목 차

제1장 연구개요3
제1절 연구의 배경 및 목적3
1. 연구의 배경3
2. 연구의 필요성5
3. 연구의 목적
제2절 연구의 내용 및 범위7
1. 연구의 범위7
2. 연구의 내용7
제2장 선행연구 및 해외사례 비교 11
제1절 국내 선행연구11
1. 서울 서베이11
2. 서울 도시모니터링 리포트 작성을 위한 기초 연구(이주일, 2006)14
 지역발전계획 수립을 위한 정책지표 개발(신상영 외, 2010) ·······17
4. 2020 서울도시기본계획의 정책지표19
5. 2030 서울도시기본계획(안) ·····25
제2절 해외사례 비교27
1. The State of the Region28
2. Focus on London
3. PlaNYC Progress Report33
4. London Plan Annual Monitoring Report37
제3절 소결
1. 국내 선행 연구 검토 결과40
2. 해외 사례 비교42

3. 사례연구의 시사점 ······43
제3장 도시공간변화 진단 지표 체계
제1절 도시공간변화 진단 보고서 작성 방향49
1. 도시공간변화 진단 보고서의 목적49
2. 주요 독자층 상정50
3. 도시공간변화 진단 보고서의 작성 방향50
4. 도시공간변화 진단 보고서와 도시기본계획과 관계53
제2절 도시공간변화 진단 보고서의 지표 체계54
1. 도시공간변화 진단 보고서의 편제54
2. 도시공간변화 진단 보고서의 이슈 선정58
3. 전체 지표 체계 분류 ······60
제3절 도시공간변화 진단 지표
1. '이슈'의 지표와 주요 사항61
2. '부문'의 지표와 주요 사항
3. 소결75
제4장 도시공간변화 진단 보고서의 발간 체계 81
제1절 보고서 발간 주기81
1. 발간 주기 결정 시 고려할 요소81
2. 장단기 보고서의 구분83
제2절 보고서 발간 순서87
1. 목표 설정 단계87
2. 지표 조정 및 부분 재설정 ······88

표목차

〈班 2-1〉	서울서베이 각 항목 지표 수12
〈班 2-2〉	이주일(2006)의 모니터링 체계 및 지표15
〈班 2-3〉	신상영·맹다미(2010)의 연구 지표체계와 개수 ······18
〈班 2-4〉	2020 서울도시기본계획의 정책지표20
〈班 2-5〉	2020 서울도시기본계획의 전체 기조와 목표23
〈班 2-6〉	2030 도시기본계획 계획지표26
〈班 2-7〉	the State of the Region의 구성29
〈班 2-8〉	PlaNYC Progress Report의 지속가능성 측정 지표 ·····34
〈班 2-9〉	PlaNYC Progress Report의 시책 개수35
〈班 2-10〉	PlaNYC Progress Report 평가체계(주거 부문 예시) ······36
〈班 2-11〉	런던플랜의 25+2개 지표38
〈班 2-12〉	국내 사례 비교41
〈班 2-13〉	해외 사례 비교43
〈班 3-1〉	백서 형태와 이슈리포트 형태의 장단점 비교54
〈班 3-2〉	편제의 구분 기준과 보고서 형태55
〈班 3-3〉	각 계획에서 지적한 현안 문제59
〈班 3-4〉	'노쇠화 대응'의 주요 지표63
〈班 3-5〉	'광역화 대응'에서 주요 지표65
〈班 3-6〉	'지역 간 불균형 완화'의 주요 지표66
〈班 3-7〉	'기후변화 대응'의 지표68
〈班 3-8〉	'인구와 가구' 부문 지표69
〈班 3-9〉	'산업경제' 부문 지표70
〈班 3-10〉	'토지' 부문 지표 ······71
〈丑 3-11〉	'건축물' 부문 지표72

〈班 3-12〉	· '주택과 주거환경' 부문 지표 ······73
〈班 3-13〉	· '교통' 부문 지표74
〈班 3-14〉	핵심지표의 개수75
〈班 3-15〉	지표체계 종합75
〈班 4-1〉	매년 조사되지 않는 통계의 조사연도82
〈班 4-2〉	지표 종류에 따른 자료조사주기와 모니터링 주기83
〈班 4-3〉	'이슈' 포함 지표의 분류84
〈班 4-4〉	부문에 포함되는 지표의 분류85
〈班 4-5〉	각 지표 종류의 개수86
〈丑 4-6〉	지표의 분류와 보고서의 발간86
〈班 4-7〉	지표의 요건
〈班 4-8〉	각 기관의 정보관리시스템 현황98
〈丑 4-9〉	도시공간변화 진단 보고서 발간체계 비교100

그림목차

〈그림 2-1〉	서울서베이의 형태14
〈그림 2-2〉	2030 서울 도시기본계획(안)의 개편방향25
〈그림 2-3〉	the State of the Region의 각 장 서술 방식29
〈그림 2-4〉	the State of the Regional Report Card30
〈그림 2-5〉	첫 장의 요약 정리32
〈그림 2-6〉	주요 문장 강조하기32
〈그림 2-7〉	2010 PlaNYC Progress Report의 2009년 평가 총괄표36
〈그림 2-8〉	모니터링 리포트 성격에 따른 역할 설정44
〈그림 3-1〉	도시공간변화 진단 보고서의 작성 방향52
〈그림 3-2〉	도시공간변화 진단 보고서와 도시기본계획의 관계 설정53
〈그림 3-3〉	도시공간변화 진단 보고서의 2층 편제57
〈그림 3-4〉	이슈의 선정 과정60
〈그림 3-5〉	전체 지표 체계 분류61
〈그림 4-1〉	도시공간변화 진단 보고서의 발간 순서87
〈그림 4-2〉	사례 보고서 각 장의 요약 강조91
〈그림 4-3〉	노인 인구(세분인구) 비율의 변화92
〈그림 4-4〉	인구구조의 변화92
〈그림 4-5〉	1996~2005년 인구이동 25순위93
〈그림 4-6〉	2004년 인구 유입량94
〈그림 4-7〉	각 구의 유아(5~9세) 인구 수의 비교94
〈그림 4-8〉	각 모니터링 보고서의 주요색과 배치 형태95
〈그림 4-9〉	도시공간변화 진단 보고서 발간조직 체계 1안 : 서울시청 내
	전담부서가 없는 경우101

〈그림 4-10〉	도시공간변화 진단 보고서 발간조직 체계 2안 : 서울시청 내
	전담부서가 있는 경우101
〈그림 4-11〉	도시 전문가들과의 협력 및 역할 분담102