

# 2017년도 한국원자력환경공단 방폐물관리기술 기술이전 공고

공단이 보유한 특허 및 기술노하우 등을 민간에 적극 공개하여 민간산업체 육성 및 방폐물 산업생태계 활성화에 기여코자, 다음과 같이 기술이전계획을 공고하오니 참여하고자 하는 기관은 아래 절차에 따라 신청하여 주시기 바랍니다.

2017. 9. 27

## 1. 사업목적

- 공단이 보유한 기술자산을 적극적으로 대외에 공개 및 이전하여 민간의 기술역량 강화, 산업생태계 활성화 및 기술활용 증대

## 2. 지원내용

- 기술제공 : 한국원자력환경공단
- 기술분야 : 기술이전계획서 및 기술사용설명서 참조
  - 사용후핵연료 : 금속용기, 콘크리트용기, 3차원 통합부지기술 모델링
  - 중저준위방폐물 : 포화대 지하수유동모델 구축기술, 해상운반 방사성영향평가
- 이전방식 : 무상양도 (비독점 통상실시)
- 지원자격 : 국내 민간기업, 공공기관, 연구기관 등

## 3. 진행절차 및 심사기준



- 적격심사 : 신청기업을 대상으로 기술적 요건과 재무적 요건 심사(기술이전계획서 참조)

## 4. 제출서류 및 접수방법

- 제출서류 : 기술이전 신청서, 사업자등록증, 기술적 · 재무적 요건 증빙서류
- 접수방법 : 제출서류 1부 우편제출 및 전자파일 동시제출(bikim@korad.or.kr)
  - 접수처 : (우) 34129 대전시 유성구 가정로 174 한국원자력환경공단  
연구정책기획실 기술이전 담당자앞
  - 문의처 : 한국원자력환경공단 연구정책기획실 (042-601-5314)

※ 첨부문서 : 기술이전 신청서(작성양식), 기술이전 계획서, 기술사용설명서