

목 차

제1장 연구개요	3
제1절 연구배경 및 목적	3
1. 연구배경	3
2. 연구목적	5
제2절 연구방법 및 범위	7
1. 연구방법	7
2. 연구범위	9
제2장 서울시 온실가스 감축목표 및 이행계획 진단	15
제1절 온실가스 감축목표 및 감축 총량관리	15
1. 온실가스 배출 현황 및 전망	15
2. 온실가스 감축목표 및 연차별 총량관리	30
제2절 온실가스 감축대책의 선정 및 분류	32
1. 단기계획(2011년~2014년) : 서울시 민선5기 시정운영 4개년 계획	32
2. 중장기계획(2015년~2030년)	34
3. 서울시 온실가스 삭감목표 평가	36
제3장 국내외 온실가스 감축목표 달성 평가체계 사례분석	41
제1절 국외 온실가스 감축목표 달성 평가지표	41
1. 뉴욕시(The City of New York)	41
2. 런던(Greater London Authority, GLA)	46
제2절 국내 온실가스 감축목표 달성 평가체계	52
1. 지자체 온실가스 감축계획 수립 가이드라인	52
2. 자치단체 온실가스 감축 평가체계	54

제3절 시사점 분석	56
1. 정기 모니터링 및 성과 평가지표의 활용	56
2. 부문별 감축목표 설정	57
3. 평가결과의 환류 및 공개	58
제4장 서울시 온실가스 감축목표 달성 평가지표의 개발 및 시범적용	61
제1절 평가지표의 이론적 배경	61
1. 평가지표의 개념	61
2. 평가의 대상 및 목적	62
3. 평가의 방법	64
4. 평가지표의 역할	65
제2절 온실가스 감축목표 이행성과 모니터링 설문조사	68
1. 조사개요	68
2. 조사결과	70
3. 시사점	94
제3절 평가지표의 개발	97
1. 계획단계 : 감축계획 수립 및 사업 선정	98
2. 집행단계 : 적절성 평가	106
3. 완료단계 : 사업집행 성과평가	106
제4절 평가지표의 시범적용	108
1. 평가표 구성체계	108
2. 평가표 시범적용	109
제5장 서울시 온실가스 감축목표 이행성과 모니터링 방안	115
제1절 온실가스 감축 평가 틀 제작 및 활용	115

제2절 온실가스 관리 정보체계 구축	117
제3절 온실가스 감축 목표관리의 모니터링 체계 확보	118
1. 온실가스 인벤토리 이력관리	118
2. 온실가스 감축목표의 탄력적 조정	120
3. 감축사업 내용 및 여건 변화의 수용	121
4. 온실가스 배출 부문별 삭감목표 연계	121
5. 관리조직 연계	123
제4절 온실가스 감축성과 연차별 이행보고서 작성 및 공개	124
제5절 에너지경영체계 전환에 따른 순응체계 마련	126
제6장 결론 및 정책제언	131
제1절 결론	131
1. 연구배경과 목적	131
2. 주요연구 성과	133
제2절 정책제언	136
참고문헌	147
부록	151
영문요약	177