

## 정책연구용역 활용결과 보고서

※ [ ]에는 해당되는 곳에 √표를 합니다.

학술용역과제명	부산광역시 온실가스 배출권거래 대응계획 수립	연구기관/ 책임연구원	에코네트워크(주)/장광민
부서/과제담당관	기후대기과/ 기후대기과장	담당공무원	환경7급 서길중
연구기간	'19. 1. 16. . ~ '19. 12. 15. (12개월 )		
활용구분	1. [ ] 법령 제·개정    2. [ ] 제도개선    3. [√] 정책반영 4. [ ] 정책참조    5. [ ] 미활용		
연구목적	○ 부산시 소유 환경기초시설(배출권거래 대상 사업장) 대상 「온실가스 배출권의 거래 및 할당에 관한 법률」에 의거 온실가스 배출량 명세서 작성 ○ 온실가스 배출권거래제 대응 배출량 산정 모니터링 계획의 보완 ○ 배출권거래제 제2차 계획기간의 배출량 산정결과를 통해 배출권 과부족분 사전 파악으로 배출권 구매 예산 확보를 위한 근거 마련 등		
연구주요내용	○ 온실가스 배출권거래 대상시설(부산시 소유 26개 환경기초시설) - 2018년 온실가스 배출량 조사 - 온실가스 배출량 명세서 입력(국가온실가스종합정보시스템) - 온실가스 배출량 산정을 위한 모니터링 계획 보완 - 온실가스 배출량 제3자 검증 지원 - 온실가스 배출권거래 대응계획 수립 (2019년 예상배출량, 2019년 배출권부족분 산정)		
활용목적	○ 「온실가스 배출권거래의 거래 및 할당에 관한 법률」 제24조에 따른 대상시설의 온실가스 배출량 조사 및 관장기관(환경부)로의 제출 ○ 온실가스 감축목표 달성을 위한 사업장별 감축방안 연구 등		
활용결과	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 현 업무와의 연계 타당성 분석                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 배출권거래 업무를 위해 필수적으로 필요한 행정절차 이행 완료</li> <li>- 제시된 온실가스 감축방안(분석방법 개선 등)을 통해 온실가스 감축</li> </ul> </li> <li>● 정책 활용 결과                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 배출권거래제 제도 대응(명세서, 모니터링 계획, 배출권 제출) 완료</li> </ul> </li> </ul>		