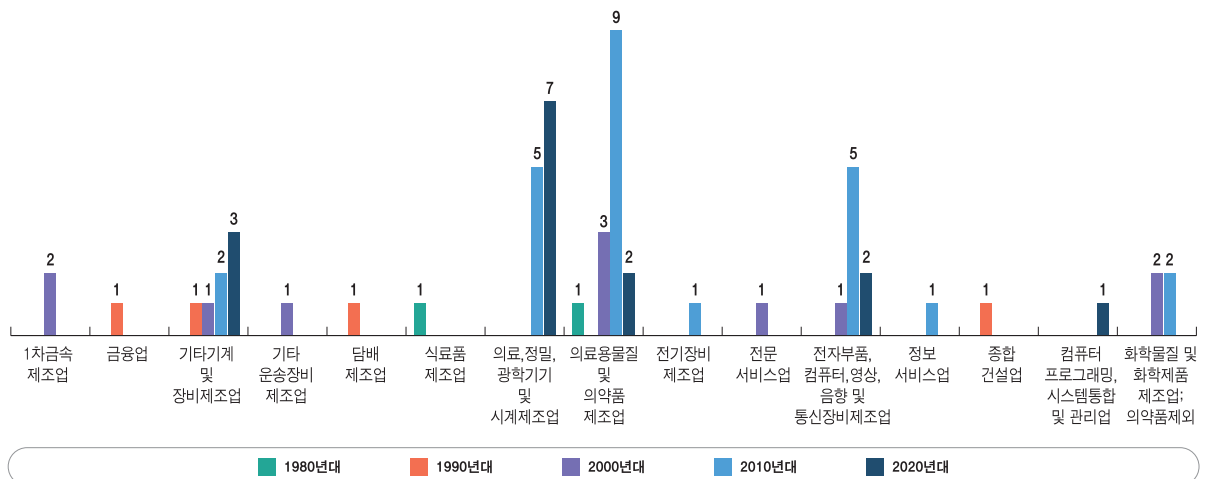
※ '24년 5월 기준 '의료용물질 및 의약품 제조업' 기업 15개, '의료, 정밀, 광학기기 및 시계 제조업' 기업 12개 등



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-5] 대전광역시 산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

- 2000년대 이후부터 의료, 전기·전자·정보통신, 정보서비스 등 지식·첨단산업을 중심으로 상장기업 수가 증가



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-6] 대전광역시 연도별·산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

- 4대 전략산업* 기준의 상장기업 분포를 살펴보면 바이오헬스 25개, 나노반도체 7개, 우주항공 3개 기업으로 전략산업에 해당하는 43개 기업 중 79% 이상이 2010년대 이후 상장된 것으로 분석

* 대전은 민선8기 전략산업으로 나노반도체, 바이오헬스, 우주항공, 국방 등 4개 산업분야를 선정하고 산업혁신을 위한 다양한 지원을 추진 중

- 바이오분야의 경우 기술특례상장이 시작된 2005년 이후 상장된 기업이 22개로 전체 바이오분야 상장기업의 88%를 차지

○ (재무 현황) 57개 상장기업의 총 시가총액은 43조 규모이며, 기업의 수익률, 향후 미래 기업 가치 등이 우수한 것으로 분석

- 대전시 상장기업의 시가총액은 43조 1,912억원, 자산총액은 49조 4,368억원, 매출액은 24조 7,202억원 규모
- 상장기업 1개당 시가총액은 약 7,577억원, 매출액은 4,337억원, 당기순이익은 218억원 규모인 것으로 분석
- 대전시 인구(약 146만명)를 기준으로 한 시가총액은 약 0.3억원 규모

상장기업 수	시가총액	일평균거래량	일평균거래대금	자산총액
57사	431,912억원	27,456천주	6,938억원	494,368억원
부채총액	자본총액	매출액	영업이익	당기순이익
283,955억원	210,413억원	247,202억원	17,999억원	12,419억원
인구수	1인당 시가총액	상장기업 1개당 시가총액	상장기업 1개당 매출액	상장기업 1개당 당기순이익
1,460,398명	0.30억원	7,577억원	4,337억원	218억원

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>('24.5.28.기준)

참고 : '24.5.28. 기준 대전시 57개 전체 상장기업에 대한 현황

[표 II-1] 대전광역시 상장기업 재무 현황 정보

- 상장기업의 재무현황 정보를 기준으로 대전시 전체 상장기업의 재무적 성과와 미래가치를 6개 지표로 나누어 분석
- 57개 상장기업의 총 부채비율은 약 57.4%, 자기자본이익률(ROE)은 5.9%, 총자산이익률(ROA)은 2.5% 수준
- 기업의 미래가치를 파악할 수 있는 토빈의Q 지수는 2.05로 이는 1보다 커서 기업의 성장 잠재력이 높음을 의미

[참고] 상장기업 재무 성과 및 미래가치 도출 산식

부채비율 : 총부채/총자산

ROE(자기자본이익률) : 당기순이익/자본총액×100

ROA(총자산이익률) : 당기순이익/자산총액×100

ROS(매출수익률) : 당기순이익/매출액×100

자산회전율 : 매출액/자산총액×100

토빈의Q* : 시가총액/자본총액

*1을 기준으로 Q>1일 경우, 기업의 시장가치가 자산의 대체비용보다 높게 평가되고 있음을 의미하며, 이는 기업의 성장 잠재력이 높음을 시사

부채비율	ROE (자기자본이익률)	ROA (총자산이익률)
57.44%	5.90%	2.51%
ROS (매출수익률)	자산회전율	토빈의Q
5.02%	50.00%	2.05

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>('24.5.28.기준)

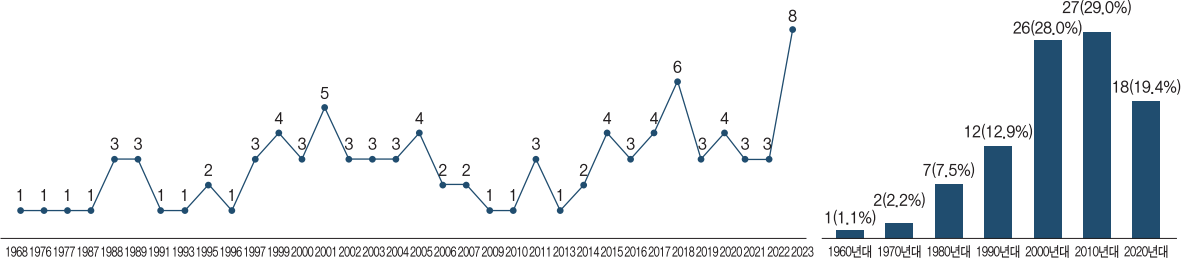
참고 : '24.5.28. 기준 대전시 57개 전체 상장기업에 대한 재무 현황 정보 기준으로 분석

[표 II-2] 대전광역시 상장기업 재무 성과 및 미래가치

2 인천광역시

○ (상장기업 수) 인천은 1968년 12월 첫 상장기업 대한제당(주)을 시작으로 '24년 5월 기준 총 93개 기업이 상장, 6개 광역시 중 가장 많은 상장기업을 보유

- 인천은 지난 56년간 93개 기업이 상장되었으며, 이는 매년 약 1.66개의 기업이 신규 상장된 것과 같은 수준
 - 첫 상장 이후 '24년까지 상장기업 수가 연평균 약 8.4% 수준으로 증가, 최근 10년간 연평균 성장률은 5.2% 수준
※ 최근 10년('15~'24)간 연평균 증가율 5.2%, 최근 5년('20~'24)간 연평균 증가율 4.2%
 - 기업별 상장 연도를 살펴보면, 총 93개 상장기업 중 2000년 이후 상장된 기업이 전체의 76.3%(71개)로 높은 비중을 차지
- 상장 초기 신규 상장이 지속 증가하다가 2000년대 들어 신규 상장이 감소하였고, 2010년을 기점으로 이후 다시 증가하기 시작
- 최근 10년간 38개 기업이 상장, 그중 '23년에는 8개 기업이 상장하며 높은 증가율을 보임

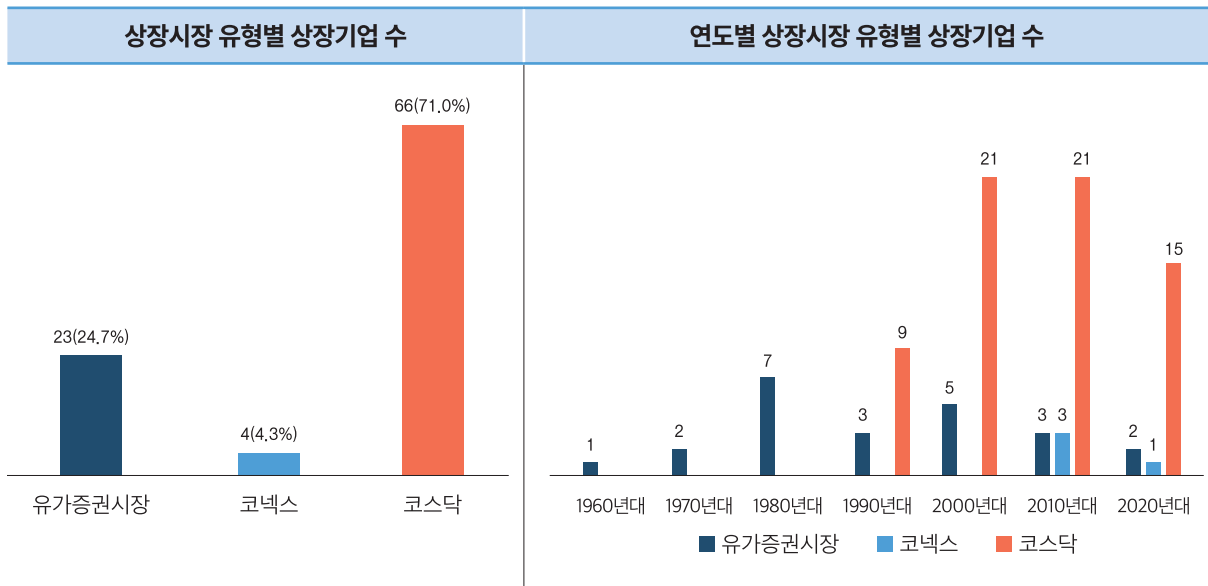


연도	기업 수(누적)	연도	기업 수(누적)
1968-1999	22(+0)	2010-2014	55(+7)
2000-2004	39(+17)	2015-2019	75(+20)
2005-2009	48(+9)	2020-2024	93(+18)

출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corplist.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-7] 인천광역시 연도별 상장기업 수

- 상장시장 유형별로 살펴보면, 총 93개 상장기업 중 코스닥 66개(71.0%), 유가증권시장 23개(24.7%), 코넥스 4개(4.3%) 등으로 분포
- 대전과 마찬가지로 2000년대 이후에는 코스닥 상장기업 수가 크게 증가하는 것이 특징



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-8] 인천광역시 상장시장 유형별 상장기업 수 현황

○ (상장 기간) 인천 상장기업은 기업 설립부터 상장까지 평균 16.1년 소요

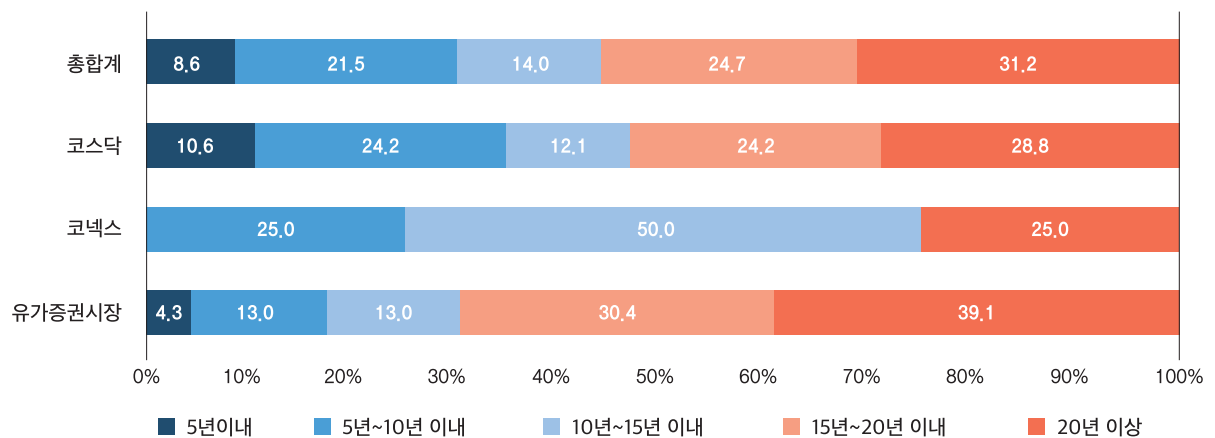
- 인천 상장기업의 설립부터 상장까지 평균 기간은 16.1년으로 최단기간은 1개월, 최장기간은 47년 소요

※ 에이스테크(설립 '06.3.2.→상장 '06.3.27.) / 동화기업(설립 '48.4.2.→상장 '95.8.7.)

- 상장시장 유형별 상장 기간의 경우 설립부터 상장까지 20년 이상 소요된 비중이 31.2%로 가장 높았으며, 상장까지 5년 이내로 소요된 비중은 8.6%로 가장 낮게 분석

- 코스닥은 상장까지 20년 이상 기간이 소요된 기업 비중이 28.8%로 가장 높았으며, 유가증권 또한 20년 이상 소요된 기업이 39.1%에 해당

- 코넥스의 경우 10년~15년 이내 상장되는 비중이 50.0%로 전체의 절반을 차지



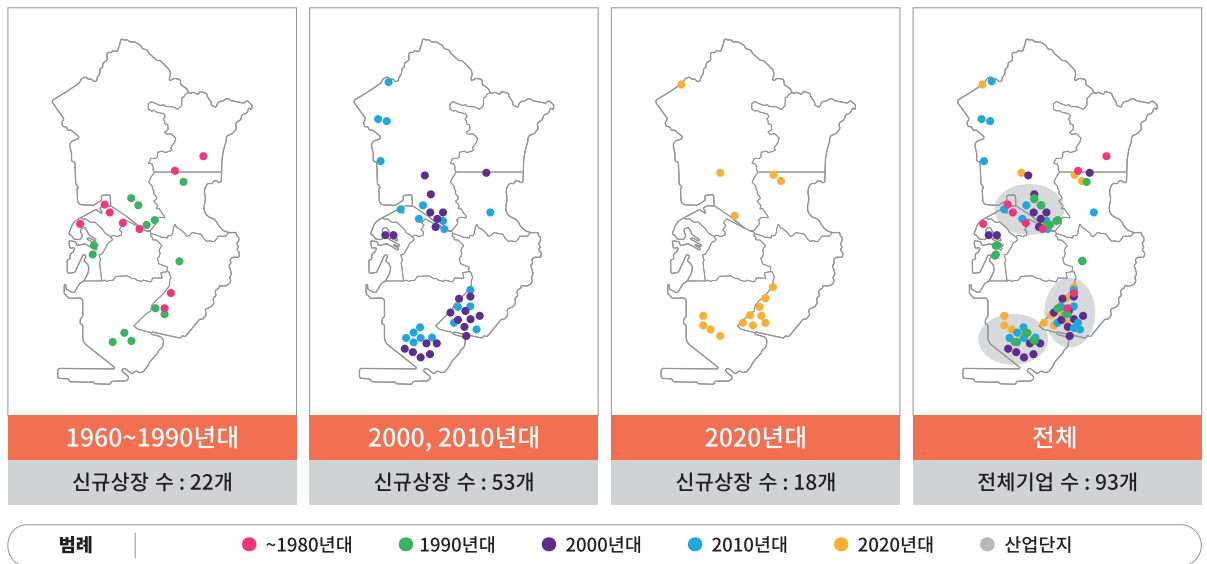
출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-9] 인천광역시 연도별 상장시장 유형별 상장기업 수

○ (분포 특성) 인천 상장기업은 남동, 서부 등 지역 내 조성된 산업단지를 중심으로 지속 증가, 2000년 이후에는 송도를 중심으로 확대

- 인천은 뿌리산업을 기반으로 1990년대까지 남동, 서부 산업단지 중심으로 상장기업 증가, 산업단지 중심의 상장기업 증가는 최근까지도 지속
- 송도국제도시 1단계 개발이 완료된 2009년을 기점으로 송도 인근 지역 중심의 상장기업 수 증가
- 또한 인천은 6개 광역시 중 유일하게 수도권에 포함되어 있는 지역으로 상장기업 위치가 교통인프라와 밀접한 관계가 있을 것으로 판단²⁾

※ 송도, 남동 산업단지를 관통하는 수인선이 2012년 재개업(오이도-송도구간), 2016년 인천도시철도 2호선 개통 등으로 송도, 남동 산업단지 접근성 향상



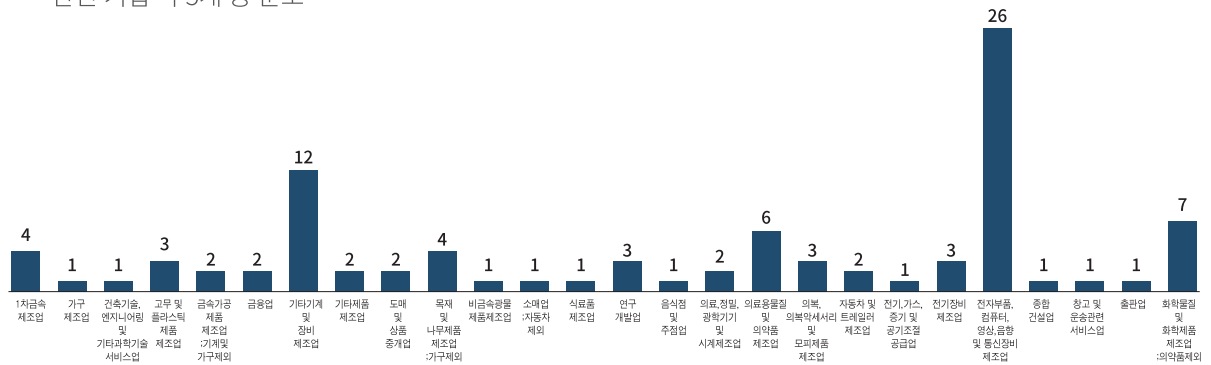
출처 : DISTEP 자체 분석(자체 보유 기업데이터 주소 기준), 기업별 상장연도 기준

[그림 II-10] 인천광역시 상장기업 상장연도 기준 위치 분포 현황

2) 지역 교통인프라 투자는 제조업체 생산성에 긍정적인 영향을 줄 수 있는 것으로 분석(KDI, 2013)

○ (산업 분포) 인천은 반도체, 바이오 등 지식·첨단산업과 전통제조업 분야를 중심으로 상장기업 분포, 특히 2000년대 이후 반도체, 바이오 분야 상장기업 확대

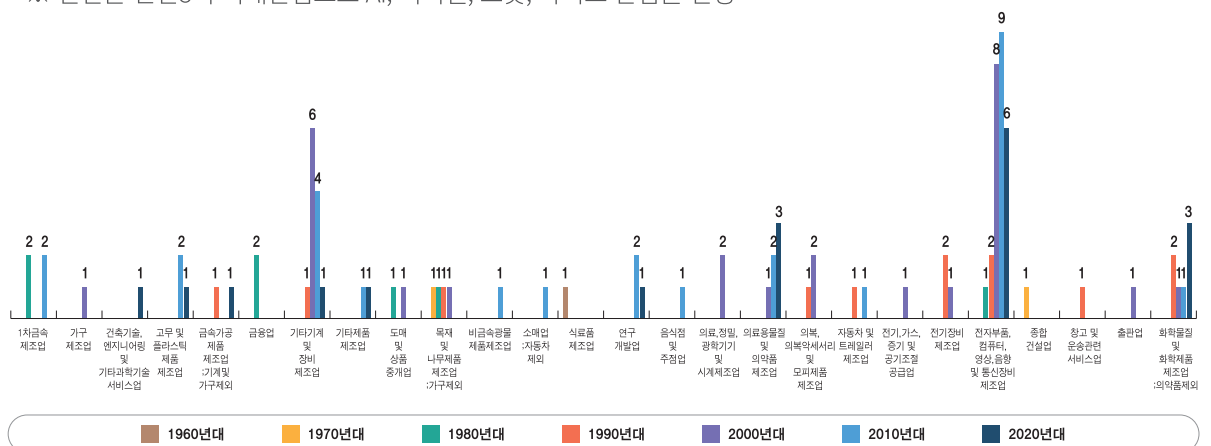
- 93개 상장기업 중 ‘전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업’ 분야의 기업이 26개로 가장 많은 수가 분포
 - 또한 ‘기타 기계 및 장비 제조업’ 12개, ‘화학물질 및 화학제품 제조업’ 7개, ‘의약품제조업’ 6개 기업이 분포
- ※ '24년 5월 기준으로 ‘반도체’ 관련 기업 약 20개, ‘바이오’ 관련 기업 약 7개, 이외 ‘소부장’ 관련 기업 약 13개, 화장품 관련 기업 약 5개 등 분포



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II -11] 인천광역시 산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

- 인천은 2000년대 이후부터 전자부품·컴퓨터·영상음향 및 통신장비제조, 기타 기계제조 등을 중심으로 상장기업 수 증가 - 전자부품·컴퓨터·영상음향 및 통신장비 제조 기업 23개, 뿌리산업(금형, 기계, 주물 등 제조업) 관련 기업 약 32개가 상장
 - 인천은 주력분야인 반도체를 중심으로 2000년 이후 인공지능(AI), 디지털, SW 기업의 상장 또한 일부 증가하고 있는 것으로 분석
- 2000년 이후 반도체 약 19개, 바이오 약 8개 기업이 상장
- ※ 인천은 민선8기 미래산업으로 AI, 디지털, 로봇, 바이오 산업을 선정



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II -12] 인천광역시 연도별·산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

○ (재무 현황) 93개 상장기업의 총 시가총액은 129조 규모이며, 기업의 수익률, 향후 미래 기업 가치 등이 우수한 것으로 분석

- 인천시 상장기업의 시가총액은 129조 1,389억원, 자산총액은 98조 8,167억원, 매출액은 56조 7,093억원 규모
- 상장기업 1개당 시가총액은 약 1조 3,886억원으로 6개 광역시 중 유일하게 기업당 시가총액 규모가 1조가 넘는 것으로 분석
- 인천시 인구(약 300만명)를 기준으로 한 시가총액은 약 0.4억원 규모인 것으로 분석

상장기업 수	시가총액	일평균거래량	일평균거래대금	자산총액
93사	1,291,389억원	59,405천주	8,226억원	988,167억원
부채총액	자본총액	매출액	영업이익	당기순이익
367,534억원	620,634억원	567,093억원	37,556억원	25,077억원
인구수	1인당 시가총액	상장기업 1개당 시가총액	상장기업 1개당 매출액	상장기업 1개당 당기순이익
3,003,150명	0.43억원	13,886억원	6,098억원	269.6억원

출처 : [http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd\('24.5.28.기준\)](http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd('24.5.28.기준))

참고 : '24.5.28 기준 인천시 93개 전체 상장기업에 대한 현황

[표 II-3] 인천광역시 상장 및 재무현황

- 상장기업의 재무현황 정보를 기준으로 전체 상장기업의 재무적 성과와 미래가치를 6개 지표로 나누어 분석
- 93개 상장기업의 총 부채비율은 약 37.2%, 자기자본이익률(ROE)은 4.0%, 총자산이익률(ROA)은 2.5% 수준
- 기업의 미래가치를 파악할 수 있는 토빈의Q 지수는 2.08로 1보다 커서 인천 내 상장기업의 성장 잠재력이 높음을 의미

부채비율	ROE (자기자본이익률)	ROA (총자산이익률)
37.19%	4.04%	2.54%
ROS (매출수익률)	자산회전율	토빈의Q
4.42%	57.39%	2.08

출처 : [http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd\('24.5.28.기준\)](http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd('24.5.28.기준))

참고 : '24.5.28. 기준 인천시 93개 전체 상장기업에 대한 재무 현황 정보 기준으로 분석

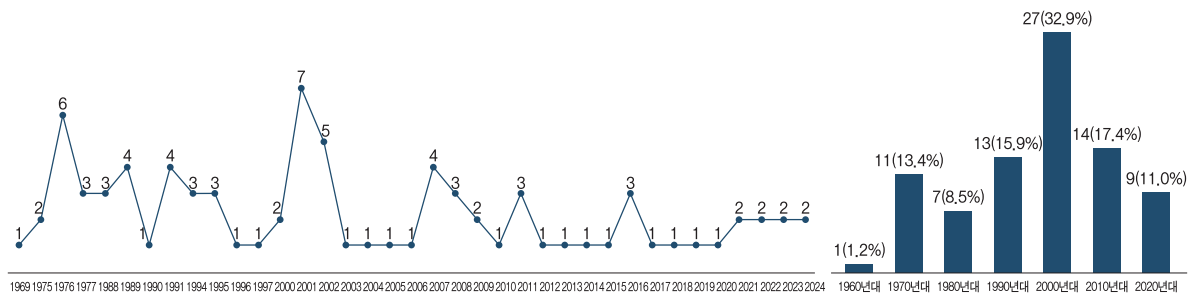
[표 II-4] 인천광역시 상장기업 재무 성과 및 미래가치

3

부산광역시

○ (상장기업 수) 부산은 1969년 12월 첫 상장기업 한국주철관공업(주)을 시작으로 '24년 5월 기준 총 82개 기업이 상장, 6개 광역시 중 두 번째 수준

- 부산은 지난 55년간 82개 기업이 상장되었으며, 이는 매년 약 1.5개의 기업이 신규 상장된 것과 같은 수준
- 첫 상장 이후 '24년까지 상장기업 수가 연평균 약 8.3% 수준으로 증가, 최근 10년간 연평균 증가율은 2.3% 수준
※ 최근 10년('15~'24)간 연평균 증가율 2.3%, 최근 5년('20~'24)간 연평균 증가율 2.6%
- 기업별 상장 연도를 살펴보면, 82개 상장기업 중 절반 이상인 59개 기업이 '10년 이전에 상장
- 특히 2000년대에는 신규 상장기업이 27개로 전체의 32.9%를 차지하며 가장 많이 증가한 것으로 분석

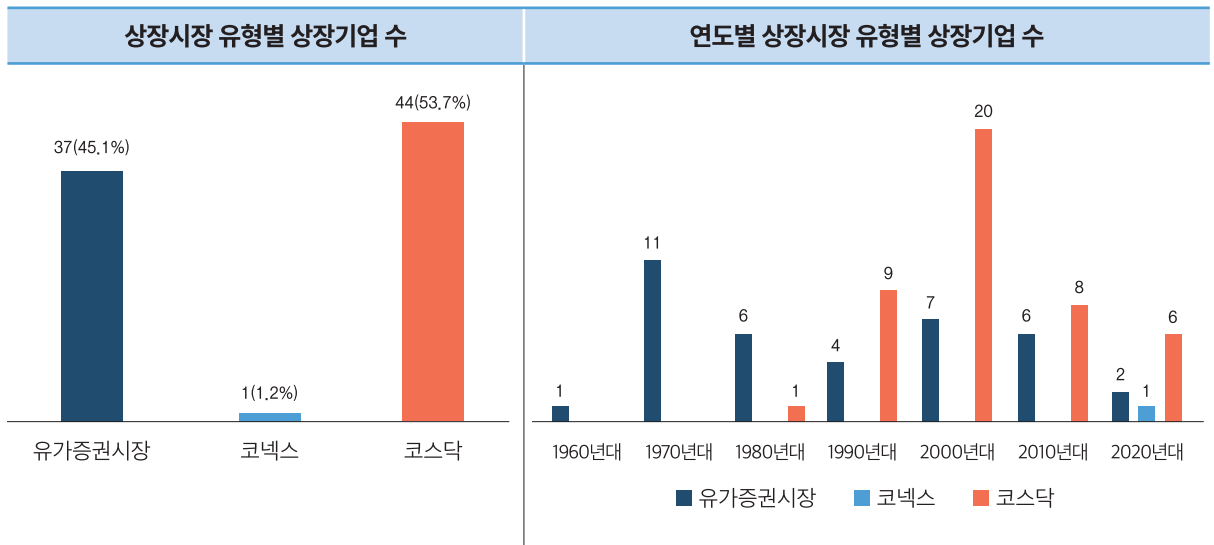


연도	기업 수(누적)	연도	기업 수(누적)
1968-1999	32(+0)	2010-2014	66(+7)
2000-2004	48(+16)	2015-2019	73(+7)
2005-2009	59(+11)	2020-2024	82(+9)

출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-13] 부산광역시 연도별 상장기업 수

- 상장시장 유형별로 살펴보면, 총 82개 상장기업 중 코스닥 44개(53.7%), 유가증권시장 37(45.1%), 코넥스 1개(1.2%) 등으로 분포
- 부산은 '00년 이전에 설립된 중견기업을 중심으로 타 지역 대비 유가증권시장 상장기업 비중이 높게 나타나는 특징
※ 유가증권시장에 상장된 기업 37개 중 1949년부터 1999년까지 설립된 기업은 총 25개, 이 중 상장까지 20년 이상 소요된 기업은 총 16개
- 반면 '10년 이후 상장된 기업은 코스닥 시장을 중심으로 상장, 코넥스의 경우 '16년 1개 기업이 상장된 것으로 분석



출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

[그림 II-14] 부산광역시 상장시장 유형별 상장기업 수 현황

○ (상장 기간) 부산 상장기업은 기업 설립부터 상장까지 평균 16.7년 소요

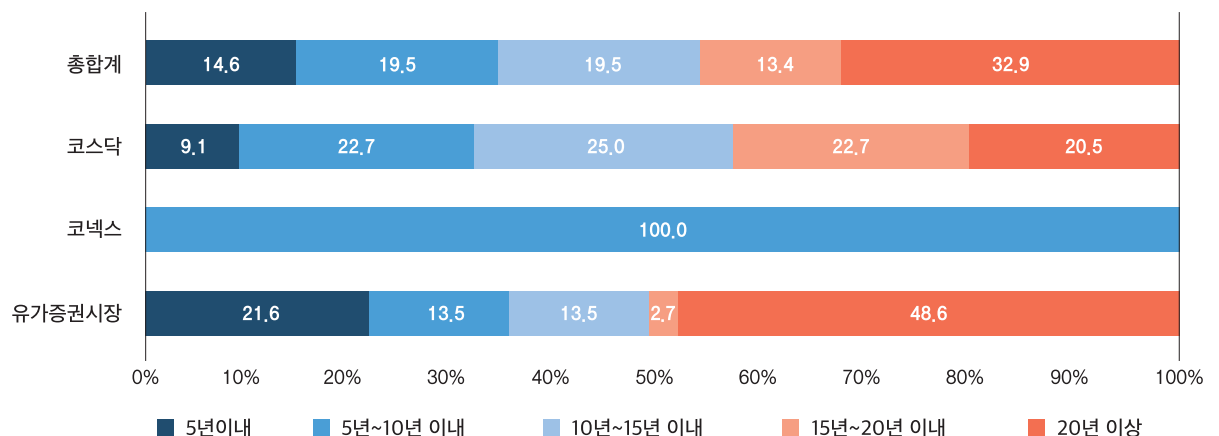
- 부산 상장기업의 설립부터 상장까지 평균 기간은 16.7년으로 최단기간은 0.5개월, 최장기간은 60년 소요

※ STX그린로지스(설립 '23.9.1.→상장 '23.9.15.) / 성장기업지주(설립 1916→상장 1976)

- 상장시장 유형별 상장 기간의 경우 설립부터 상장까지 20년 이상 소요된 비중이 32.9%로 가장 높았으며, 상장까지 15년~20년 이내로 소요된 비중은 13.4%로 가장 낮게 분석

- 코스닥은 10년~15년 이내 상장되는 비중이 25.0%로 가장 높았으나, 5년 이내 상장되는 경우를 제외하고는 연도별 비중 차이가 크지 않게 분포

- 유가증권의 경우 상장까지 20년 이상 소요되는 경우가 48.6%로 가장 높았으나 5년 이내 상장된 기업 비중도 21.6%로 높게 분포



출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

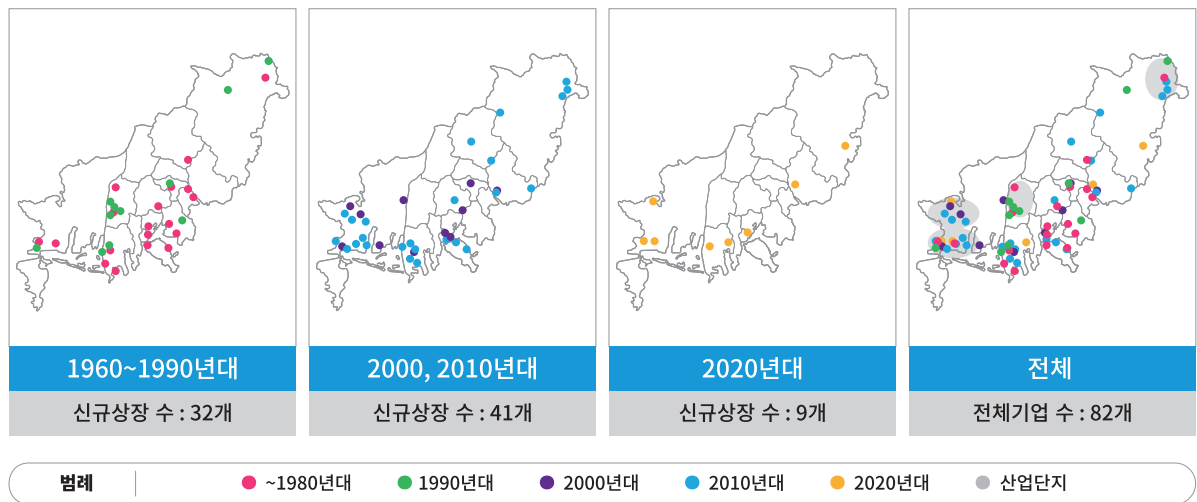
[그림 II-15] 부산광역시 연도별 상장시장 유형별 상장기업 수

○ (분포 특성) 부산 상장기업은 지역 내 조성된 산업단지를 중심으로 지속 증가, 지역적 특성으로 대부분 남, 서쪽 지역을 중심으로 분포

- 부산은 지역 내 다수의 산업단지가 입지, 2010년 초반까지 산업단지 내 입주기업을 중심으로 상장기업 수가 증가한 것으로 분석

※ 녹산 국가산업단지, 미음·화전·산호·신평장림·사상·장안·정관 등 일반 산업단지 입지

- 부산은 남쪽, 서쪽 지역을 중심으로 연도별 상장기업 분포가 대체적으로 고르게 나타나고 있는 특징



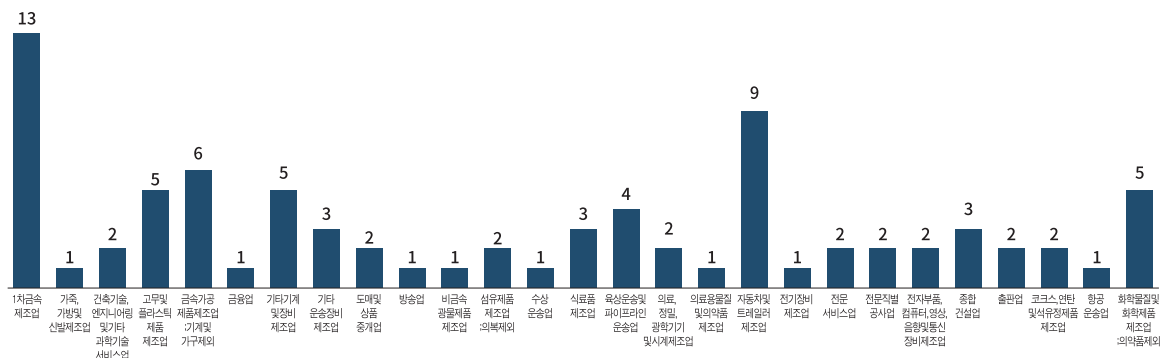
출처: DISTEP 자체 분석 (자체 보유 기업데이터 주소 기준), 기업별 상장연도 기준

[그림 II-16] 부산광역시 상장기업의 상장연도 기준 위치 분포 현황

○ (산업 특성) 부산은 제조업 분야를 중심으로 상장기업이 다수 분포, 특히 금속 및 자동차 관련 제조업 분야 상장기업이 많은 것으로 분석

- 82개 상장기업 중 21개가 '운송' 관련 기계 제조업 분야, 19개가 '금속' 관련 제조업 분야 기업인 것으로 조사

※ '24년 5월 기준 '자동차 및 트레일러 제조업' 기업 9개, '기타 기계 및 장비 제조업' 기업 5개, '1차 금속 제조업' 및 '기타 금속가공 제품 제조업' 기업 19개 등

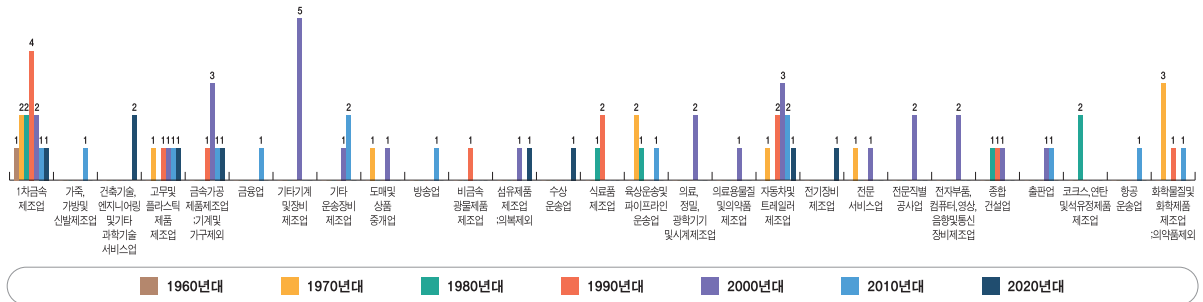


출처: <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage> ('24.5.31. 기준)

[그림 II-17] 부산광역시 산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

- 1990년대까지 뿌리산업 기반의 1차 제조업 기업을 중심으로 상장기업 수가 증가하다 2000년대 이후부터 서비스, 운송, 전자·전자·정보통신장비 제조업 수가 일부 증가
- 2010년 이후 소재부품 관련 제조 기업 10개, 수송·운송 관련 기업 5개 등 지역 주축산업 일부를 중심으로 상장기업 수 증가

※ 부산 주축산업은 초정밀소재부품, 저온고압에너지저장공급시스템, 실버케어테크, 미래신산업은 전력반도체, 수소저장운송 분야 선정(지역주력산업 개편(안), 2023)



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>(’24.5.31.기준)

[그림 II-18] 부산광역시 연도별·산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

○ (재무 현황) 82개 상장기업의 총 시가총액은 30조 규모이며, 자산회전율, 부채비율 등 기업 재정 건전성 측면이 우수한 것으로 분석

- 부산시 상장기업의 시가총액은 30조 8,077억원, 자산총액은 45조 4,079억원, 매출액은 30조 5,091억원 규모
- 상장기업 1개당 시가총액은 약 3,757억원, 매출액은 3,721억원, 당기순이익은 169.9억원 규모인 것으로 분석
- 부산시 인구(약 329만명)를 기준으로 한 시가총액은 약 0.09억원 규모

상장기업 수	시가총액	일평균거래량	일평균거래대금	자산총액
82사	308,077억원	31,727천주	4,323억원	454,079억원
부채총액	자본총액	매출액	영업이익	당기순이익
192,282억원	261,798억원	305,091억원	18,891억원	13,934억원
인구수	1인당 시가총액	상장기업 1개당 시가총액	상장기업 1개당 매출액	상장기업 1개당 당기순이익
3,289,401명	0.09억원	3,757억원	3,721억원	169.9억원

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>(’24.5.28.기준)

참고 : ’24.5.28. 기준 부산시 82개 전체 상장기업에 대한 현황

[표 II-5] 부산광역시 상장 및 재무현황

- 상장기업의 재무현황 정보를 기준으로 부산시 전체 상장기업의 재무적 성과와 미래가치를 6개 지표로 나누어 분석
 - 82개 상장기업의 총 부채비율은 약 42.4%, 자기자본이익률(ROE)은 5.3%, 총자산이익률(ROA)은 3.1% 수준
 - 기업의 미래가치를 파악할 수 있는 토빈의Q 지수는 1.18로 1보다 약간 크게 도출

부채비율	ROE (자기자본이익률)	ROA (총자산이익률)
42.35%	5.32%	3.07%
ROS (매출수익률)	자산회전율	토빈의Q
4.57%	67.19%	1.18

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>('24.5.28.기준)

참고 : '24.5.28. 기준 부산시 82개 전체 상장기업에 대한 재무 현황 정보 기준으로 분석

[표 II -6] 부산광역시 상장기업 재무 성과 및 미래가치

4

대구광역시

○ (상장기업 수) 대구는 1975년 6월 첫 상장기업(주대동을 시작으로 '24년 5월 기준 총 56개 기업이 상장, 6개 광역시 중 네 번째 수준

- 대구는 지난 49년간 56개 기업이 상장되었으며, 이는 매년 약 1.14개의 기업이 신규 상장된 것과 같은 수준
- 첫 상장 이후 '24년까지 상장기업 수가 연평균 약 8.6% 수준으로 증가, 최근 10년간 연평균 증가율은 2.2% 수준으로 감소

※ 최근 10년('15~'24)간 연평균 증가율 2.2%, 최근 5년('20~'24)간 연평균 증가율 0.9%

- 기업별 상장 연도를 살펴보면, 1990년대 이후부터 상장기업 수가 활발히 증가하였고, 2020년대에는 신규 상장기업이 총 4개로 감소

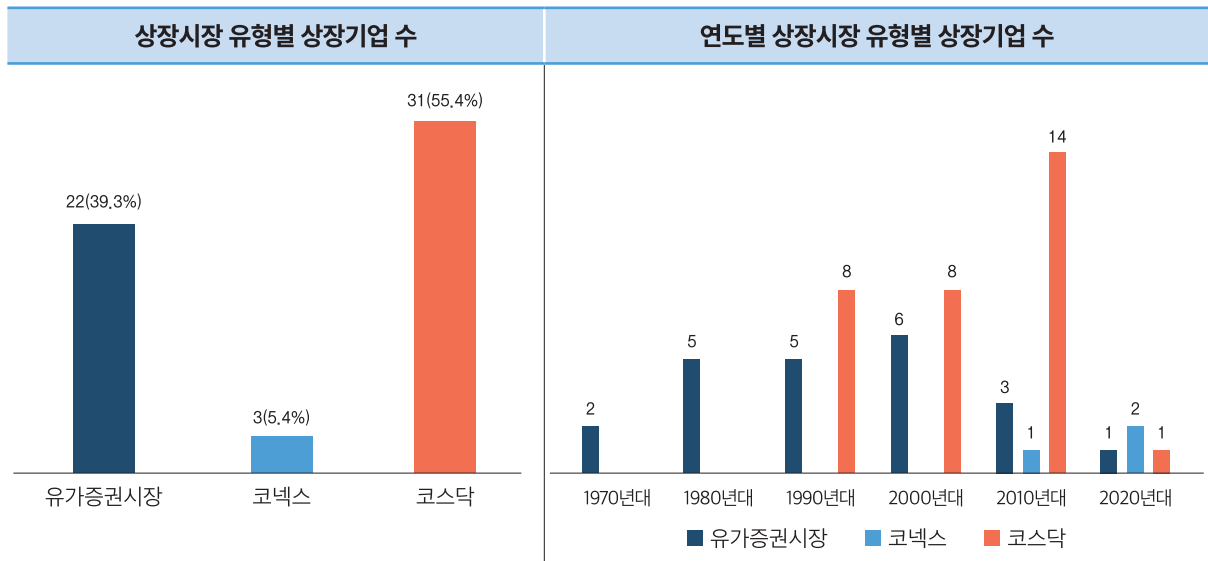


연도	기업 수(누적)	연도	기업 수(누적)
1968-1999	20(+0)	2010-2014	43(+9)
2000-2004	28(+8)	2015-2019	52(+9)
2005-2009	34(+6)	2020-2024	56(+4)

출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

[그림 II-19] 대구광역시 연도별 상장기업 수

- 상장시장 유형별로 살펴보면, 총 56개 상장기업 중 코스닥 31개(55.4%), 유가증권시장 22개(39.3%), 코넥스 3개(5.4%) 등으로 분포
- 2010년대에는 코스닥에 상장된 기업만 14개이며, '13년 설립된 코넥스 시장의 영향으로 코넥스에 상장된 기업 또한 3개인 것으로 분석



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-20] 대구광역시 상장시장 유형별 상장기업 수 현황

○ (상장 기간) 대구 상장기업은 기업 설립부터 상장까지 평균 14.6년 소요

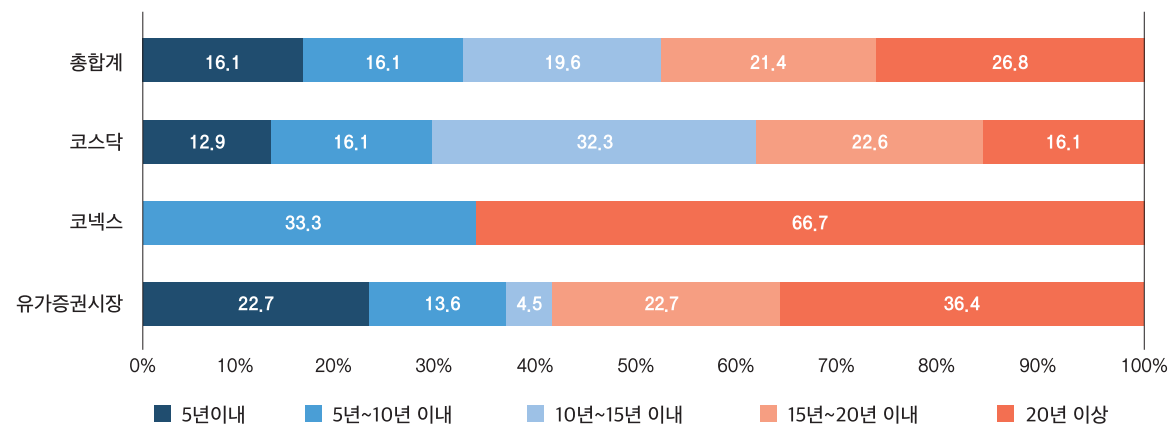
- 상장기업의 설립부터 상장까지 평균 기간은 14.6년으로 최단기간은 약 1개월, 최장기간은 40년 소요

※ DGB금융지주, 평화산업, 이월드, 대호에이엘 등 4개 기업이 설립부터 상장까지 약 1개월 미만의 기간이 소요, 반면 풍국주정은 설립부터 상장까지 40년 이상 소요

- 상장시장 유형별 상장 기간의 경우 설립부터 상장까지 20년 이상 소요된 비중이 26.8%로 가장 높았으며, 상장까지 5년, 10년 이내로 소요된 비중은 각각 16.1%로 분석

- 코스닥은 10년~15년 이내 상장되는 비중이 32.3%로 가장 높았으며, 유가증권은 설립 이후 상장까지 20년 이상 소요되는 비중이 36.4%로 높게 분석

- 코넥스는 설립 이후 상장까지 20년이상 소요되는 비중이 66.7%로 높게 분석



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-21] 대구광역시 연도별 상장시장 유형별 상장기업 수

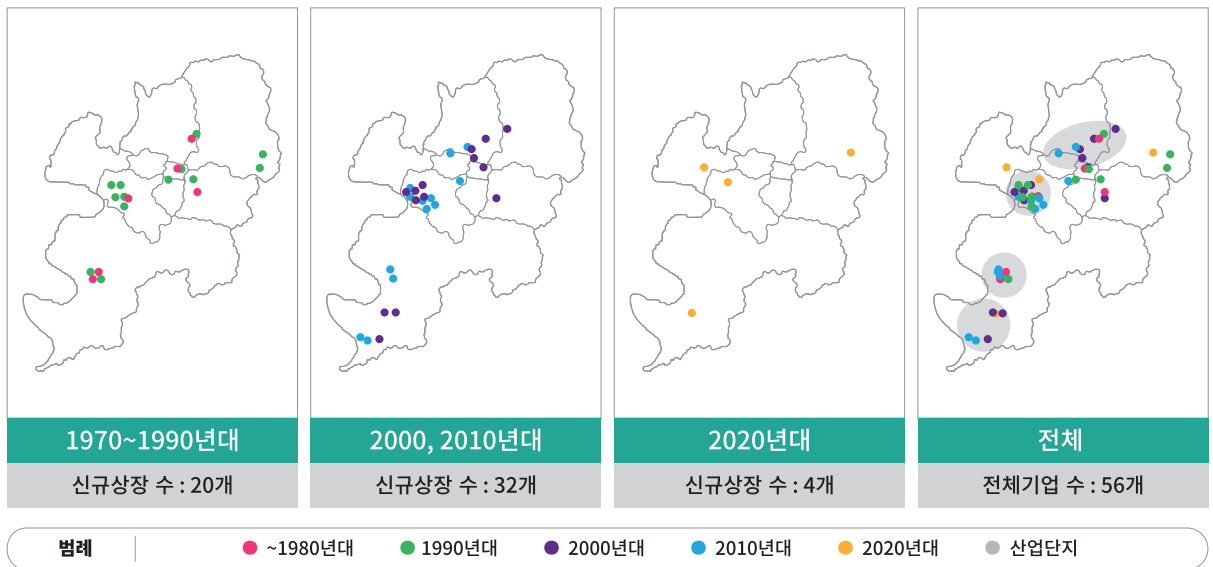
○ (분포 특성) 대구시 상장기업은 대부분 제조업 분야 기업으로 지역 내 조성된 산업단지를 중심으로 분포

- 대구는 부산과 유사하게 지역 내 다수의 산업단지가 입지, 상장 초기부터 최근까지 주로 산업단지를 중심으로 상장기업이 분포

※ 대구 국가산업단지, 달성·대구테크노폴리스·성서·서대구·대구염색·대구제3·검단·대구이시아폴리스 등 일반 산업단지, 안심공업단지 등 입지

- 대구는 기계·장비, 자동차·트레일러 관련 제조업 기업이 다수 상장, 대형 장비 제조분야 특성상 주요 교통인프라를 중심으로 상장기업이 분포

※ 경부고속도로(인접 산업단지 대구제3, 대구염색, 검단, 대구이시아폴리스 등), 중앙고속도로(인접 산업단지 서대구), 중부내륙고속도로(인접 산업단지 성서, 달성1차, 대구테크노폴리스, 대구국가산업단지 등)

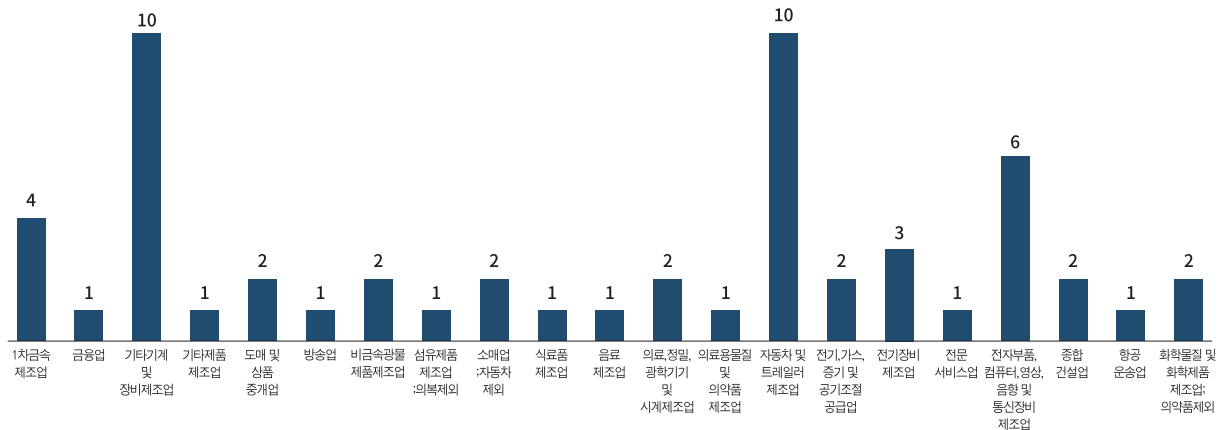


출처 : DISTEP 자체 분석(자체 보유 기업데이터 주소 기준), 기업별 상장연도 기준

[그림 II-22] 대구광역시 상장기업의 상장연도 기준 위치 분포 현황

○ (산업 특성) 대구는 기계·장비, 자동차 및 트레일러 제조업 중심으로 상장기업이 다수 분포하며 2000년대 이후 상장 비중이 높은 것으로 분석

- 56개 상장기업 중 ‘기계·장비’ 제조 기업 10개, ‘자동차·트레일러’ 제조 기업 10개, ‘전자부품·통신장비’ 제조 기업 6개 등으로 조사



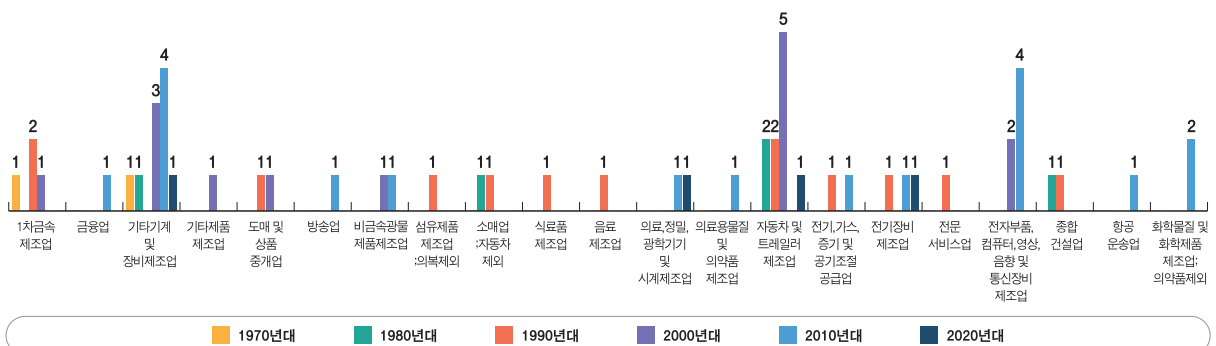
출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>(24.5.31.기준)

[그림 II-23] 대구광역시 산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

- 2000년대 이후부터 기계·장비, 자동차·트레일러, 전자부품·통신장비, 의료 등의 산업 분야를 중심으로 상장기업 수가 증가
- 대구는 기계, 자동차부품 중심의 전통산업을 첨단·미래산업으로 전환하기 위해 노력, 이에 따라 2000년대 이후 관련 분야 기업의 상장이 증가한 것으로 분석

※ 대구 주축산업은 전기자율모빌리티부품, 기계요소소재부품, 디지털의료기기, 미래신산업은 고난도 자율조작, 차세대고성능센서 등 선정(지역주력산업 개편(안), 2023)

※ 대구는 민선8기 핵심산업으로 ‘ABB(AI, 빅데이터, 블록체인)산업’을 선정하고 4대 핵심사업으로 ① ABB펀드 조성 ② 의료 블록체인 특구 ③ 디지털(자산)거래소 설립 ④ 국가 데이터 허브센터 건립 등을 추진할 계획



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>(24.5.31.기준)

[그림 II-24] 대구광역시 연도별·산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

○ (재무 현황) 56개 상장기업의 총 시가총액은 23조 규모이며, 상장기업 효율성은 높으나, 기업 성장 잠재력이 다소 저조한 것으로 분석

- 상장기업의 시가총액은 23조 1,989억원, 자산총액은 88조 2,923억원, 매출액은 70조 8,100억원 규모
- 상장기업 1개당 시가총액은 약 4,143억원, 매출액은 1조 2,645억원, 당기순이익은 55억원 규모인 것으로 분석
- 대구시 인구(약 237만명)를 기준으로 한 1인당 시가총액은 약 0.1억원 규모

상장기업 수	시가총액	일평균거래량	일평균거래대금	자산총액
56사	231,989억원	44,515천주	4,692억원	882,923억원
부채총액	자본총액	매출액	영업이익	당기순이익
623,892억원	259,031억원	708,100억원	26,404억원	3,086억원
인구수	1인당 시가총액	상장기업 1개당 시가총액	상장기업 1개당 매출액	상장기업 1개당 당기순이익
2,372,008명	0.10억원	4,143억원	12,645억원	55.1억원

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>('24.5.28.기준)

참고 : '24.5.28. 기준 대구시 56개 전체 상장기업에 대한 현황

[표 II-7] 대구광역시 상장 및 재무현황

- 상장기업의 재무현황 정보를 기준으로 대구시 전체 상장기업의 재무적 성과와 미래가치를 6개 지표로 나누어 분석
- 56개 상장기업의 총 부채비율은 약 70.7%, 자기자본이익률(ROE)은 1.19%, 총자산이익률(ROA)은 0.35% 수준
- 기업의 미래가치를 파악할 수 있는 토빈의Q 지수는 0.90으로 1보다 낮게 도출

부채비율	ROE (자기자본이익률)	ROA (총자산이익률)
70.66%	1.19%	0.35%
ROS (매출수익률)	자산회전율	토빈의Q
0.44%	80.20%	0.90

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>('24.5.28.기준)

참고 : '24.5.28. 기준 대구시 56개 전체 상장기업에 대한 재무 현황 정보 기준으로 분석

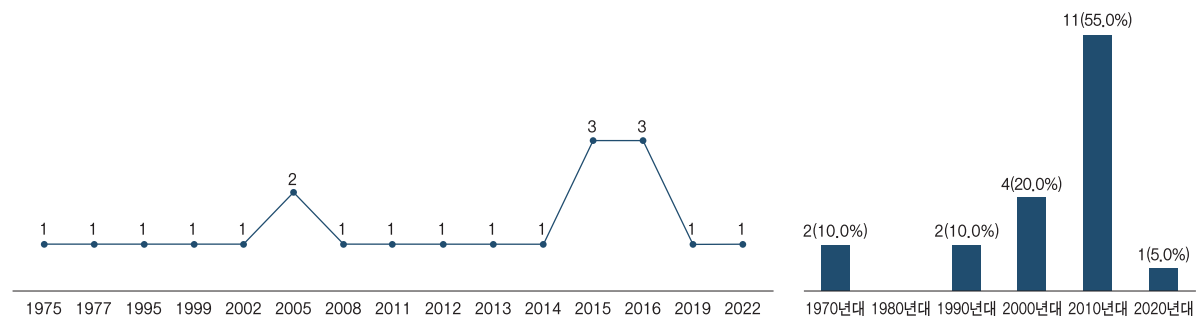
[표 II-8] 대구광역시 상장기업 재무 성과 및 미래가치

5

광주광역시

○ (상장기업 수) 광주는 1975년 6월 첫 상장기업 (주대유플러스를 시작으로 '24년 5월 기준 총 20개 기업이 상장, 6개 광역시 중 여섯번째 수준

- 광주는 지난 49년간 20개 기업이 상장되었으며, 이는 매년 약 0.4개의 기업이 신규 상장된 것과 같은 수준
- 첫 상장 이후 '24년까지 상장기업 수가 연평균 약 6.3% 수준으로 증가, 최근 10년간 연평균 증가율은 3.2%로 감소
※ 최근 10년('15~'24)간 연평균 증가율 3.2%, 최근 5년('20~'24)간 연평균 증가율 1.3%
- 기업별 상장 연도를 살펴보면, 총 20개 상장기업 중 2010년 이후 상장된 기업이 전체의 60.0%로 높은 비중을 차지 - '15년부터 '16년까지 2년간 6개 기업이 상장되었지만, '22년 이후 현재까지 신규 상장기업은 없는 상황

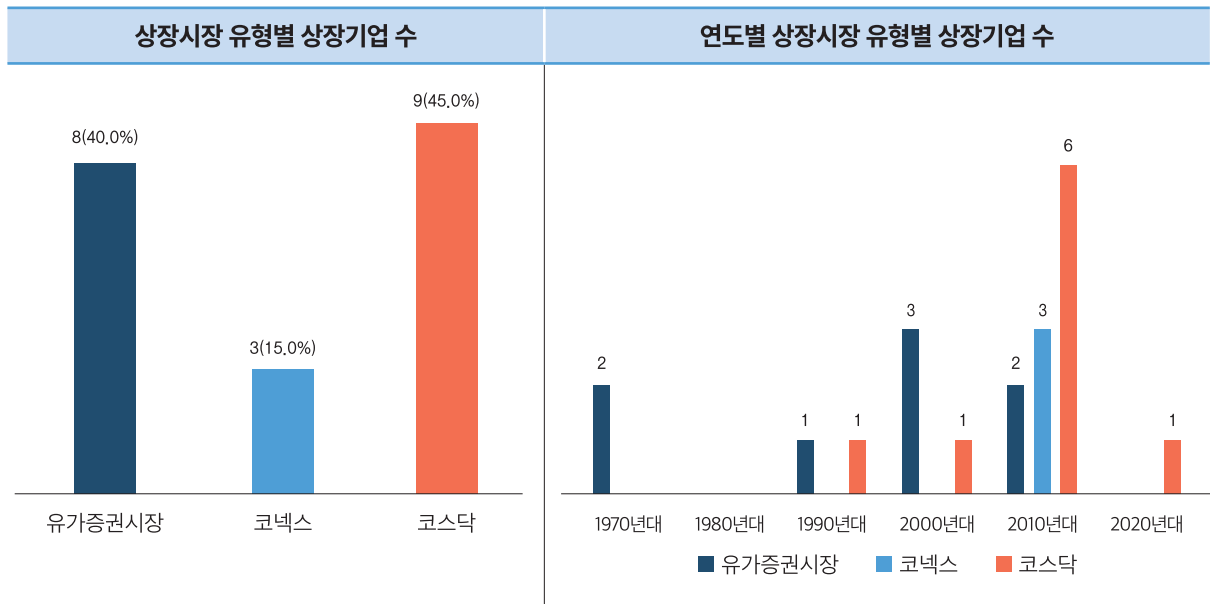


연도	기업 수(누적)	연도	기업 수(누적)
1968-1999	4(+0)	2010-2014	12(+4)
2000-2004	5(+1)	2015-2019	19(+7)
2005-2009	8(+3)	2020-2024	20(+1)

출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

[그림 II-25] 광주광역시 연도별 상장기업 수

- 상장시장 유형별로 살펴보면, 총 20개 상장기업 중 코스닥 9개(45.0%), 유가증권시장 8개(40.0%), 코넥스 3개(15.0%) 등으로 분포
- 광주는 '10년 이후 코스닥 상장을 중심으로 상장기업 수가 증가, 코넥스 또한 '10년 이후 3개 기업이 상장



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage?24.5.31.기준>

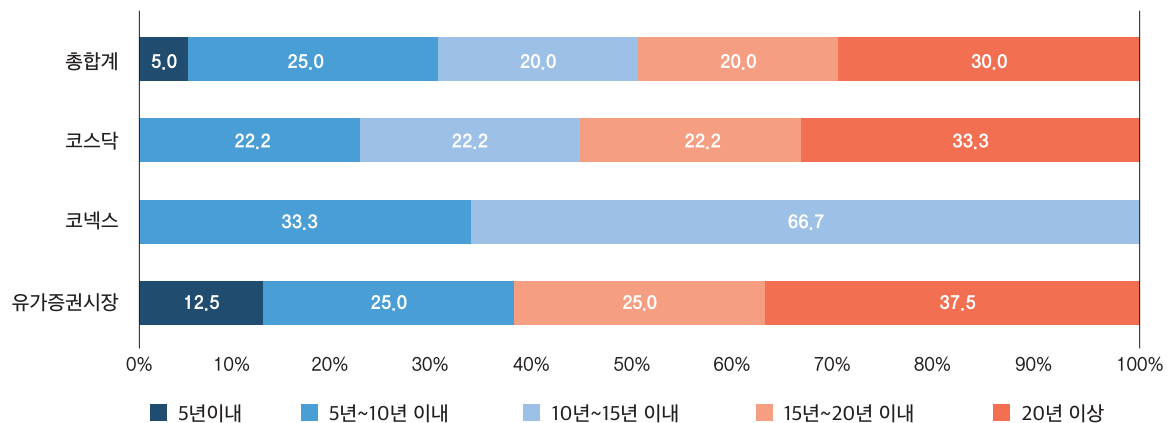
[그림 II-26] 광주광역시 구분별 상장기업 수 현황

○ (상장 기간) 광주 상장기업은 기업 설립부터 상장까지 평균 16.1년 소요

- 광주 상장기업의 설립부터 상장까지 평균 기간은 16.1년으로 최단기간은 2년, 최장기간은 33년 소요

※ 금호타이어(설립 2003.6.30.→상장 2005.2.17.) / 서암기계공업(설립 1978.2.15.→상장 2011.12.19.)

- 상장시장 유형별 상장 기간의 경우 설립부터 상장까지 20년 이상 소요된 비중이 30.0%로 가장 높았으며, 상장까지 5년 이내로 소요된 비중은 5.0%로 가장 낮게 분석
- 코스닥은 설립 이후 20년 이상 지나 상장되는 비중이 33.3%로 가장 높았으며, 유가증권 또한 20년 이상 지나 상장되는 비중이 37.5%로 높게 분석
- 코넥스는 10년~15년 사이에 상장되는 비중이 66.7로 높게 분석

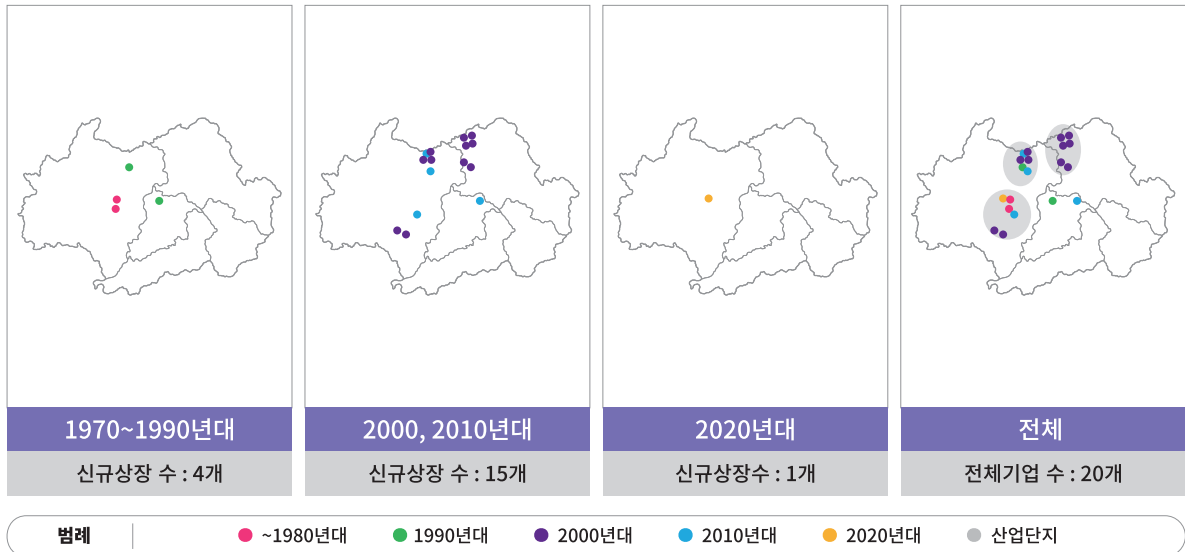


출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage?24.5.31.기준>

[그림 II-27] 광주광역시 연도별 상장시장 유형별 상장기업 수

○ (분포 특성) 광주시 상장기업은 전자부품·통신장비, 기계·장비 제조업 기업을 중심으로 광주첨단, 하남, 평동 산업단지에 집중되어 분포

- 하남, 평동 등 일반산업단지가 입지한 광산구 일대에 12개, 광주첨단국가산업단지가 입지한 북구 일대에 6개 상장기업이 입지
- 특히 광주첨단국가산업단지가 조성된 2010년대에는 전체 20개 중 11개 기업이 상장되었는데, 이중 6개 기업이 광주첨단국가산업단지가 입지한 북구에 위치

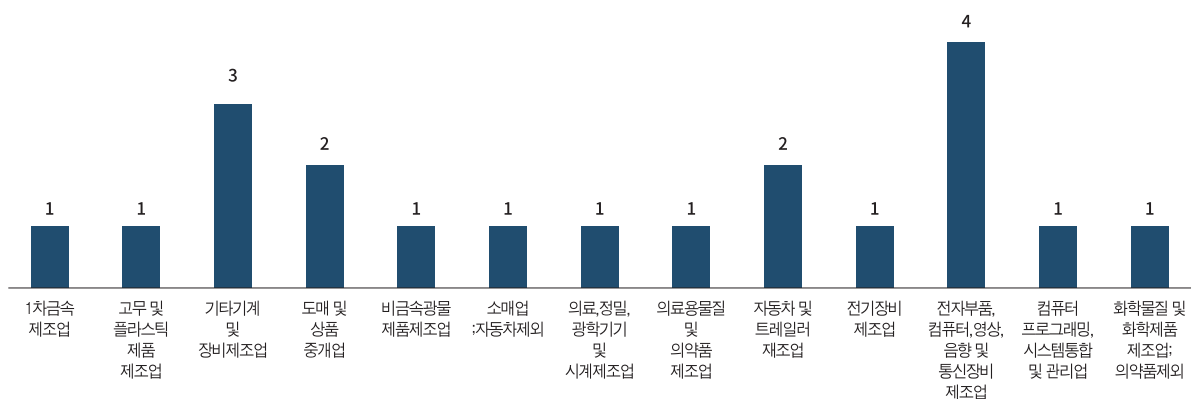


출처: DISTEP 자체 분석(자체 보유 기업데이터 주소 기준), 기업별 상장연도 기준

[그림 II-28] 광주광역시 상장기업 상장연도 기준 위치 분포 현황

○ (산업 특성) 광주는 기계·장비, 전자부품·통신장비 제조업 분야를 중심으로 '10년부터 기업 상장 증가

- 20개 상장기업 중 4개가 '전자부품·통신장비' 관련 제조업 분야, 3개가 '기계·장비' 관련 제조업 분야 기업인 것으로 조사
- ※ 기계·장비, 전자부품·통신장비 제조업 분야 외 '도매 및 상품중개업' 2개, '자동차 및 트레일러 제조업' 2개 기업 상장



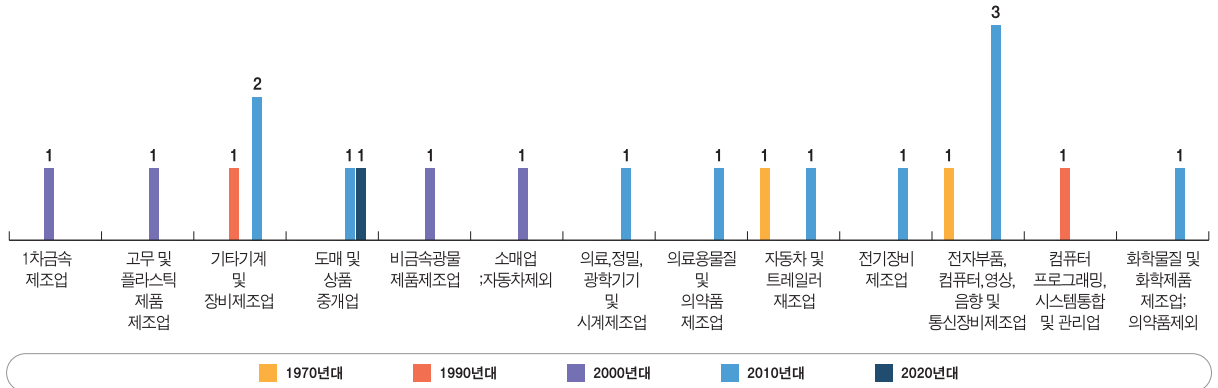
출처: <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage> ('24.5.31.기준)

[그림 II-29] 광주광역시 산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

● 광주는 '10년부터 기업 상장이 증가하였으며 특히 지역 주축산업 분야를 중심으로 증가한 것으로 분석

※ 2010년 이후 주축산업을 중심으로 상장된 기업은 모빌리티 의장·전장부품 제조 관련 기업 2개, 전자정보·통신부품 제조 관련 기업 4개, 바이오 관련 기업 2개 등 총 8개

※ 광주 주축산업은 모빌리티 의장·전장부품, 스마트홈부품, 생체의료소재부품, 미래신산업은 산업활용·혁신 AI, 반도체 첨단 패키징 등 선정(지역주력산업 개편(안), 2023)



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-30] 광주광역시 연도별·산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

○ (재무 현황) 20개 상장기업의 총 시가총액은 3조 3천억 규모이며, 기업 이익 측면에서 타 지역 대비 다소 저조한 수준인 것으로 분석

● 상장기업의 시가총액은 3조 3,222억원, 자산총액은 8조 4,562억원, 매출액은 6조 7,073억원 규모

- 상장기업 1개당 시가총액은 약 1,661억원, 매출액은 3,354억원, 당기순이익은 -346억원 규모인 것으로 분석

- 광주시 인구(약 142만명)를 기준으로 한 시가총액은 약 0.02억원 규모

상장기업 수	시가총액	일평균거래량	일평균거래대금	자산총액
20사	33,222억원	7,415천주	150억원	84,562억원
부채총액	자본총액	매출액	영업이익	당기순이익
53,095억원	31,467억원	67,073억원	284억원	-6,924억원
인구수	1인당 시가총액	상장기업 1개당 시가총액	상장기업 1개당 매출액	상장기업 1개당 당기순이익
1,417,031명	0.02억원	1,661억원	3,354억원	-346.2억원

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>('24.5.28.기준)

참고 : '24.5.28. 기준 광주시 20개 전체 상장기업에 대한 현황

[표 II-9] 광주광역시 상장 및 재무현황

- 상장기업의 재무현황 정보를 기준으로 광주시 전체 상장기업의 재무적 성과와 미래가치를 6개 지표로 나누어 분석
 - 20개 상장기업의 총 부채비율은 약 62.8%, 자기자본이익률(ROE)은 -22.0%, 총자산이익률(ROA)은 -8.2% 수준
 - 기업의 미래가치를 파악할 수 있는 토빈의Q 지수는 1.06으로 1보다 약간 큰 것으로 분석

부채비율	ROE (자기자본이익률)	ROA (총자산이익률)
62.79%	-22.00%	-8.19%
ROS (매출수익률)	자산회전율	토빈의Q
-10.32%	79.32%	1.06

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>('24.5.28.기준)

참고 : '24.5.28. 기준 광주시 20개 전체 상장기업에 대한 재무 현황 정보 기준으로 분석

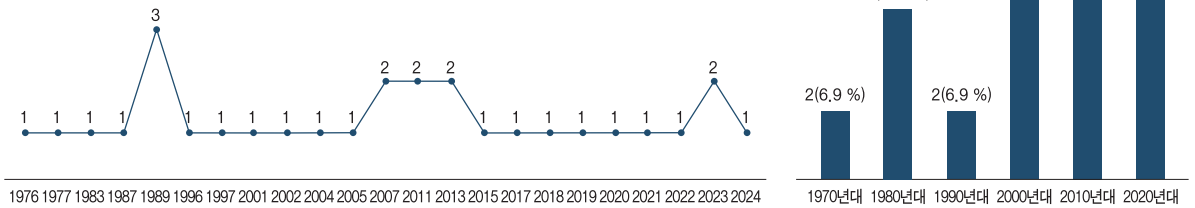
[표 II-10] 광주광역시 상장기업 재무 성과 및 미래가치

6

울산광역시

○ (상장기업 수) 울산은 1976년 4월 첫 상장기업 롯데정밀화학(주)을 시작으로 '24년 5월 기준 총 29개 기업이 상장, 6개 광역시 중 다섯 번째 수준

- 울산은 지난 48년간 29개 기업이 상장되었으며, 이는 매년 약 0.6개의 기업이 신규 상장된 것과 같은 수준
- 첫 상장 이후 '24년까지 상장기업 수가 연평균 약 7.3% 수준으로 증가, 최근 10년간 연평균 증가율은 4.2% 수준
※ 최근 10년('15~'24)간 연평균 증가율 4.2%, 최근 5년('20~'24)간 연평균 증가율 4.8%
- 기업별 상장 연도를 살펴보면, 총 29개 상장기업 중 2000년 이후 상장된 기업이 전체의 약 69%(20개)로 높은 비중을 차지
- '20년 이후 5년간 6개 기업이 상장하였으며, 특히 '23년 2개 기업, '24년 상반기 1개 기업 등 최근 총 3개 기업이 코스닥 상장
※ 한주라이트메탈('23.1.19.), 금양그린파워('23.3.13.), 현대힘스('24.1.26.)

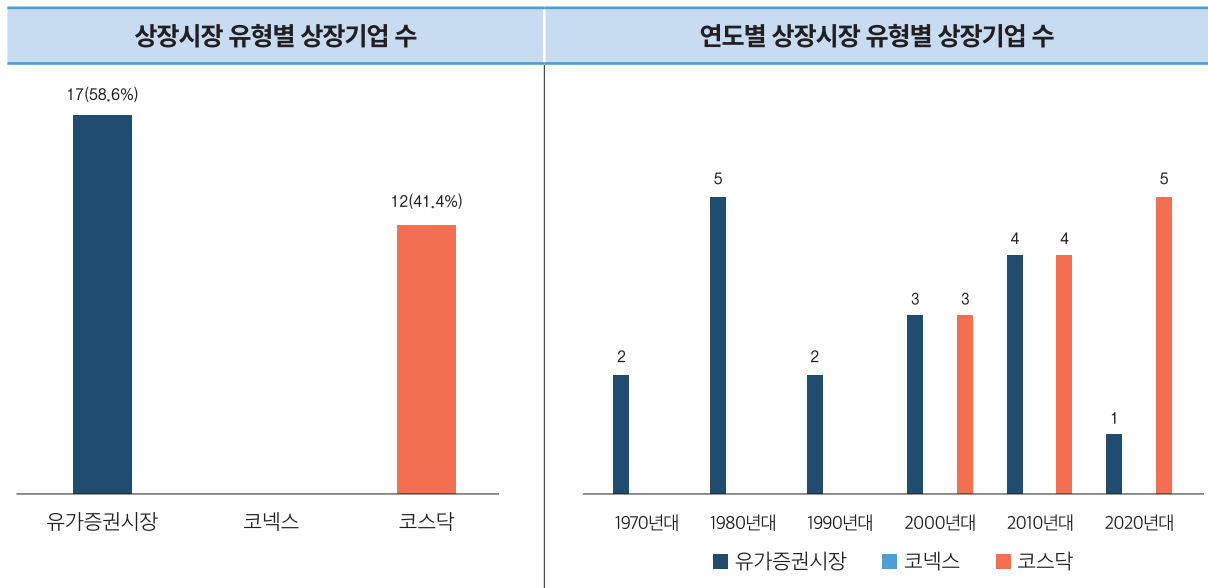


연도	기업 수(누적)	연도	기업 수(누적)
1968-1999	9(+0)	2010-2014	19(+4)
2000-2004	12(+3)	2015-2019	23(+4)
2005-2009	15(+3)	2020-2024	29(+6)

출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-31] 울산광역시 연도별 상장기업 수

- 상장시장 유형별로 살펴보면, 총 29개 상장기업 중 유가증권시장 17개(58.6%), 코스닥 12개(41.4%) 등으로 분포
- 울산은 타 지역과 비교하여 상장기업 중 유가증권 상장 비중이 50% 이상인 유일한 지역인 것으로 분석
- 또한 타 지역과 비교하여 유일하게 코넥스 상장기업이 없으며, 2000년대 이후 코스닥을 중심으로 상장기업 수가 증가



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>(24.5.31.기준)

[그림 II-32] 울산광역시 상장시장 유형별 상장기업 수 현황

○ (상장 기간) 울산 상장기업은 기업 설립부터 상장까지 평균 15.6년 소요

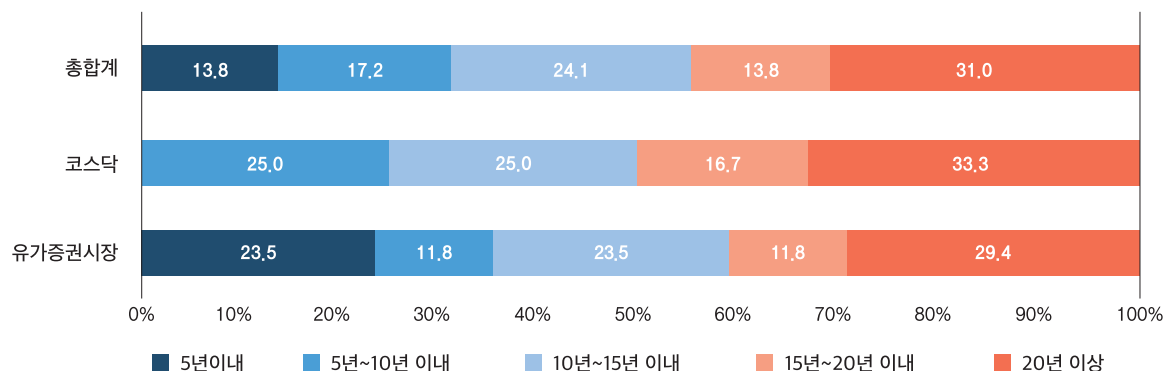
- 상장기업의 설립부터 상장까지 평균 기간은 15.6년으로 최단기간은 약 1개월, 최장기간은 36년 소요

※ 경동도시가스(설립 '17.4.1.→상장 '17.5.12.) / 미원화학(설립 '11.1.6.→상장 '11.2.15.) / 진양화학(설립 '01.1.3.→상장 '01.1.29.) / 한주라이트메탈(설립 1987.12.8.→상장 '23.1.19.)

- 상장시장 유형별 상장 기간의 경우 설립부터 상장까지 20년 이상 소요되는 비중이 31.0%로 가장 높았으며, 상장까지 5년 이내로 소요된 비중은 13.8%로 가장 낮게 분석

- 코스닥의 경우 설립부터 상장까지 20년 이상 소요되는 비중이 33.3%로 가장 높게 분석

- 유가증권의 경우에도 설립부터 상장까지 20년 이상 소요되는 비중이 29.4%로 가장 높게 나타났으나 5년 이내 비중도 23.5%로 높게 분석

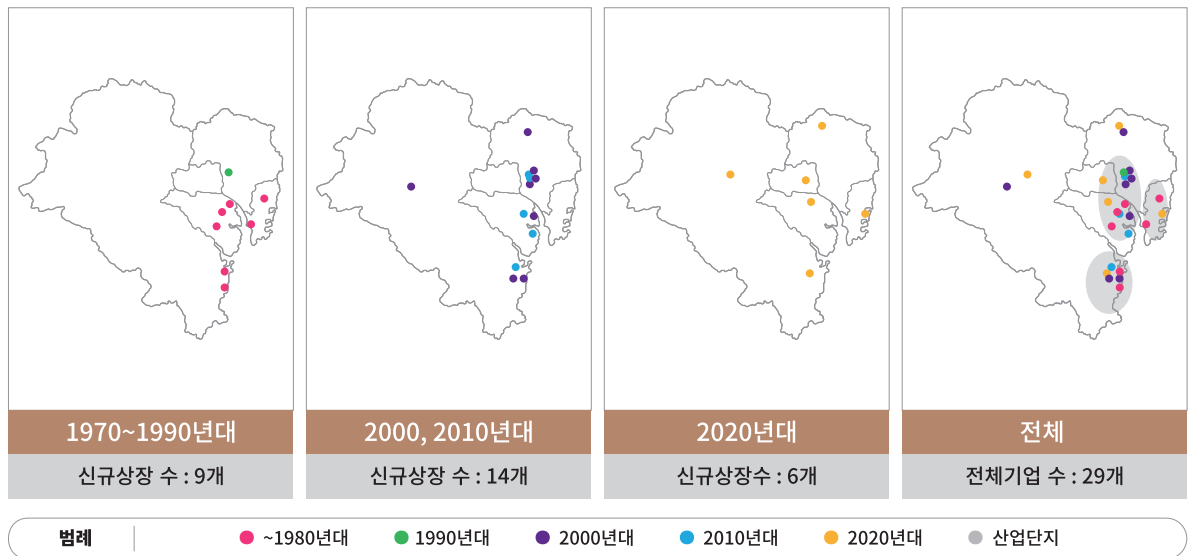


출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>(24.5.31.기준)

[그림 II-33] 울산광역시 연도별 상장시장 유형별 상장기업 수

○ (분포 특성) 울산시 상장기업은 지역 내 산업단지와 공업단지를 중심으로 분포, 특히 2000년대 이후 상장된 기업 비중이 높은 것으로 분석

- 효문, 용연 등 공업단지가 위치한 남구, 북구를 중심으로 총 15개 상장기업이 분포, 그중 11개 기업이 2000년 이후 상장
- 온산 국가산업단지가 위치한 울주군의 경우 총 10개 기업이 입지, 그중 7개 기업이 2000년 이후 상장
- 울산은 상장 초기부터 산업단지, 공업단지 내 입주기업을 중심으로 상장기업이 지속적으로 증가하여 분포하는 것으로 분석



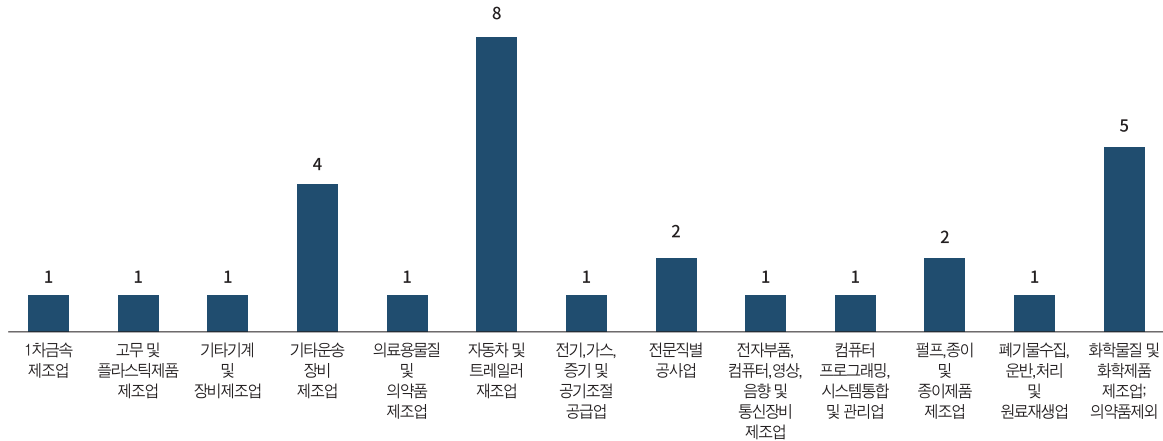
출처 : DISTEP 자체 분석(자체 보유 기업데이터 주소 기준), 기업별 상장연도 기준

[그림 II-34] 울산광역시 상장기업 상장연도 기준 위치 분포 현황

○ (산업 특성) 울산은 운송장비, 화학물질·화학제품 제조 분야를 중심으로 상장기업이 다수 분포, 최근에도 해당 분야를 중심으로 상장 증가 지속

- 29개 상장기업 중 14개가 ‘운송장비’ 관련 제조업 분야, 5개가 ‘화학물질·화학제품’ 관련 제조업 분야 기업인 것으로 조사

※ '24년 5월 기준 운송장비 관련 '1차금속제조업' 기업 1개, '고무및플라스틱제품제조업' 기업 1개, '기타운송장비제조업' 기업 4개, '자동차및트레일러제조업' 기업 8개 등

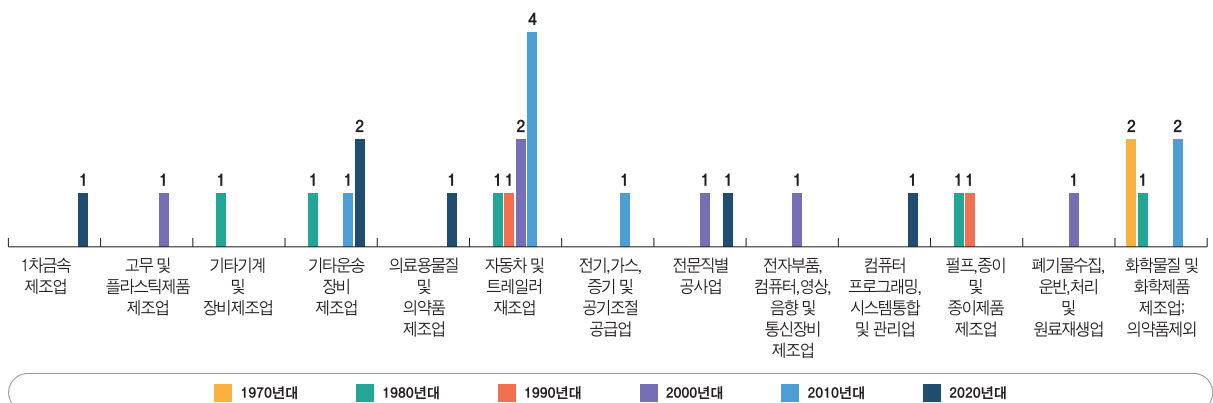


출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-35] 울산광역시 산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

- 울산의 상장기업은 주로 지역 주축산업과 연계되어 있으며, 최근 10년간 이들 산업에서 상장이 지속적으로 증가 - 2010년대 이후에도 ‘운송장비’, ‘화학물질·화학제품’ 제조업을 중심으로 상장기업 수 증가가 지속

※ 울산 주축산업은 전기자동차부품, 가스연료선박기자재, 기능성화학소재, 미래신산업은 전기·수소차, 수소 저장·운송 등 선정(지역주력산업 개편(안), 2023)



출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>('24.5.31.기준)

[그림 II-36] 울산광역시 연도별·산업별 상장기업 수(KSIC 중분류 기준)

○ (재무 현황) 29개 상장기업의 총 시가총액은 20조 규모이며, 기업 이익 측면에서 높은 수준을 나타내는 것으로 분석

- 상장기업의 시가총액은 20조 8,975억원, 자산총액은 43조 9,222억원, 매출액은 38조 9,826억원 규모
- 상장기업 1개당 시가총액은 약 7,206억원, 매출액은 1조 3,442억원, 당기순이익은 208.3억원 규모인 것으로 분석
- 울산시 인구(약 110만명)를 기준으로 한 시가총액은 약 0.2억원 규모

상장기업 수	시가총액	일평균거래량	일평균거래대금	자산총액
29사	208,975억원	19,942천주	1,496억원	439,222억원
부채총액	자본총액	매출액	영업이익	당기순이익
251,702억원	187,520억원	389,826억원	10,232억원	6,040억원
인구수	1인당 시가총액	상장기업 1개당 시가총액	상장기업 1개당 매출액	상장기업 1개당 당기순이익
1,102,161명	0.19억원	7,206억원	13,442억원	208.3억원

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>('24.5.28.기준)

참고 : '24.5.28. 기준 울산시 29개 전체 상장기업에 대한 현황

[표 II-11] 울산광역시 상장 및 재무현황

- 상장기업의 재무현황 정보를 기준으로 울산시 전체 상장기업의 재무적 성과와 미래가치를 6개 지표로 나누어 분석
- 29개 상장기업의 총 부채비율은 약 57.3%, 자기자본이익률(ROE)은 3.2%, 총자산이익률(ROA)은 1.4% 수준
- 기업의 미래가치를 파악할 수 있는 토빈의Q 지수는 1.11로 1보다 큰 것으로 분석

부채비율	ROE (자기자본이익률)	ROA (총자산이익률)
57.31%	3.22%	1.38%
ROS (매출수익률)	자산회전율	토빈의Q
1.55%	88.75%	1.11

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>('24.5.28.기준)

참고 : '24.5.28. 기준 울산시 29개 전체 상장기업에 대한 재무 현황 정보 기준으로 분석

[표 II-12] 울산광역시 상장기업 재무 성과 및 미래가치

III 지역별 상장기업 비교·분석

1 상장기업 기본 현황

○ (상장기업 수 비교) 연평균 신규 상장기업 수가 가장 많은 지역은 인천이며, 대전은 가장 단기간에 높은 상장기업 증가율을 나타내는 것으로 분석

- 인천은 1968년 첫 상장부터 2024년 현재까지 총 93개의 기업이 상장, 연간 1.66개의 기업이 상장된 것으로 분석
- 대전은 1988년 첫 상장부터 2024년까지 36년의 가장 짧은 기간 동안 총 57개 기업이 상장, 연간 상장기업 수는 1.58개로 인천 다음으로 높게 분석
- 상장기업이 설립부터 상장까지 걸린 평균 기간은 대전이 13.2년으로 가장 짧았으며, 다음으로 대구 14.6년, 울산 15.6년 순으로 분석
- 또한 대전 상장기업 수의 연평균 증가율은 11.9%로 6개 광역시 중 가장 높았으며, 특히 최근 10년간 증가율이 7.4%로 가장 높게 나타나 향후 상장기업의 지속적 증가 예상

(단위: 개, 연, %)

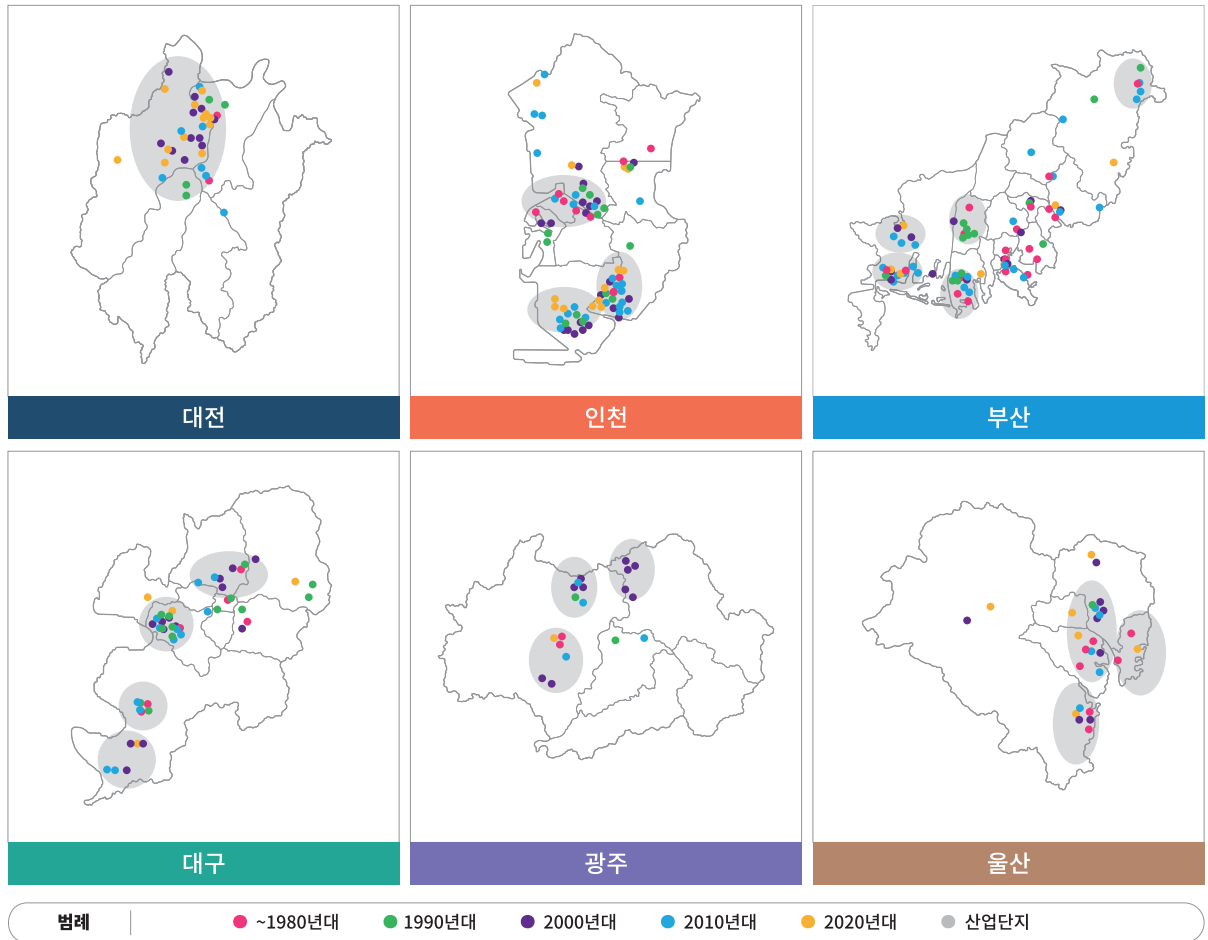
구분	상장기업 수	상장기간	상장까지 평균기간	연평균 신규 상장기업 수	연평균 증가율	최근10년간 연평균 증가율
대전	57	36	13.2	1.58	11.9	7.4
인천	93	56	16.1	1.66	8.4	5.2
부산	82	55	16.7	1.49	8.3	2.3
대구	56	49	14.6	1.14	8.6	2.2
광주	20	49	16.1	0.41	6.3	3.2
울산	29	48	15.6	0.60	7.3	4.2

[표 III-1] 지역별 상장기업 수 및 증가율 비교

○ (분포 특성 비교) 지역별 상장기업은 주력산업 특성에 따라 일부 차이는 있으나 대부분 지역 내 산업단지를 중심으로 밀집하여 분포

- 대전은 상장기업 중 다수가 바이오, 반도체 등 지식·첨단산업 업종으로, 연구개발특구를 중심으로 밀집하여 분포
- 연구개발특구 또한 국가산업단지이나, 대전 상장기업은 연구개발특구 내에서도 일부 지역을 중심으로 밀집하여 분포
※ 대덕테크노밸리(관평동, 용산동, 탑립동 등)를 중심으로 27개 기업, 대덕원자력밸리, 카이스트, LG연구원 등이 위치한 전민동, 문지동을 중심으로 7개 기업이 분포
- 인천은 기존 전통제조업과 반도체, 바이오 등 지식·첨단산업이 함께 어우러진 지역으로, 기존 산업단지와 송도를 중심으로 업종 특성이 구분되어 분포
- 기존 산업단지(남동, 서부 등)를 중심으로는 전통제조업, 송도를 중심으로 반도체, 바이오, IT 등 첨단산업 업종이 분포

- 부산, 대구, 광주, 울산 등 제조업 중심의 지역은 산업단지 중심의 분포 특성이 명확, 산업단지가 상장기업의 입지 결정에 영향을 주는 주요한 요인인 것으로 분석³⁾



출처 : DISTEP 자체 분석(자체 보유 기업데이터 주소 기준), 기업별 상장연도 기준

[그림 III-1] 지역별 상장기업의 상장연도 기준 위치 분포 현황 비교

3) 대도시권 내에 조성되는 산업단지는 기존 지역 내 기업의 입지 변화에 큰 영향을 미치는 중요한 요인으로 작용, 특히 고용자 수가 많거나 기업 설립연도가 오래된 기업일수록 도심 내 산업단지 입지경향성이 큰 것으로 나타남(전경규, 2015)

2

상장기업 재무 및 투자가치 현황

○ (재무현황 비교) 대전은 인천에 이어 상장기업 시가총액, 상장기업 1개당 당기순이익 등이 높아 상장기업의 성장성이 높은 것으로 분석

- 기업의 미래가치를 반영한 시가총액은 인천 약 129조원, 대전 약 43조원, 부산 약 31조원 순으로 대전은 인천에 이어 2위 수준

- 상장기업 1개당 시가총액 또한 인천 1조 3,886억원에 이어 대전은 7,577억원 규모로 6개 광역시 중 두 번째로 높은 수준

- 일정 기간 기업이 창출한 순이익인 당기순이익은 인천 약 2조 5천억, 부산 약 1조 4천억, 대전 약 1조 2천억 규모로 대전은 인천, 부산에 이어 세 번째 수준

- 그러나 상장기업 1개당 당기순이익은 인천 약 270억, 대전 약 218억, 울산 약 208억원으로 대전은 인천에 이어 두 번째 수준

- 대전은 매출액, 당기순이익 등 기업 이익 자체는 타 지역 대비 높지 않으나, 상장기업의 미래가치와 내실을 판단할 수 있는 지표*는 타 지역 대비 높은 수준을 유지

* 시가총액, 상장기업 1개당 시가총액, 상장기업 1개당 당기순이익 등

(단위: 억원)

지역	시가총액	매출액	당기순이익	상장기업 1개당 시가총액	상장기업 1개당 매출액	상장기업 1개당 당기순이익
대전	431,912	247,202	12,419	7,577	4,337	218
인천	1,291,389	567,093	25,077	13,886	6,098	269.6
부산	308,077	305,091	13,934	3,757	3,721	169.9
대구	231,989	708,100	3,086	4,143	12,645	55.1
광주	33,222	67,073	-6,924	1,661	3,354	-346.2
울산	208,975	389,826	6,040	7,206	13,442	208.3

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>('24.5.28.기준)

참고 : '24.5.28. 기준 6개 광역시별 전체 상장기업에 대한 재무 현황 정보를 기반으로 분석

[표 III-2] 지역별 상장기업 재무 현황 비교

○ (투자가치 비교) 대전 상장기업은 투자가치 측면에서 타 지역 대비 높은 수준을 나타내는 것으로 분석

- 대전의 자기자본이익률(ROE)은 5.90, 매출이익률(ROS)은 5.02로 6개 지역 중 가장 높았으며 총자산이익률(ROA)은 부산, 인천에 이어 세 번째 수준
- 상장기업의 투자가치를 판단할 수 있는 토빈의Q 지수를 분석한 결과, 대전은 인천 다음으로 높게 나타나 지역 내 상장기업의 성장 잠재력이 높은 수준인 것으로 분석
- 반면 상장기업의 자본 효율성의 경우 타 지역 대비 낮은 수준으로, 부채비율은 세 번째로 높고, 자산회전율은 6개 지역 중 가장 낮은 것으로 분석

(단위: %)

지역	부채비율	ROE (자기자본이익률)	ROA (총자산이익률)	ROS (매출이익률)	자산회전율	토빈의Q
대전	57.44	5.90	2.51	5.02	50.00	2.05
인천	37.19	4.04	2.54	4.42	57.39	2.08
부산	42.35	5.32	3.07	4.57	67.19	1.18
대구	70.66	1.19	0.35	0.44	80.20	0.90
광주	62.79	-22.00	-8.19	-10.32	79.32	1.06
울산	57.31	3.22	1.38	1.55	88.75	1.11

출처 : <http://data.krx.co.kr/contents/MDC/EASY/visualController/MDCEASY303.cmd>(’24.5.28.기준)

참고 : ’24.5.28. 기준 6개 광역시별 전체 상장기업에 대한 재무 현황 정보를 기반으로 분석

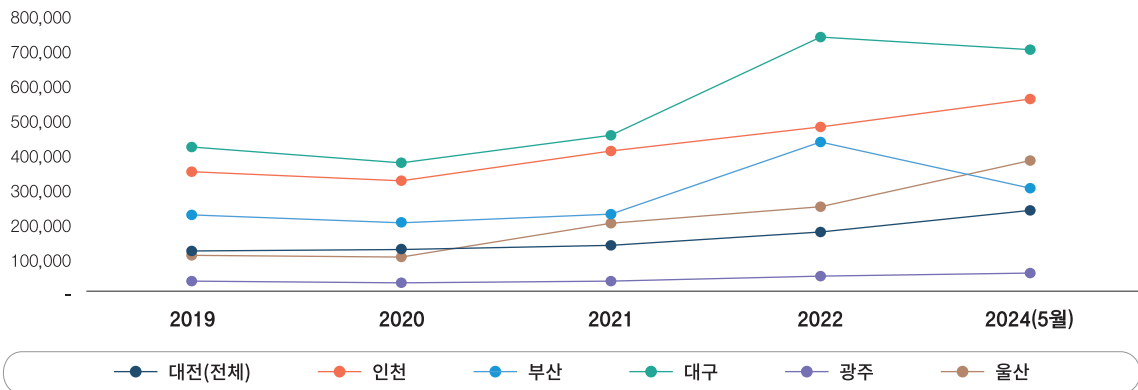
[표 III-3] 지역별 상장기업의 재무 성과 및 미래가치 비교

3

상장기업 성과 현황

○ (매출 규모 비교) 대전의 매출액 규모 자체는 타 지역 대비 작으나, 매출액증가율은 울산에 이어 두 번째로 높게 분석

- 대전 상장기업 매출액은 '19년 약 13조원에서 '24년 약 24.7조원으로 11.7조원 증가, '24년 기준 매출액 규모는 5번째 수준
- 그러나 대전 상장기업 매출액의 연평균 성장률('19~'24)은 13.7%로 울산(28.9%)에 이어 두 번째로 높은 것으로 분석
- 대전 상장기업 중 43.9%를 차지하는 바이오 상장기업 25개를 제외하고 분석할 경우 '19년부터 '22년까지 연평균 증가율이 12.0%로 다소 감소하는 것으로 분석



(단위: 억원, %)

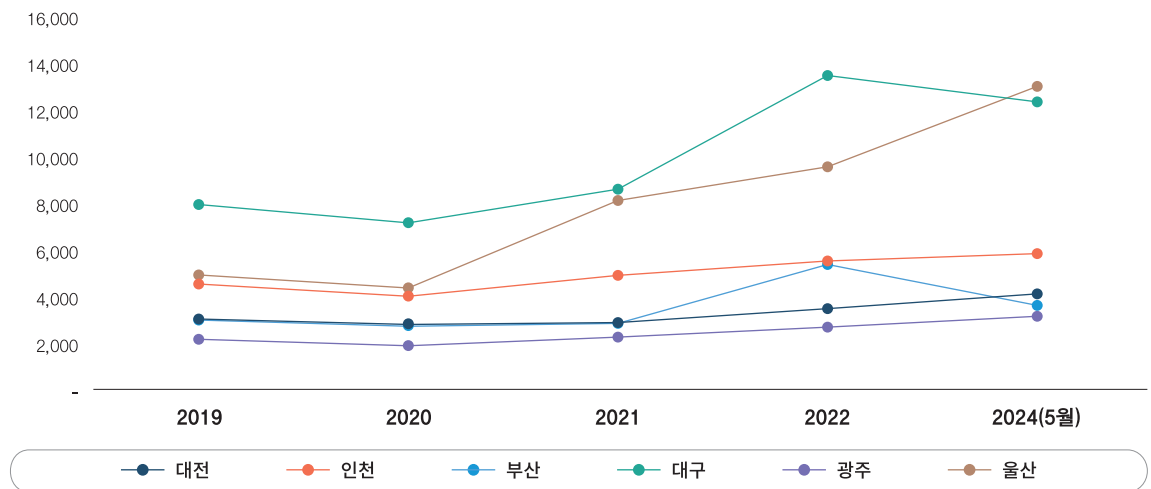
지역	2019	2020	2021	2022	2024(5월)*	연평균 증가율
대전						
전체	130,190	133,354	145,361	183,909	247,202	13.7
바이오제외	125,942	127,153	138,680	177,167	-	12.0
인천	357,279	335,774	415,205	486,494	567,093	9.7
부산	234,282	212,878	233,637	442,180	305,091	5.4
대구	425,634	383,555	460,879	745,674	708,100	10.7
광주	43,423	39,241	45,963	57,838	67,073	9.1
울산	117,484	109,526	210,715	256,184	389,826	28.9

출처 : DISTEP 자체 보유 기업데이터 중 상장기업별 매출액 자료, NAVER 증권 기업별 기업실적분석 자료(각 연도)
KIND 지역별 상장기업 매출액 자료(2024.5월기준)

설명 : 기업별 자료 누락을 최소화하기 위해 DISTEP 자체 보유 기업데이터 중 상장기업 매칭정보를 우선으로 하고, 정보가 없는 기업만 NAVER 증권 정보를 매칭하여 활용
NAVER 증권 정보의 경우 매출액이 2019년부터 제공되어, 2019년~2022년을 기준으로 기업 정보 매칭
2023년의 경우 정보 부재로 분석연도에서 제외
2024년의 경우 II 장 지역별 현황분석에 활용된 KIND에서 제공하는 지역별 상장기업 정보를 기준으로 분석
(* KIND 자료의 경우 조회일까지의 누적값이 아닌 조회일 기준 전체 상장기업의 합계값 제공)

[표 III-4] 지역별 상장기업 매출액 비교(2019~2024(5월))

- '24년 5월 기준 기업당 매출액의 경우 대전은 울산, 대구, 인천에 이어 4번째 수준, 연평균 증가율 또한 울산, 대구, 광주에 이어 4번째 수준인 것으로 분석
- 대전 상장기업 중 43.9%를 차지하는 바이오분야 상장기업을 제외하고 분석한 결과 기업당 매출액은 대구, 울산에 이어 3번째 규모
 - 바이오기업 제외 시 '19년부터 '22년까지 기업당 매출액 증가율은 6.2%로 다소 감소하나, 기업당 매출액 규모는 2배가량 상승
 - 대전 내 바이오기업의 상장은 매출액 규모보다 매출액 증가율 측면에서 다소 기여하고 있는 바가 있는 것으로 분석



(단위: 억원, %)

지역	2019	2020	2021	2022	2024(5월)*	연평균 증가율
대전						
전체	3,100	2,963	3,028	3,678	4,337	6.9
바이오제외	5,476	5,298	5,334	6,562	-	6.2
인천	4,764	4,250	5,063	5,723	6,098	5.1
부산	3,209	2,877	3,074	5,669	3,721	3.0
대구	8,185	7,376	8,863	13,809	12,645	9.1
광주	2,285	2,065	2,419	2,892	3,354	8.0
울산	5,108	4,564	8,429	9,853	13,442	21.4

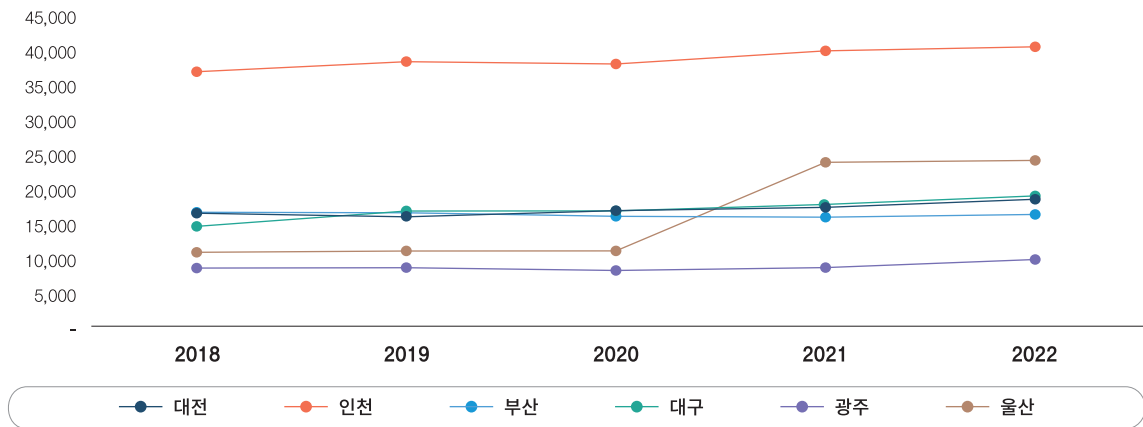
출처 : DISTEP 자체 보유 기업데이터 중 상장기업별 매출액 자료, NAVER 증권 기업별 기업실적분석 자료(각 연도)
KIND 지역별 상장기업 매출액 자료(2024.5월기준)

설명 : 기업별 자료 누락을 최소화하기 위해 DISTEP 자체 보유 기업데이터 중 상장기업 매칭정보를 우선으로 하고, 정보가 없는 기업만 NAVER 증권 정보를 매칭하여 활용
NAVER 증권 정보의 경우 매출액이 2019년부터 제공되어, 2019년~2022년을 기준으로 기업 정보 매칭
2023년의 경우 정보 부재로 분석연도에서 제외
2024년의 경우 II 장 지역별 현황분석에 활용된 KIND에서 제공하는 지역별 상장기업 정보를 기준으로 분석
(* KIND 자료의 경우 조회일까지의 누적값이 아닌 조회일 기준 전체 상장기업의 합계값 제공)

[표 III-5] 지역별 상장기업 1개당 매출액 비교(2019~2024(5월))

○ (고용 규모 비교) 대전 상장기업의 전체 고용자 수는 지속적으로 증가, 반면 상장기업 1개당 고용되는 고용자 수는 감소하는 추세⁴⁾

- 대전 상장기업 고용자 수는 '18년 16,784명에서 '22년 18,904명으로 2,120명 증가, '22년 기준 고용자 수 규모는 상위 5번째 수준으로 낮은 상황
- 대전 상장기업 고용자 수의 연평균 성장률('18~'22)은 3.0%로 울산(21.7%), 대구(6.6%), 광주(3.3%)에 이어 네 번째로 높은 수준인 것으로 분석
- 울산의 경우 '21년 HD현대중공업 상장으로 '21년 이후 고용자 수가 급격히 증가한 것으로 분석
- 대전의 바이오기업을 제외하여 고용자 수 증가를 분석한 결과 '18년부터 '22년까지 연평균 1.1% 증가하여 전체 상장기업 고용자 수 증가율보다 낮게 분석



(단위: 명, %)

지역	2018	2019	2020	2021	2022	연평균 증가율
대전 전체	16,784	16,320	17,158	17,550	18,904	3.0
대전 바이오제외	15,251	14,479	14,925	15,008	15,936	1.1
인천	36,923	38,370	37,970	39,891	40,540	2.4
부산	16,777	16,872	16,365	16,096	16,540	-0.4
대구	14,868	16,747	17,160	17,969	19,183	6.6
광주	8,909	8,970	8,723	9,020	10,137	3.3
울산	11,079	11,367	11,371	24,055	24,274	21.7

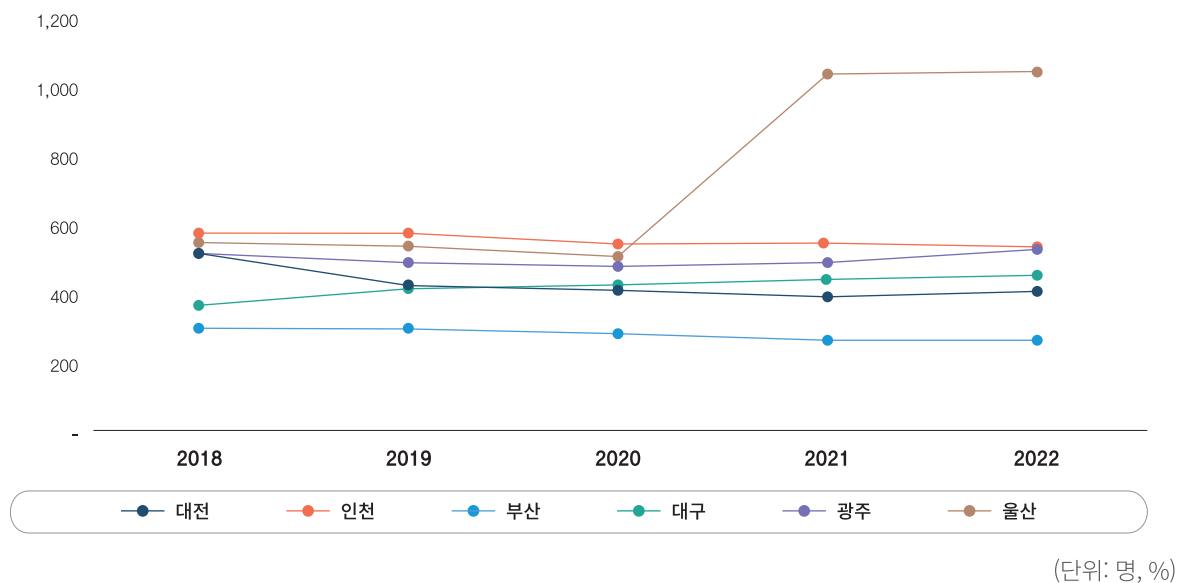
출처 : DISTEP 자체 보유 기업데이터 중 기업별 고용자 수 자료(각 연도)

설명 : DISTEP 자체 보유 기업데이터와 상장기업 간 고용자 수 정보를 매칭하고, 매칭이 되지 않아 고용자 수 정보가 없는 일부 기업은 연도별 상장기업 수에서 제외하여 분석

[표 III-8] 지역별 상장기업 고용자 수 비교(2018~2022)

4) 지역별 상장기업 고용자 수는 데이터 확보 등으로 인해 전체 상장기업을 대상으로 분석하지 못한 한계가 있어 지역별 절대 비교는 어려우나, 지역 내 상장기업 고용자 수의 증감 추이는 파악이 가능할 것으로 판단

- 상장기업 1개당 고용자 수의 경우 대전, 인천, 부산은 '18년부터 '22년까지 지속적으로 감소하고 있는 것으로 분석
- 특히 대전은 '18년부터 '22년까지 상장기업 1개당 고용자 수가 연평균 5.9% 감소하는 것으로 나타나 6개 광역시 중 고용자 수 감소 폭이 가장 큰 것으로 분석
- 대구, 광주, 울산 등 3개 지역에서 상장기업 1개당 고용자 수가 증가하였으며, 울산의 경우 연평균 증가율이 17.5%로 가장 높게 분석
- 대전의 바이오 기업을 제외하여 기업당 고용자 수를 분석한 결과 고용자 수가 연평균 3.9% 감소하였으나, '22년 기준 고용자 수 규모는 울산 다음으로 큰 것으로 분석
- 울산의 '21년 HD현대중공업 상장으로 대전은 '21년 이후 고용자 수 규모가 울산보다 작아졌으나 '18년부터 '20년까지 기업당 고용자 수 규모는 6개 광역시 중 대전이 가장 높게 분석



지역	2018	2019	2020	2021	2022	연평균 증가율
대전	525	429	418	399	411	-5.9
대전 (바이오제외)	693	630	622	577	590	-3.9
인천	577	581	550	554	541	-1.6
부산	305	301	287	273	271	-2.9
대구	372	419	429	449	457	5.3
광주	524	498	485	501	534	0.4
울산	554	541	517	1,046	1,055	17.5

출처 : DISTEP 자체 보유 기업데이터 중 기업별 고용자 수 자료(각 연도)

설명 : DISTEP 자체 보유 기업데이터와 상장기업 간 고용자 수 정보를 매칭하고, 매칭이 되지 않아 고용자 수 정보가 없는 일부 기업은 연도별 상장기업 수에서 제외하여 분석(대전 4개, 부산 17개, 대구 12개, 광주 1개, 울산 3개, 인천 10개 기업 제외)

[표 III-9] 지역별 상장기업 1개당 고용자 수 비교(2018~2022)

○ (지역 전략산업 비교) 바이오 분야의 경우, 대전은 총 매출액 규모는 크지만 상장기업 1개당 매출액 규모는 가장 작은 것으로 분석

- 6개 광역시 중 대전과 유사하게 바이오 분야를 지역 주력산업으로 선택한 인천, 대구, 부산과의 비교를 통해 지역 주력산업 분야 상장기업의 매출액 성과를 비교

- 대전은 57개 상장기업 중 대전의 대표적 전략산업*인 바이오 분야 상장기업이 25개(43.9%)로 가장 큰 비중을 차지하고 있어 분석대상으로 선정

* 대전은 민선8기 전략산업으로 우주, 바이오, 반도체, 국방산업 등 4개 산업을 선정

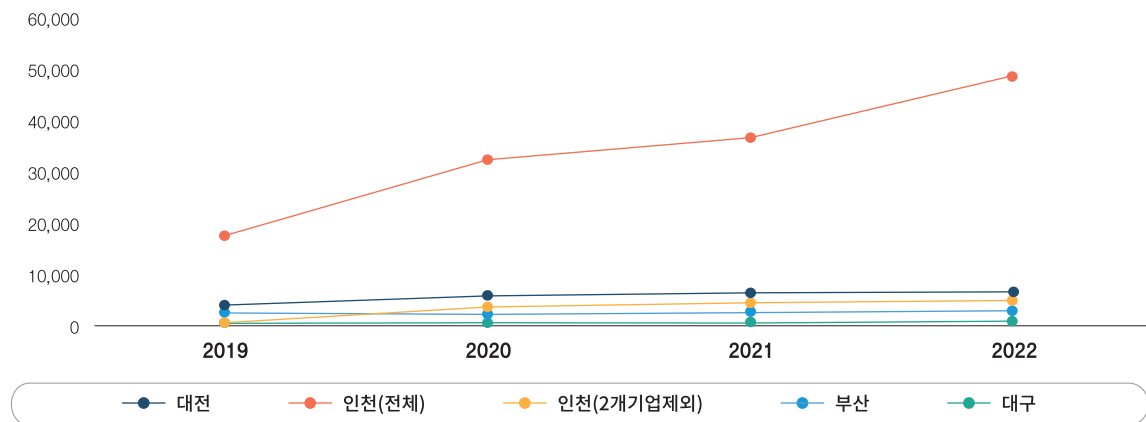
※ 비교지역인 인천은 송도를 중심으로 형성된 바이오클러스터를 주축으로 바이오를 전략산업으로 육성, 대구는 디지털의료기기, 부산은 실버케어테크를 지역주력산업으로 선정(지역주력산업개편(안), 2023)

- 대전은 6개 광역시 중 인천 다음으로 바이오 분야 상장기업의 매출액 규모가 크며 '19년부터 '22년까지 연평균 16.6% 성장한 것으로 분석

- 타 지역과 비교하여 개별 매출액 규모가 1조원 이상으로 높은 인천의 2개(인천: 삼성바이오로직스, 셀트리온) 기업을 분석에서 제외하면 대전의 매출액 규모가 가장 높은 것으로 분석

- 그러나 바이오분야 상장기업의 매출액 증가율을 살펴보면 인천이 40.3%, 대구가 17.6%로 대전보다 높은 상황

- 인천의 경우 2개 기업을 제외할 경우 '19년부터 '22년까지 4년간 연평균 증가율이 70%를 넘는 것으로 분석되어 2개의 주요 기업 외에도 매출액에서 경쟁력이 있는 기업이 다수 분포하고 있을 것으로 판단



(단위: 억원, %)

지역	2019	2020	2021	2022	연평균 증가율
대전	4,248	6,201	6,681	6,741	16.6
인천	전체	17,780	32,668	36,718	40.3
	2개제외*	945	4,122	4,880	77.8
부산	2,661	2,691	3,130	3,258	7.0
대구	739	648	829	1,202	17.6

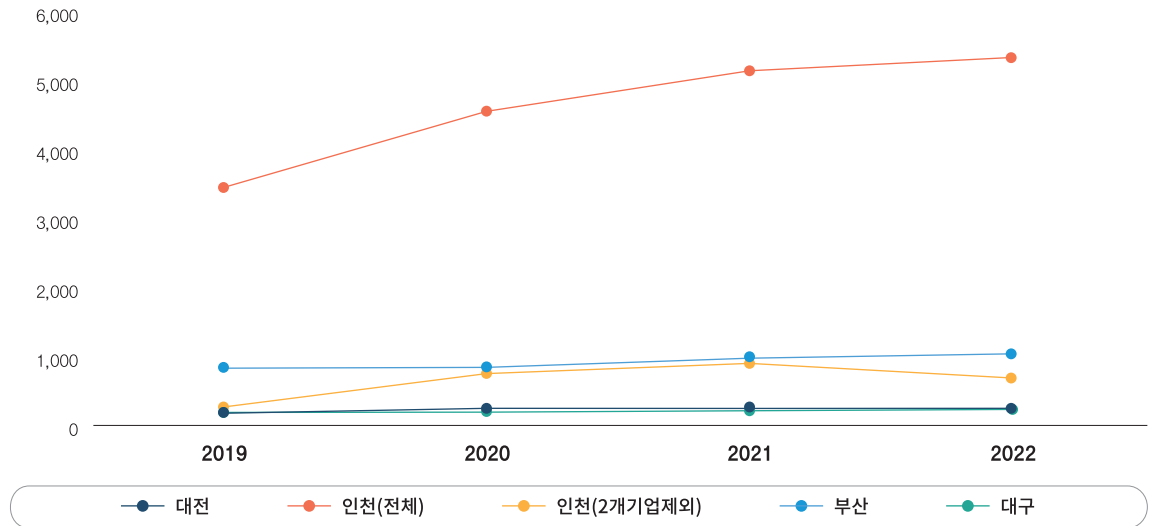
출처 : DISTEP 자체 보유 기업데이터 중 기업별 매출액 자료, NAVER 증권 기업별 기업실적분석 자료(각 연도)
KIND 지역별 상장기업 매출액 자료(2024.5월기준)

* 매출액이 1조원 이상으로 타 지역 상장기업과 비교하여 매출액 규모 차이가 큰 삼성바이오로직스, 셀트리온 2개 기업을 제외하고 분석

[표 III-6] 지역별 바이오분야 상장기업 매출액 비교(2019~2022)

- 대전의 '22년 기준 바이오분야 기업 당 매출액 규모는 대구와 유사한 수준인 것으로 분석
- '22년 기준 바이오분야 기업 수*를 고려할 때, 대전은 기업 당 매출액 규모가 타 지역 대비 상당히 작은 규모로 형성되어 있는 것으로 분석

* '22년 기준 바이오분야 기업 수 : 대전 23개, 부산 3개, 대구 4개, 인천 9개



(단위: 억원, %)

지역	2019	2020	2021	2022	연평균 증가율	
대전	224	295	304	293	9.4	
인천	전체	3,556	4,667	5,245	5,451	15.3
	2개제외*	315	824	976	759	34.1
부산	887	897	1,043	1,086	7.0	
대구	246	216	276	300	6.9	

출처 : DISTEP 자체 보유 기업데이터 중 기업별 매출액 자료, NAVER 증권 기업별 기업실적분석 자료(각 연도)
KIND 지역별 상장기업 매출액 자료(2024.5월기준)

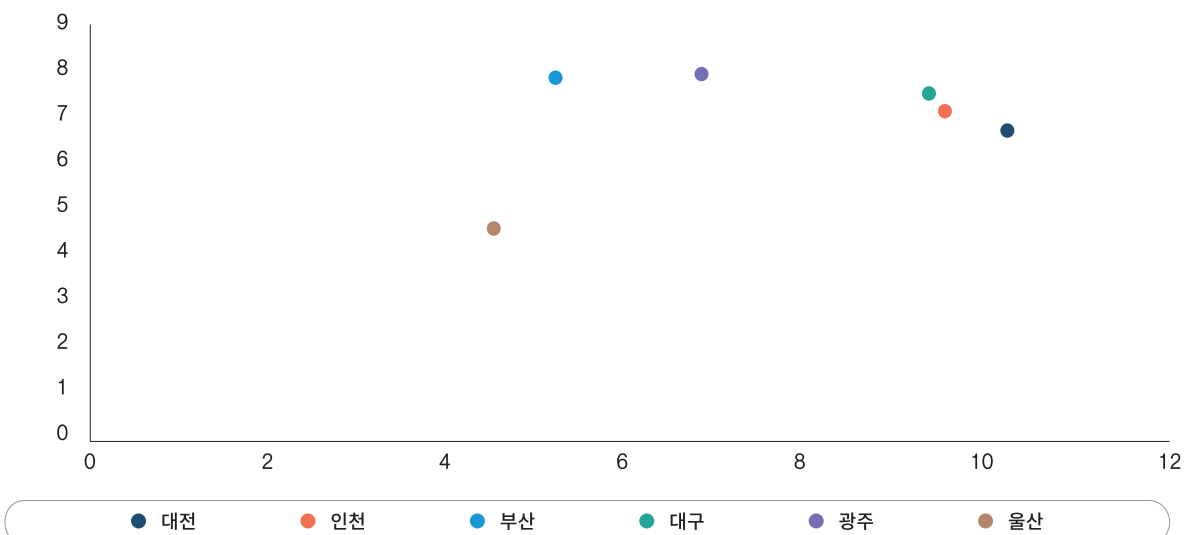
* 매출액이 1조원 이상으로 타 지역 상장기업과 비교하여 매출액 규모 차이가 큰 삼성바이오로직스, 셀트리온 2개 기업을 제외하고 분석

[표 III-7] 지역별 바이오분야 상장기업 1개당 매출액 비교(2019~2022)

○ (GRDP 상관성 비교) 지역 내 상장기업과 지역 내 총생산(GRDP) 간 높은 상관관계를 보이며, 6개 광역시 중 상관계수가 높은 지역은 대전으로 분석

- 지역별 1인당 GRDP, 지역별·연도별 상장기업 수(누적, 연도별 신규 상장기업 수 등)를 기준으로 상관관계를 파악
 - 분석 결과 전체 지역 내 상장기업(누적 수 기준)과 지역 인구 1인당 GRDP는 6개 지역 모두 상관계수가 0.9 이상으로 강한 양의 상관관계가 나타나는 것으로 분석
 - 연도별 신규 상장기업 수와 1인당 GRDP의 상관관계 분석 결과 대전이 0.848로 6개 지역 중 가장 높은 상관계수를 보이는 것으로 분석
 - 6개 광역시 전체의 1인당 GRDP 증가율과 상장기업 증가율 간의 다중 상관계수는 0.963으로 강한 양의 상관관계가 도출
- 이는 상장기업 증가와 지역 성장 간 밀접한 관계가 있음을 의미

지역	1인당 GRDP*와 상장기업 상관계수 (상장기업 누적 수 기준)	1인당 GRDP*와 상장기업 상관계수 (연도별 신규 상장기업 수 기준)
대전	0.967	0.848
인천	0.995	0.835
부산	0.990	0.630
대구	0.998	0.609
광주	0.980	0.618
울산	0.996	0.746



지역별 상장기업 증가율(X축)과 GRDP증가율(Y축) 간 상관계수 : 0.963

출처 : 지역별·연도별 1인당 GRDP(KOSIS, 각 연도)

* 1인당 GRDP 기준 연도는 각 지역별 첫 상장 연도와 동일하게 맞추어 분석

[표 III-10] 지역별 상장기업과 1인당 GRDP 상관관계 분석 결과

IV 상장기업 비교·분석에 따른 시사점

1 상장기업의 성장성

○ (기업 수 측면) 대전은 상장기업의 성장성이 타 지역 대비 높게 나타나며, 향후 상장기업의 양적 성장이 뚜렷하게 예측되는 지역

- 대전은 6개 광역시와 비교하여 단기간에 가장 빠르게 상장기업 수가 증가

- 대전은 상장기업 수 57개로 6개 지역 중 세 번째로 많은 상장기업 보유

- 첫 상장 이후 현재까지 36년 동안 연평균 상장기업 증가율은 11.9%로 가장 높으며, 기업 설립부터 상장까지 평균 기간은 13.2년으로 6개 지역 중 가장 짧은 것으로 분석

- 대전의 상장기업 연평균 증가율은 11.9%로 6개 지역 중 유일하게 증가율이 10%이상으로 나타나며, 이 추세가 지속되면 2030년에는 지역 내 상장기업 수가 100개를 넘을 수 있을 것으로 기대

※ 2024년 57개 상장기업을 기준으로 2030년까지 연평균 10% 증가할 경우 101개, 연평균 11.9% 증가할 경우 112개 기업이 상장될 것으로 분석

※ 대전은 2024년 상반기에만 3개 기업 상장, 상장예비심사(코스닥) 통과 기업 3개, 상장예비심사 신청기업 6개 등으로 신규상장을 활발히 추진 중(대전시 내부자료)

○ (정책적 측면) 대전은 다양한 기업지원 정책을 통해 지식·첨단산업 분야 중심의 상장기업 증가라는 성과를 도출

- 대전은 지역 전략산업 육성과 지역 기업 성장을 위한 지속적인 지원을 추진 중, 기업 지원에 따른 일부 성과가 상장의 방식으로 도출

※ 2022년부터 추진된 기업 지원 프로그램인 'D-유니콘 프로젝트'에 지원한 10개 기업 중 3개 기업이 상장(헬로DD, 2022)

※ 2024년 상장예비심사를 통과한 3개 기업 중 2곳이 대전시 지원사업 수혜기업인 것으로 분석(2024년 D-유니콘 프로젝트, 기업성장주기별 3up 지원사업 등)(대전시 내부자료)

- 앞서 연도별 신규 상장 현황을 보면, 향후 대전은 연구개발특구를 중심으로 지식, 첨단기술 기반 기업의 상장이 지속될 것으로 예상

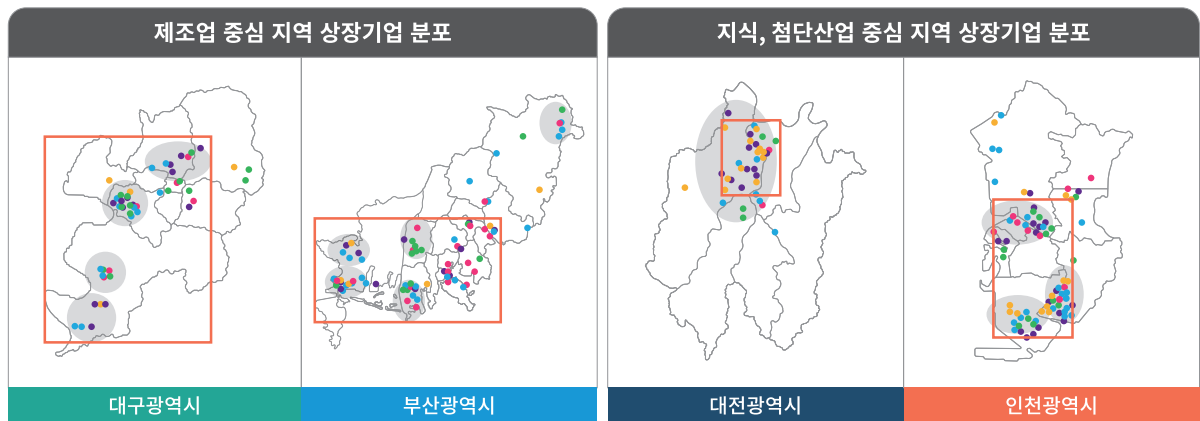
※ 최근 10년간 상장된 31개 기업 중 바이오 분야 17개, 반도체 분야 7개, 우주항공 분야 1개 기업 등 첨단산업 분야 기업 상장이 대부분을 차지

※ 2024년 상반기 상장된 3개 기업 중 2개 기업이 반도체, 우주 관련 분야 기업, 상장 예비심사를 통과한 3개 기업은 바이오, 분석장비, SW 분야 기업으로 구분(대전시 내부자료)

- 이에 대전시 차원에서 다양한 기업 지원 정책이 지속 추진된다면, 대전 내 상장기업 수는 꾸준히 증가할 수 있을 것으로 전망

○ (입지적 측면) 대전은 연구개발특구를 중심으로 지식·첨단산업 분야 기업이 밀집, 향후 집적 공간을 중심으로 상장기업의 지속적 증가 예상

- 대전의 지역 내 기업 입지는 집적 공간을 중심으로 밀집하여 분포하는 경향이 있는 것으로 분석
 - 특히 대전과 같이 지식·첨단산업 분야 상장기업이 많은 경우, 집적된 공간 내 밀집도가 높은 것으로 분석
 - 지역별 상장기업 분포 분석 결과 1차 제조업 분야 상장기업은 지역 내 산업단지를 중심으로 넓게 분포
 - 인천, 대전 등 첨단산업 분야 상장기업이 많은 지역의 경우 테크노밸리, 지식산업센터 등 첨단산업 분야 집적 공간을 중심으로 입지하는 경향이 큰 것으로 분석
- ※ 인천의 경우 기존 제조업 분야 상장기업이 산업단지를 중심으로 분포하고 있으며, 송도(연수구 송도동)를 중심으로 바이오, 영상·통신 장비 기업이 집적하여 분포



[그림 IV-1] 상장기업 산업 특성에 따른 분포 비교

- 대전은 민선8기 핵심사업으로 신규산업단지 500만평+α 조성계획을 추진 중이며, 첨단산업 중심의 특화산업 단지로 조성할 계획에 따라 신규 산업단지 중심의 상장기업 증가를 기대

2

상장기업의 안정성

○ (재무적 측면) 대전은 상장기업의 당기순이익, ROE, ROA 등이 타 지역 대비 높은 수준으로
상장기업의 재무성과가 높은 것으로 분석

- '24년 5월 기준 대전 상장기업의 당기순이익은 6개 지역 중 세 번째 수준이며, 상장기업 1개당 당기순이익은 인천 다음으로 높은 수준

※ (대전) 전체 당기순이익 12,419억원, 기업당 당기순이익 218억원
(인천) 전체 당기순이익 25,077억원, 기업당 당기순이익 269.6억원

- 기업의 재무적 성과와 효율성을 나타내는 ROE, ROA, ROS 등은 6개 지역 중 가장 높은 수준인 것으로 분석

※ '24년 5월 기준 (ROE) 5.90, (ROS) 5.02으로 6개 지역 중 가장 높으며, (ROA)는 2.51로 인천 다음으로 높은 수준

※ (ROE) 기업 자본총액 대비 당기순이익 비율로 자기자본에 대한 기업 이익률에 대한 지표

(ROA) 기업 자산총액 대비 당기순이익 비율로 총 자산에 대한 기업 이익률에 대한 지표

(ROS) 기업 매출액 대비 당기순이익 비율로 매출에 대한 기업 수익률에 대한 지표

- 대전 상장기업은 기업 이익과 향후 투자가치 측면에서 6개 지역 중 높은 수준을 유지하고 있으며 이는 기업의 지속가능성 측면에서 의미 있는 결과라 판단

○ (미래가치 측면) 대전은 상장기업의 시가총액 규모가 크고, 타 지역 대비 기업의 시장가치(토빈의 Q)가
높아 기업의 미래가치가 큰 것으로 분석

- '24년 5월 기준 대전 상장기업 전체 시가총액과 기업당 시가총액은 6개 지역 중 인천에 이어 두 번째 수준

※ (대전) 전체 시가총액 431,912억원, 기업당 시가총액 7,577억원
(인천) 전체 시가총액 1,291,389억원, 기업당 시가총액 13,886억원

- 기업의 시장가치를 알 수 있는 토빈의Q 지수 분석 결과 대전은 인천에 이어 두 번째로 높은 것으로 분석

※ (대전) 2.05 / (인천) 2.08

※ (토빈의Q) 현재 기업 수준을 대체할 수 있는 순 자산 대비 기업의 시장가치(시가총액)에 대한 비율로 1보다 클 경우 시장가치가 더 크다는 의미

3

상장기업의 지역경제 파급성

○ (매출 규모 측면) 대전 상장기업의 매출액 증가율은 높으나, 전체 상장기업의 총 매출액 규모는 작아 상장기업의 매출액 증가로 인한 지역 파급력은 높지 않은 상황

- 대전 상장기업 매출액 증가율은 13.7%로 울산에 이어 두 번째 수준이나, '24년 기준 전체 규모는 6개 지역 중 5번째 수준
- 기업당 매출액의 경우 증가율은 6.9%로 울산, 대구, 광주에 이어 4번째 수준, 기업당 매출액 규모도 '24년 기준 4번째 수준
- 대전시 상장기업 중 많은 비중을 차지하는 바이오 분야를 제외하면 '22년 기준 기업당 매출액 규모가 대구, 울산에 이어 3번째 수준으로 향상
 - 대전 전체 매출액 규모가 작은 것은 대부분 매출액 규모가 크지 않은 기술기반 바이오 기업 비중이 높기 때문일 것으로 분석
 - 바이오를 제외한 기계, 전자정보·통신, 화학약품 제조업 등 제조업 분야 매출액 규모는 타 지역 대비 낮지 않은 상황
- ※ '22년 기준 전체 기업당 매출액 규모 3,678억원, 바이오 제외 시 기업당 매출액 규모 6,562억원으로 증가
- 그러나 향후 상장기업이 지역 내에서 성장함에 따라 기업 간 연계, 산학연 협력 등을 목적으로 다양한 혁신생태계가 구성될 수 있어 이를 통한 지역 내 파급력이 발생할 수 있을 것으로 판단

○ (고용 규모 측면) 대전 상장기업 전체 고용 규모는 낮으며, 상장기업의 신규 고용으로 인한 지역 파급력은 높지 않은 상황

- 대전 상장기업 전체 고용자 수 증가율은 3.0%로 인천, 울산, 대구 다음 4번째 수준
- 대전 기업당 상장기업 고용자 수 증가율은 -5.9%로 고용자 수 증가율이 6개 지역 중 가장 낮게 나타나며, '22년 기준 기업당 고용자 수 규모 또한 5번째 수준으로 낮은 상황
 - ※ (대전)-5.9% (인천)-1.6% (부산)-2.9%
- 대전시 상장기업 중 많은 비중을 차지하는 바이오 분야를 제외하면 '22년 기준 기업당 고용자 수 규모가 울산에 이어 2번째 수준으로 향상
 - ※ '22년 기준 전체 기업당 고용자 수 규모 411억원, 바이오 제외 시 기업당 고용자 수 규모는 1,055억원으로 증가
- 대전 전체 고용자 수 규모가 작은 것은 고용 규모가 크지 않은 기술기반 바이오 기업 비중이 높기 때문일 것으로 분석
 - 바이오를 제외한 기계, 전자정보·통신, 화학약품 제조업 등 제조업 분야 고용자 수 규모는 타 지역 대비 낮지 않은 상황
 - 울산의 경우 HD현대중공업 상장 이후 고용자 수가 급증한 것처럼 대형 상장기업의 경우 고용 규모 측면에서의 파급성이 높을 것으로 판단

V 결론

- **지역별 상장기업 비교·분석 결과, 대전은 상장기업의 성장성, 안정성 측면에서 타 지역 대비 우수한 수준이나, 지역 내 파급성 측면에서 다소 보완이 필요할 것으로 판단**
 - 대전은 높은 성장성으로 단기간 내 상장기업의 양적 증가가 많았으며, 특히 전략산업을 중심으로 증가가 두드러지게 나타나는 것으로 분석
 - ※ 전체 57개 상장기업 중 4대 전략산업분야(우주항공, 바이오헬스, 나노반도체, 국방)에 해당하는 기업은 총 43개로 전체의 75%를 차지
 - 또한 상장기업의 재무 성과와 미래가치가 높은 것으로 나타났는데, 이는 그간 기업의 성장과 역량 강화를 목적으로 추진된 대전시의 다양한 지원 정책의 효과일 것이라 분석
 - 그러나 상장기업의 매출, 고용 등 지역 내에서 직접적인 경제적 효과를 나타낼 수 있는 부분에서는 일부 한계가 존재
- **본 연구를 통해서 대전 내 지속가능한 산업 생태계 구축에 상장기업이 중요한 역할을 하기 위해서는 지역 내 파급성을 높일 수 있는 질적 성장에 초점을 맞춘 정책적 지원이 필요함을 도출**
 - 대전은 GRDP와 상장기업 간 상관관계가 가장 높은 지역으로 상장기업의 양적 증가가 지역 경제성장에 영향을 줄 수 있을 것으로 분석되며, 특히 4대 전략산업 육성에도 기여할 수 있는 바가 클 것으로 예상
 - 실제로 대전에서는 짧은 기간 동안 빠르게 상장기업 수가 증가하였으며, 향후에도 양질의 기업이 상장될 것으로 예상되어, 상장기업의 질적 성장을 위한 지속적인 지원이 필요할 것으로 판단
 - 특히 상장기업이 지역에서 핵심적 역할을 수행하고 지역경제에 직접적인 파급력을 가지려면 매출액, 고용 규모 측면에서 내실있는 기업 육성이 필요
 - ※ 1개 기업에서 창출할 수 있는 고용 창출의 일례로 대전 내 머크사 생산센터 설립으로 기대되는 일자리 창출 효과는 2028년 300여명, 2033년까지 550명 규모로 예측(대전일보, 2024.3.21.)
 - 또한 일반적으로 상장기업을 통해 얻을 수 있는 다양한 외부효과* 등을 고려할 때 상장기업의 양적·질적 성장을 위한 지역차원에서의 전략 마련이 시급
 - * 지역 브랜드 이미지 제고, 지역 내 인프라 및 서비스 개선, 기업 유인 및 혁신을 통한 기업 경쟁력 강화, 사회적 책임과 지역발전 등
- **향후에는 상장기업의 지역 내 직·간접 파급력 향상을 위한 지역 차원에서의 세부적 정책 방안 마련을 위한 연구가 필요할 것으로 판단**

붙임 지역별 상장기업 목록

1. 대전광역시

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
민테크	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2024
코셈	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2024
한빛레이저	기타기계및장비제조업	2024
와이바이오로직스	의료용물질및의약품제조업	2023
큐로셀	의료용물질및의약품제조업	2023
컨텍	컴퓨터프로그래밍,시스템통합및관리업	2023
나노팀	기타기계및장비제조업	2023
LX세미콘	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2022
플라즈맵	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2022
진시스템	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2021
레인보우로보틱스	기타기계및장비제조업	2021
파이버프로	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2021
프리시전바이오	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2020
위드텍	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2020
비비씨	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2020
원텍	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2019
신테카바이오	의료용물질및의약품제조업	2019
리메드	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2019
한독크린텍	기타기계및장비제조업	2019
수젠텍	의료용물질및의약품제조업	2019
지노믹트리	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2019
파맵신	의료용물질및의약품제조업	2018
엔솔바이오사이언스	의료용물질및의약품제조업	2018
시스웍	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2017
안지오랩	의료용물질및의약품제조업	2016
제노텍	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2016
엣지파운드리	전기장비제조업	2016
에이치엔에스하이텍	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2015
아이쓰리시스템	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2015
펍트론	의료용물질및의약품제조업	2015
제노포커스	의료용물질및의약품제조업	2015
셀바스헬스케어	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2014

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
알테오젠	의료용물질및의약품제조업	2014
엣지파운드리	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2014
위월드	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2013
라이온캠텍	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2013
리가캠바이오	의료용물질및의약품제조업	2013
아이디스	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2011
인텍플러스	기타기계및장비제조업	2011
KTcs	정보서비스업	2010
썬트렉아이	기타운송장비제조업	2008
디엔에프	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2007
알루코	1차금속제조업	2007
네오팜	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2007
바이오니아	의료용물질및의약품제조업	2005
젬백스	기타기계및장비제조업	2005
빛과전자	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2004
중앙백신	의료용물질및의약품제조업	2003
동양에스텍	1차금속제조업	2002
아이디스홀딩스	전문서비스업	2001
HLB파나진	의료용물질및의약품제조업	2000
KT&G	담배제조업	1999
한온시스템	기타기계및장비제조업	1996
계룡건설산업	종합건설업	1996
한국캐피탈	금융업	1994
한올바이오파마	의료용물질및의약품제조업	1989
우성	식품제조업	1988

출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

2. 인천광역시

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
베아	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2024
그린리소스	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2023
에피바이오텍	연구개발업	2023
뷰티스킨	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2023
비에이치	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2023
진영	고무및플라스틱제품제조업	2023
화인씨키트	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2023
제이오	건축기술,엔지니어링및기타과학기술서비스업	2023
보로노이	의료용물질및의약품제조업	2022
유일로보틱스	기타기계및장비제조업	2022
바이오에프디엔씨	의료용물질및의약품제조업	2022
피코그램	기타제품제조업	2021
엠씨넥스	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2021
해성어로보틱스	금속가공제품제조업;기계및가구제외	2021
엔에프씨	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2020
팜스	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2020
코스텍시스	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2020
에스씨엠생명과학	의료용물질및의약품제조업	2020
HLB바이오스텝	연구개발업	2019
펄텍코리아	고무및플라스틱제품제조업	2019
까스텔바작	소매업;자동차제외	2019
디케이티	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2018
머큐리	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2018
엘리비전	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2018
EDGC	연구개발업	2018
셀트리온	의료용물질및의약품제조업	2018
SG	비금속광물제품제조업	2018
휴엠앤씨	기타제품제조업	2017
힘스	기타기계및장비제조업	2017
이랜시스	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2017
와이엠티	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2017
한즈코퍼레이션	자동차및트레일러제조업	2016
삼성바이오로직스	의료용물질및의약품제조업	2016
블루탑	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2016

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
제너섬	기타기계및장비제조업	2015
타이거일렉	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2015
디딤이앤에프	음식점및주점업	2015
이노인스트루먼트	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2015
대창스틸	1차금속제조업	2014
파버나인	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2014
대주이엔티	1차금속제조업	2013
상아프론테크	고무및플라스틱제품제조업	2011
서연탐메탈	기타기계및장비제조업	2011
블루콤	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2011
뉴온	기타기계및장비제조업	2010
형지엘리트	의복,의복액세서리및모피제품제조업	2009
기신정기	기타기계및장비제조업	2007
현우산업	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2007
인천도시가스	전기,가스,증기및공기조절공급업	2006
에이스테크	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2006
대봉엘에스	의약품제조업	2005
수성웹툰	기타기계및장비제조업	2005
케스피온	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2005
한미반도체	기타기계및장비제조업	2005
토비스	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2004
형지I&C	의복,의복액세서리및모피제품제조업	2004
듀오백	가구제조업	2004
아모텍	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2003
빅텍	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2003
재영솔루텍	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2003
에스피지	전기장비제조업	2002
오상자이엘	출판업	2002
대동스틸	도매및상품중개업	2002
유진로봇	기타기계및장비제조업	2001
코텍	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2001
캠시스	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2001
HD현대인프라코어	기타기계및장비제조업	2001
TPC	기타기계및장비제조업	2001

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
오공	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2000
코아시아	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2000
이건홀딩스	목재및나무제품제조업;가구제외	2000
동진씨미켄	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	1999
선광	창고및운송관련서비스업	1999
위지트	기타기계및장비제조업	1999
서울전자통신	전기장비제조업	1999
모아텍	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	1997
와이지-원	금속가공제품제조업;기계및가구제외	1997
원풍물산	의복,의복액세서리및모피제품제조업	1997
한국단자공업	전기장비제조업	1996
경인양행	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	1995
동화기업	목재및나무제품제조업;가구제외	1995
CBI	자동차및트레일러제조업	1993
휴니드테크놀러지스	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	1991
세우글로벌	도매및상품중개업	1989
SIMPAC	1차금속제조업	1989
디와이	금융업	1989
이건산업	목재및나무제품제조업;가구제외	1988
풍산홀딩스	금융업	1988
에이엔피	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	1988
현대제철	1차금속제조업	1987
진흥기업	종합건설업	1977
SUN&L	목재및나무제품제조업;가구제외	1976
대한제당	식료품제조업	1968

출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corplist.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corplist.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

3. 부산광역시

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
HD현대마린솔루션	건축기술,엔지니어링및기타과학기술서비스업	2024
이닉스	자동차및트레일러제조업	2024
한선엔지니어링	금속가공제품제조업;기계및가구제외	2023
STX그린로지스	수송운송업	2023
신스틸	1차금속제조업	2022
아셈스	고무및플라스틱제품제조업	2022
이성씨엔아이	건축기술,엔지니어링및기타과학기술서비스업	2021
씨앤티스	섬유제품제조업;의복제외	2021
제일전기공업	전기장비제조업	2020
일승	기타운송장비제조업	2019
에어부산	항공운송업	2018
케일럼	금속가공제품제조업;기계및가구제외	2017
화승엔터프라이즈	가죽,가방및신발제조업	2016
유니테크노	자동차및트레일러제조업	2016
비유테크놀로지	출판업	2016
웹스	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2015
캐스텍코리아	자동차및트레일러제조업	2014
DSR	1차금속제조업	2013
동일고무벨트	고무및플라스틱제품제조업	2012
인터지스	육상운송및파이프라인운송업	2011
대양전기공업	기타운송장비제조업	2011
BNK금융지주	금융업	2011
KNN	방송업	2010
에스앤더블류	기타기계및장비제조업	2009
동아지질	전문직별공사업	2009
동성케미컬	전문서비스업	2008
진양홀딩스	고무및플라스틱제품제조업	2008
엔케이	금속가공제품제조업;기계및가구제외	2008
대창솔루션	금속가공제품제조업;기계및가구제외	2007
비엠티	기타기계및장비제조업	2007
HJ중공업	종합건설업	2007
한라HMS	기타운송장비제조업	2007
아이윈	자동차및트레일러제조업	2006
대한제강	1차금속제조업	2005

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
케이에스피	기타기계및장비제조업	2004
삼영이엔씨	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2003
와이오엠	도매및상품중개업	2002
토탈소프트	출판업	2002
SNT모티브	자동차및트레일러제조업	2002
LS마린솔루션	전문직별공사업	2002
팬스타엔터프라이즈	기타기계및장비제조업	2002
오리엔탈정공	기타기계및장비제조업	2001
리노공업	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2001
태웅	금속가공제품제조업;기계및가구제외	2001
세동	자동차및트레일러제조업	2001
바이넥스	의료용물질및의약품제조업	2001
코메론	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2001
성광벤드	1차금속제조업	2001
아즈텍WB	섬유제품제조업;의복제외	2000
디오	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2000
동성화인텍	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	1997
광진실업	1차금속제조업	1996
성우하이텍	자동차및트레일러제조업	1995
한탑	식품제조업	1995
한국선재	1차금속제조업	1995
동원개발	종합건설업	1994
동일철강	1차금속제조업	1994
태광	1차금속제조업	1994
세명전기	금속가공제품제조업;기계및가구제외	1991
화승코퍼레이션	자동차및트레일러제조업	1991
화승인더스트리	고무및플라스틱제품제조업	1991
고려산업	식품제조업	1991
부산산업	비금속광물제품제조업	1990
하이록코리아	1차금속제조업	1989
국보	육상운송및파이프라인운송업	1989
미창석유공업	코크스,연탄및석유정제품제조업	1989
한성기업	식품제조업	1989
금강공업	1차금속제조업	1988

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
한국셀석유	코크스,연탄및석유정제품제조업	1988
범양건설	종합건설업	1988
천일고속	육상운송및파이프라인운송업	1977
만호제강	1차금속제조업	1977
세방	육상운송및파이프라인운송업	1977
조광페인트	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	1976
금양	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	1976
성창기업지주	전문서비스업	1976
한창	도매및상품중개업	1976
고려제강	1차금속제조업	1976
DRB동일	고무및플라스틱제품제조업	1976
부산주공	자동차및트레일러제조업	1975
강남제비스코	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	1975
한국주철관공업	1차금속제조업	1969

출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corplList.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corplList.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

4. 대구광역시

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
엘앤에프	전기장비제조업	2024
한국피아이엠	자동차및트레일러제조업	2023
마이크로엔엑스	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2022
대성하이텍	기타기계및장비제조업	2022
테크엔	전기장비제조업	2018
전진바이오팜	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2018
피엔티엠에스	기타기계및장비제조업	2018
티웨이항공	항공운송업	2018
덴티스	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2017
한국비엔씨	의료용물질및의약품제조업	2016
보광산업	비금속광물제품제조업	2015
씨아이에스	기타기계및장비제조업	2015
에이비프로바이오	기타기계및장비제조업	2015
아진엑스텍	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2014
아바텍	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2012
DGB금융지주	금융업	2011
티케이케미칼	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2011
이브이첨단소재	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2010
대성에너지	전기,가스,증기및공기조절공급업	2010
티비씨	방송업	2010
셀피글로벌	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2010
아세아텍	기타기계및장비제조업	2010
유니온머티리얼	비금속광물제품제조업	2009
에스앤에스텍	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2009
제이브이엠	기타기계및장비제조업	2006
평화산업	자동차및트레일러제조업	2006
아바코	기타기계및장비제조업	2005
이월드	기타제품제조업	2005
상신브레이크	자동차및트레일러제조업	2004
이수페타시스	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2003
대호에이엘	1차금속제조업	2002
홈센타홀딩스	도매및상품중개업	2002
구영테크	자동차및트레일러제조업	2002
피에이치에이	자동차및트레일러제조업	2001

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
삼보모터스	자동차및트레일러제조업	2001
화성밸브	기타기계및장비제조업	2000
대성홀딩스	전문서비스업	1999
한국가스공사	전기,가스,증기및공기조절공급업	1999
티에이치엔	전기장비제조업	1996
세원정공	자동차및트레일러제조업	1996
성안	섬유제품제조업;의복제조	1995
KBI메탈	1차금속제조업	1994
경창산업	자동차및트레일러제조업	1994
흥구석유	도매및상품중개업	1994
풍국주정	음료제조업	1994
신라섬유	소매업;자동차제조	1994
서한	종합건설업	1994
푸드웰	식품제조업	1993
대동금속	1차금속제조업	1993
삼익THK	기타기계및장비제조업	1989
에스엘	자동차및트레일러제조업	1988
대구백화점	소매업;자동차제조	1988
화성산업	종합건설업	1988
평화홀딩스	자동차및트레일러제조업	1986
남선알미늄	1차금속제조업	1978
대동	기타기계및장비제조업	1975

출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corplst.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corplst.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

5. 광주광역시

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
위니아에이드	도매및상품중개업	2022
피피아이	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2019
애니젠	의료용물질및의약품제조업	2016
위니아	전기장비제조업	2016
나눔테크	의료,정밀,광학기기및시계제조업	2016
금호에이치티	자동차및트레일러제조업	2015
씨앗	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2015
다이나믹디자인	기타기계및장비제조업	2015
오이솔루션	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2014
코셋	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2013
우리로	도매및상품중개업	2012
서암기계공업	기타기계및장비제조업	2011
부국철강	1차금속제조업	2008
금호타이어	고무및플라스틱제품제조업	2005
서산	비금속광물제품제조업	2005
광주신세계	소매업;자동차제외	2002
화천기공	기타기계및장비제조업	1999
대신정보통신	컴퓨터프로그래밍,시스템통합및관리업	1995
대유에이텍	자동차및트레일러제조업	1977
대유플러스	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	1975

출처 : [https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corplList.do?method=loadInitPage\('24.5.31.기준\)](https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corplList.do?method=loadInitPage('24.5.31.기준))

6. 울산광역시

회사명	산업분류(KSIC 소분류)	상장연도
현대힘스	기타운송장비제조업	2024
금양그린파워	전문직별공사업	2023
한주라이트메탈	1차금속제조업	2023
벨로크	컴퓨터프로그래밍,시스템통합및관리업	2022
HD현대중공업	기타운송장비제조업	2021
클리노믹스	의료용물질및의약품제조업	2020
씨티알모빌리티	자동차및트레일러제조업	2019
에코캡	자동차및트레일러제조업	2018
경동도시가스	전기,가스,증기및공기조절공급업	2017
세진중공업	기타운송장비제조업	2015
현대공업	자동차및트레일러제조업	2013
엔브이에이치코리아	자동차및트레일러제조업	2013
제이씨케미칼	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2011
미원화학	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	2011
일진파워	전문직별공사업	2007
디아이씨	자동차및트레일러제조업	2007
덕산하이메탈	전자부품,컴퓨터,영상,음향및통신장비제조업	2005
코엔텍	폐기물수집,운반,처리및원료재생업	2004
세중공업	자동차및트레일러제조업	2002
진양화학	고무및플라스틱제품제조업	2001
덕양산업	자동차및트레일러제조업	1997
한국제지	펄프,종이및종이제품제조업	1996
KG케미칼	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	1989
무림P&P	펄프,종이및종이제품제조업	1989
KIB플러그에너지	기타기계및장비제조업	1989
한국무브넥스	자동차및트레일러제조업	1987
현대미포조선	기타운송장비제조업	1983
송원산업	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	1977
롯데정밀화학	화학물질및화학제품제조업;의약품제외	1976

출처 : <https://kind.krx.co.kr/corpgeneral/corpList.do?method=loadInitPage>(24.5.31.기준)

참고문헌

- 권오혁 외(2002), 지역전략산업 육성을 위한 지방자치단체의 역할, 한국지방행정연구원.
- 김승현 외(2020), 전환시대 지역혁신생태계에서 선도기업의 역할과 기여, 과학기술정책연구원.
- 김형태 외(2013), 교통 인프라 투자가 제조업체 생산성에 미치는 영향, 한국개발연구원.
- 남길남(2017), 혁신 기업 육성과 코스닥 시장의 연계적 발전을 위한 5가지 논점, 자본시장연구원.
- 이석훈(2022), 특례상장 기업의 성과분석과 시사점, 자본시장연구원.
- 전경구(2015), 대도시권 산업단지 조성이 기업입지 변화에 미치는 영향, 국토계획 50(2), pp33-48.
- 중소벤처기업부(2023), 지역주력산업 개편 및 육성방향.
- 중소벤처기업부(2024), 한국중시의 도약을 위한 기업 밸류업 지원방안.
- 허문구 외(2023), 지역 정책 20년의 공과와 새로운 균형발전정책 방향 모색, 산업연구원.
- 대전시 보도자료, “대전시, 기업상장 지원 프로그램으로 유망기업 코스닥 상장 돕는다”, 2023.3.27.
- 대전시 보도자료, “대전시, 신규산단 535만평 조성 본격 가시화”, 2024.3.26.
- 대전일보, “대전에 머크사 생산센터 들어선다”, 2024.3.21.
- 중소벤처기업부 보도자료, “지역 중소기업이 지역경제를 살린다”, 2023.4.6.
- 국가통계포털(KOSIS), <https://kosis.kr>
- 대전과학기술정보서비스(DAON), <https://daon.distep.re.kr>
- 정보데이터시스템(KRX), <http://data.krx.co.kr>
- 한국거래소 전자공시(KIND), <https://kind.krx.co.kr/>
- 한국산업단지공단, 전국산업단지현황통계.

저자 소개

이 미 애 • 대전과학산업진흥원 디지털평가부 선임연구원
• 전화 : 042-865-0533(문의처)
• e-mail : malee@distep.re.kr

박 지 은 • 대전과학산업진흥원 디지털평가부 연구원
• 전화 : 042-865-0537
• e-mail : wldms5700@distep.re.kr

최 재 윤 • 대전과학산업진흥원 디지털평가부장
• 전화 : 042-865-0530
• e-mail : antigua22@distep.re.kr

※ 본 이슈페이퍼의 내용은 필자의 개인적 견해이며, 대전광역시와 기관의 공식적인 의견이 아님을 알려드립니다.

지역 상장기업 현황 분석 및 시사점

- 대전 및 5대 광역시를 중심으로 -

발 행 인 이동한
발 행 처 대전과학산업진흥원
발 행 일 2024.7.8.

DiSTEP 대전과학산업진흥원
Daejeon Institute of Science & Technology for Enterprise & People

34115 대전광역시 유성구 가정로 99
Tel. 042-865-0501 Fax. 042-861-4309

※ 주의 : 출처를 밝히는 한 자유로이 인용할 수 있으나, 본 보고서의 일부 또는 전부를 무단으로 전제하거나 복사하는 것은 저작권 및 출판권을 침해하게 되오니 유의하시기 바랍니다.



DISTEP

ISSUE PAPER

DiSTEP 대전과학산업진흥원
Daejeon Institute of Science & Technology for Enterprise & People

발 행 일 2024.7.8.

발 행 인 이동한

발 행 처 34115 대전광역시 유성구 가정로 99
www.distep.re.kr

