

# 정책연구용역 결과평가서

※ [ ]에는 해당되는 곳에 √ 표를 합니다.

학술용역과제명	부산광역시 대기환경 관리 시행계획 수립	연구기관/책임연구원	경성대학교 산학협력단/ 정장표
부서/과제담당관	기후대기과/ 기후대기과장	담당공무원	환경6급 전기용
연구방식	1. [√] 위탁형 용역    2. [ ] 공동연구형 용역    3. [ ] 자문형 용역		
연구자 선정방법	1. [√] 일반경쟁계약    2. [ ] 수의계약		
연구기간	' 20. 9. 28. . ~ ' 21. 5. 25. (8개월 )		
연구결과	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 부산시 대기배출허용총량 및 대기개선 목표달성을 위한 전략 방향 제시 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대기환경 영향요인, 대기오염도 현황 및 전망 (구·군별 오염도 현황 등)</li> <li>- 부산시 대기배출원별 배출량 산정 및 저감대책(48개) 수립 (분야별 : 배출시설, 도로/비도로이동오염원, 생활오염원, 정책기반)</li> <li>- 취약계층 보호 및 미세먼지가 주민건강에 미치는 영향 조사</li> <li>- 부산시 시행계획 추진실적 평가 방법 제시</li> <li>- 부산시 대기환경관리 시행계획 추진을 위한 투자재원 및 확보방안 등</li> </ul> </li> </ul>		
평가결과	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 연구 목적과의 부합성 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 부산시 배출원에 미치는 일반환경 영향요인, 대기오염배출량 현황 및 전망(구·군별 오염도 현황) 등 지역특성에 맞는 분야별 대기배출량 산정으로 48개 주요세부 추진대책을 수립하여 연구 목적에 부합</li> </ul> </li> <li>○ 추진방법의 적절성 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대기배출량 적정 산정 및 추진대책 실현 가능 사업 추가 발굴</li> </ul> </li> <li>○ 계약 내용의 충실성 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 과업지시서의 내용 누락 없이 추진되었음</li> </ul> </li> <li>○ 연구윤리 점검 결과 : 점검결과 이상없음</li> <li>○ 연구결과의 활용가능성 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 부산시 대기배출허용총량 및 동남권 대기 개선목표 달성 가능</li> <li>- 동남권 대기환경관리실무위원회 제출·승인(유역청, '21.7.7)</li> </ul> </li> </ul>		
평가자 확인	구 분	동남권 대기환경관리실무위원회	과제담당관
	성 명	백성옥 교수 등 전문가 및 관계부처	기후대기과 기후대기과장 김미향
평가 (상정심의)	개최일자	2021.6.18.~ 6.30.	장 소 비대면(서면회의)
	참석자	동남권 대기환경관리실무위원회 전문가 및 관계부처 등 33명	