

목차

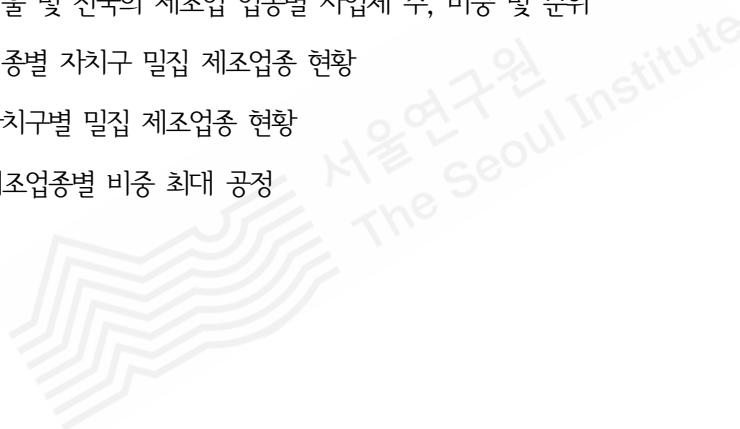
01 연구 개요	2
1_연구 배경 및 목적	2
2_연구 범위 및 방법	4
02 서울시 제조업의 특성	12
1_업종상 생활관련형 제조업이 중심	12
2_중소 제조업체가 대다수를 차지	17
3_주로 소규모 작업장으로 구성	18
03 서울시 제조업의 공간분포 특성	24
1_서울시 제조업체는 상위 10개 자치구에 집중	24
2_대부분의 자치구에서 생활관련형 제조업체 비중이 가장 우세	26
3_제조업 본사나 연구소는 빌딩 밀집지를 선호	30
4_제조업체는 공장지대뿐만 아니라 주거지나 시장에도 집적	32
04 서울시 주요 제조업의 공정별 공간분포 특성	40
1_서울시 제조업의 공정 특성 자료를 사용한 분석 실시	40
2_서울시 제조업체 5개 중 하나는 무공정 제조업체	42
3_공정별 특성에 따라 업종별 공간분포가 상이	44
4_서울시 주요 제조업의 공정별 공간분포 특성 종합	48

05 정책방향 및 정책제언	66
1_정책방향	66
2_정책제언	68
참고문헌	83
부록	85
Abstract	91



표

[표 1-1] 무공장(Factoryless) 제조업체와 여타 제조업체 간 형태 비교	6
[표 2-1] 지역별 전체 제조업 사업체 및 종사자 비중	12
[표 2-2] 산업형태별 표준산업분류 구분	13
[표 2-3] 지역별·산업형태별 사업체 수 및 비중	14
[표 2-4] 지역별·산업형태별 종사자 수 및 비중	15
[표 2-5] 서울 및 전국의 제조업 업종별 사업체 수, 비중 및 순위	16
[표 3-1] 업종별 자치구 밀집 제조업종 현황	25
[표 3-2] 자치구별 밀집 제조업종 현황	29
[표 4-1] 제조업종별 비중 최대 공정	47



그림

[그림 1-1] 제조업 가치사슬	5
[그림 1-2] 제조업 가치사슬의 ‘스마일 커브’	7
[그림 1-3] 제조업 가치사슬의 ‘스마일 커브’ 변화	7
[그림 1-4] 제조업 혼화집적지와 특화집적지의 개념	9
[그림 2-1] 서울시 제조업체 종사자 규모별 비중	17
[그림 2-2] 지역별 사업체당 부지면적	18
[그림 2-3] 지역별 종사자당 부지면적	19
[그림 2-4] 지역별 사업체당 연면적	19
[그림 2-5] 지역별 종사자당 연면적	20
[그림 2-6] 서울시 업종별 사업체당 부지면적	21
[그림 2-7] 서울시 업종별 사업체당 연면적	22
[그림 3-1] 서울시 자치구별 제조업 사업체 수	24
[그림 3-2] 서울시 지역별 산업형태별 제조업 사업체 비중	26
[그림 3-3] 서울시 업종 및 산업형태별 Top 3 지자체 비중	27
[그림 3-4] 서울시 자치구별 제조업 회사본부 현황	30
[그림 3-5] 서울시 자치구별 제조업 기업부설연구소 현황	31
[그림 3-6] 서울시 제조업종별 대표 집적지	32
[그림 3-7] 대표 집적지의 제조업종과 지역의 물리적 환경 특성	33
[그림 3-8] 주거지 내 제조업 집적지의 물리적 환경 예	34
[그림 3-9] 근린상업/전문시장 내 제조업 집적지의 물리적 환경 예	35

[그림 3-10] 전문시장 내 제조업 집적지의 물리적 환경 예	36
[그림 3-11] 산업단지 내 제조업 집적지의 물리적 환경 예	37
[그림 3-12] 전통 집적지 내 제조업 집적지의 물리적 환경 예	38
[그림 4-1] 서울시 제조업체 공정단계별 비중	42
[그림 4-2] 서울시 자치구 공정단계별 제조업체 비중	43
[그림 4-3] 서울시 무공정 제조업체 업종별 비중	44
[그림 4-4] 서울시 부분공정 제조업체 업종별 비중	45
[그림 4-5] 서울시 전공정 제조업체 업종별 비중	46
[그림 4-6] 서울시 식료품 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	48
[그림 4-7] 서울시 섬유 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	49
[그림 4-8] 서울시 의복, 의복 액세서리 및 모피제품 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	49
[그림 4-9] 서울시 가죽, 가방 및 신발 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	50
[그림 4-10] 서울시 펄프, 종이 및 종이제품 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	50
[그림 4-11] 서울시 인쇄 및 기록매체 복제업 공정단계별 상위 3개 자치구	51
[그림 4-12] 서울시 화학물질 및 화학제품 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	52
[그림 4-13] 서울시 의료용 물질 및 의약품 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	52
[그림 4-14] 서울시 고무제품 및 플라스틱제품 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	53
[그림 4-15] 서울시 비금속 광물제품 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	53
[그림 4-16] 서울시 금속가공제품 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	54
[그림 4-17] 서울시 전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	55
[그림 4-18] 서울시 의료, 정밀, 광학기기 및 시계 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	55
[그림 4-19] 서울시 전기장비 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	56
[그림 4-20] 서울시 기타 기계 및 장비 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	56

[그림 4-21] 서울시 기타 제품 제조업 공정단계별 상위 3개 자치구	57
[그림 4-22] 서울시 제조업종별·공정별 지자체 종합	61
[그림 5-1] 서울시 제조업 정책방안 유형화 개념도	69
[그림 5-2] 서울시 무공장형 제조업 정책 유형	70
[그림 5-3] 서울시 스마트형 제조업 정책 유형	74
[그림 5-4] 서울시 공방형 제조업 정책 유형	77
[그림 5-5] 서울시 플랫폼형 제조업 정책 유형	79

