



포항공과대학교

수신 수신처참조

(경유)

제 목 "한국수력원자력(주) 원전로봇 기술개발"사업 세부과제 공모

- 1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 2. 한국수력원자력 발전소 현안 해결을 위한 "원전로봇 기술개발" 사업과 관련한 세부과제를 다음과 같이 공모하오니 많은 관심과 적극적인 참여를 바랍니다.

가. 과제명 및 규모

순번	과제명	규모
1	발전소 안전성 향상을 위한 로봇 기술개발	16.5억원 이내 (34개월 이내)
2	발전소 특화 로봇 센싱 및 위치 인식 핵심 기술 개발	1.5억원 이내 (34개월 이내)

나. 응모자격

- 주관: 대학, 대학부설연구소, 과학기술원, 비영리법인, 정부출연연구기관
- 참여: 대학, 대학부설연구소, 과학기술원, 비영리법인, 정부출연연구기관, 법인산업체(기업부설 연구소 보유)

다. 공고기간: 2024년 7월 11일(목) ~ 8월 8일(목)

라. 세부내용: 붙임 및 홈페이지(pkrc.postech.ac.kr) 공지사항 참조

- 붙임
1. '원전로봇 기술개발' 세부과제 공고문.pdf
 2. 첨부1-1_세부과제_RFP.pdf
 3. 첨부1-2_세부과제_RFP.pdf
 4. 첨부2_사외공모과제 연구개발비 산정, 사용 및 정산기준.pdf. 끝.

포항공과대학교

