



2차 수도권 대기환경관리
서울특별시 시행계획 수립 연구



SEOUL

참고문헌



- 공성용 외, 2012, 「초미세먼지의 건강영향 평가 및 관리정책 연구 I」, 한국환경정책평가연구원
- 공성용 외, 2012, 「초미세먼지의 건강영향 평가 및 관리정책 연구 II」, 한국환경정책평가연구원
- 김운수, 2014, 「서울시 초미세먼지(PM2.5) 예·경보 적정기준 설정 및 배출원 관리정보 구축」, 서울연구원
- 김운수, 2014, 「서울시 고농도 오존(O₃) 대응 매뉴얼 연구」, 서울연구원
- 김운수, 2013, 「서울시 기후·환경 변화의 건강영향 분석연구」, 서울연구원
- 김운수, 2012, 「서울시 경유자동차 배출특성(PM·NO_x)을 고려한 단계별 관리방안」, 서울연구원
- 김운수·최유진, 2011, 「서울시 대기환경 개선목표 달성을 위한 오염물질 저감대책 수립연구」, 서울연구원
- 김운수, 2010, 「서울시 고농도 미세먼지 오염현상의 원인분석 및 지역별 맞춤형 관리대책」, 서울시정개발연구원.
- 김형진·성병준, 2013, “CNG 하이브리드 시내버스 개발”, 오토저널 제35권 제2호
- 유경선 외, 2007, 「저NO_x버너 보급 시범사업 성과평가」
- 이신해, 2014, 「서울시 부설주차장 설치제한 제도(주차상한제) 적용성 개선 연구」, 서울연구원
- 이신해·김순관·김원호·김승준·이창, 2009, 「대중교통 서비스지표 산출연구(2단계)」, 서울시정개발연구원
- 임종한, 2012, 「국민 건강 위해성을 고려한 대기질 개선효과 분석 방안 도출」
- 국토개발연구원, 1993, 「수도권 지형지세」
- 국립환경과학원, 2013, 「2011 대기오염물질 배출량」
- 국립환경과학원, 2013, 「국가 대기오염물질 배출량 산정방법 편람(III)」
- 국립환경과학원, 2013, 「국내외 자동차(이륜차) 배출가스 규제동향」
- 국립환경과학원, 2009, 「자동차 배출가스 저감장치 인증 및 검사 현황과 개선방안 (I)」
- 국립환경과학원, 2008, 「선진국의 휘발성유기화합물(VOC) 배출저감 사례분석을 통한 국내 적용방안 연구(II)」
- 교통안전공단, 2013, 「2012년도 자동차 주행거리 실태분석 연구」
- 산업통상자원부, 2009, 「제3차 집단에너지공급기본계획」
- 서울메트로, 2014, 「서울도시철도공사 수송계획」
- 서울연구원, 2013, 「통계로 본 서울인구」
- 서울연구원, 2013, 「통계로 본 서울경제」
- 서울연구원, 2013, 「통계로 본 서울교통」
- 서울연구원, 2013, 「통계로 본 서울주거」
- 서울연구원, 2013, 「서울시 구별 석유 에너지 소비량」, 인포그래픽스 제26호
- 서울연구원, 2013, 「서울시 구별 전력 에너지 소비량」, 인포그래픽스 제31호
- 서울연구원, 2014, 「서울에서 발생하는 초미세먼지, 얼마나 되나」, 인포그래픽스 제86호
- 서울특별시, 2013, 「서울시 교통비전 2030」
- 서울특별시, 2014, 「원전 하나 줄이기 2 에너지 살림도시 서울」



- 서울특별시, 2014, 「에너지 살림도시 서울 종합계획」
- 서울특별시, 2014, 「2030 서울도시기본계획」
- 서울특별시, 2014, 「승용차 요일제 효과분석 및 장기추진전략 수립」
- 서울특별시, 2014, 「2013년도 서울특별시 시행계획 추진실적 보고서」
- 서울특별시, 2014, 「2013 서울의 환경」
- 서울특별시, 2013, 「2012 서울의 대기질 평가보고서」
- 서울특별시, 211, 「2020 서울주택종합계획 보고서」
- 서울특별시, 2010, 「2010 서울시 도시생태현황도 정비·제작」
- 서울특별시, 2010, 「서울시 대기 중 미세먼지의 상세모니터링을 통한 미세먼지 특성조사 연구」
- 서울특별시, 2009, 「서울 친환경에너지 기본계획 2030」
- 서울특별시, 2007, 「대기질 개선을 위한 노후경유자동차 처리방안 기본연구」
- 서울특별시, 2007, 「서울시 기후지도제작(1차년도)」
- 서울특별시, 2007, 「대기질 개선을 위한 노후경유차 처리방안 기본연구」
- 서울특별시, 2007, 「수도권 저공해화 미이행 노후경유차 운행제한 실행방안 연구」
- 서울특별시, 2006, 「수도권 대기환경 개선 기본계획 추진을 위한 서울특별시 시행계획」
- 서울특별시, 2006, 「지도로 본 서울 2007」
- 서울특별시·서울지방경찰청, 2014, 「2013년 서울특별시 교통량 조사」
- 서울특별시 도시교통본부, 2013, 「남산 1·3호 터널」 통행실태조사 결과보고」
- 서울특별시 공고 제2014-1787, 2014년도 전기승용차 민간보급 사업 공모(변경공고)
- 수도권교통본부, 2012, 「2012년 여객 기종점 통행량(O/D) 전수화 및 장래수요예측 공동조사」
- 수도권교통본부, 2006~2010, 「가구통행실태조사」
- 수도권대기환경청, 2014, 「수도권 대기환경관리 시행계획 수립 지침」
- 수도권대기환경청, 2008~2013, 「수도권 대기환경개선 시행계획 추진실적 평가보고서」
- 인하대학교, 2011, 「제작차 공회전 제한장치 부착 타당성 조사연구」
- 환경관리공단, 2006, 「중소기업 대기환경개선대책사업의 효율적 운영·관리방안」
- 환경부, 2014, 「수도권 대기환경 개선 대책 그 성과와 미래」
- 환경부·수도권대기환경청, 2013, 「제2차 수도권 대기환경관리 기본계획 수립」
- 환경부, 2010, 「대기환경관리 기본계획 추진실적 보고서 2007~2009」
- 환경부, 2012, 「도로청소를 통한 비점오염물질관리 타당성 조사 연구」
- 환경부, 2012, 「저녹스 버너 보급 사업 제도 개선」
- 환경부, 2012, 「CNG 하이브리드버스 운행 시범사업 효과분석 및 실증연구」
- 환경부, 2005, 「수도권 대기환경관리 기본계획」
- 환경부, 2001, 「배출부과금 부과제도 개선방안」
- 가스신문, 「건설기계에 대한 '경유·LPG혼소엔진' 적용 필요성», 2012.9.6.
- 서울특별시 보도자료, 「30일(수) 목동야구장에서 나눔카 무료이용권 받으세요», 2014.7.29
- 서울특별시 보도자료, 「대중교통전용지구 6개월' 사고 줄고, 버스 이용시민 늘고», 2014.7.28.



- 서울특별시시 보도자료 “겨울철 서울시내 도로먼지, 분진흡입 차량이 책임진다.”, 2012. 01. 18
 환경부 보도자료, “환경부 “차세대 CNG 버스” 보급사업 추진”, 2011.1.26.
 환경부 보도자료, “자동차 및 건설기계 차기(‘12~‘16년) 배출허용기준(안) 발표”, 2011. 2. 24,
 환경부 보도자료, “수도권 행정·공공기관, 저공해차 구매비율 저조”, 2014.5.28
 환경부 보도자료, “매연 뽑는 자동차, 첨단 원격측정 장비로 단속한다”, 2013. 4. 4

Institute for Urban Strategies The MORI Memorial Foundation, 2010~2014, 「Global Power City Index」

James Cook·Jeff Simonson, 2012, Parking Rate Survey

Holland, M.R. and Watkiss, P. , 2002, Benefits Table database: Estimates of the marginal external costs of air pollution in Europe BeTa Version E1.02a.

http://www.kma.go.kr	기상청
http://www.kesis.net	국가에너지통계종합정보시스템
http://www.molit.go.kr	국토교통부
http://walk.mltm.go.kr	국토교통부 보행우선구역사업
http://kosis.kr	국가통계포털
http://traffic.seoul.go.kr	서울특별시 교통관련 홈페이지
http://cleanair.seoul.go.kr	서울특별시 대기환경정보
http://legal.seoul.go.kr	서울특별시 법무행정서비스
http://stat.seoul.go.kr	서울특별시 통계정보시스템
http://www.car2go.com	Car2go
http://www.kofc.or.kr	한국정책금융공사