

미래를 여는 환경솔루션



한국환경산업기술원



수신자 수신자참조

(경유)

제목 '(가칭)환경보건 및 화학안전망 구축 핵심 기술개발사업' 기술수요
조사 협조 요청

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 환경부와 환경산업기술원에서는 '27년 착수를 목표로 '(가칭)환경보건 및 화학안전망 구축 핵심기술개발사업(R&D)'을 기획 중에 있습니다.
3. 그간 추진된 각종 동향 조사·분석을 통해 설정된 기술개발 범위에 해당하는 기술수요를 아래와 같이 조사하고자 합니다.
 - (목적) 기존·신규 국제규제 화학물질 대상의 유해성정보를 신속하게 파악하고, 원천저감 핵심기술 개발을 위한 세부 기술을 도출할 수 있는 산·학·연·관 전문가 대상 기술수요조사 추진
 - (주요분야) 신속·대량 유해성정보 확보, 동물대체시험법, 대체물질 개발 등
 - (조사기간/접수방법) '24.9.12(목) ~ 10.18(금) 18시까지 / 이메일 또는 온라인 접수
 - ※ (URL) https://www.the-bni.com/survey/2024/keiti_0909_01.asp
 - (담당자) 더비엔아이 이하연 연구원(lhy04@the-bni.com), 한국환경산업기술원 채연지 연구원(gonzi@keiti.re.kr)
 - (활용계획) 중점영역 부합 여부, 기술적 타당성 등을 검토하여 필요기술 도출 및 분야별 기획위원회 기초자료로 활용
 - ※ 기술수요조사를 통해 제출되는 정보가 반드시 R&D과제로 반영되는 것은 아님
3. 총 사업비 2,000억원(예정) 규모의 대형사업임에 따라 다양한 분야에서의 의견수렴이 기획과정의 중요한 절차로, 귀 단체의 누리집 게시, 회원(사) 전체공지 메일을 통해 많은 기술수요가 접수될 수 있도록 협조해 주시기 바랍니다.

붙임 기술수요조사서 1식. 끝.

한국환경산업기술원장



수신자 (사)한국환경보건학회, (사)한국환경독성보건학회, 한국화학물질관리협회

★책임 호문기 실장 전결 09/13 오동익

협조자

시행 생태·보건기술실-1516 (2024.09.13.) 접수 ()

우 03367 서울시 은평구 진흥로 215 / <http://www.keiti.re.kr>

전화 02-2284-1391 /전송 02-2284-1399 / moonge@keiti.re.kr / 공개

* 업무처리사항에 대한 이의가 있을 경우 업무담당부서에 전화 또는 문서로 이의를 제기할 수 있습니다.