

한국대학교육협의회

수신자 수신자참조

(경유) (산학협력단장, 공과대학장)

제목 철도분야 미래 연구개발 인력양성을 위한 시범 연구과제 재공모 안내

- 1. 회원교의 무궁한 발전을 기원합니다.
- 2. 관련 : 철도분야 미래 연구개발 인력양성을 위한 시범 연구과제 공모 안내, 대교협 기 획혁신팀-2069(2021.09.16.).
- 3. 한국대학교육협의회는 지난 7월, 철도 분야 미래 연구개발 인력양성을 위한 업무협약을 체결하고, 첫번째 이행 단계로 시범 연구과제를 다음과 같이 공모하였습니다.

| | < 시범 R&D 과제 > | |
|--|---------------|--|
|--|---------------|--|

- ③ 3D기반 전차선로 자재관리 모델링 기술개발(국가철도공단, 9억원, 36개월)
- ⓑ 철도성토 노반부의 표면배수피해 보강공법개발(국가철도공단, 9억원, 36개월)
- © 인공지능을 적용한 자율주행 점검로봇 시스템 연구개발(한국철도공사, 6억원, 24개월)
- 3년간 총 24억원을 지원할 예정이며, 본 연구에 참여한 연구원에게는 협약기관 채용 시 경력 우대
- 4. 해당 시범과제 공모와 관련하여 변경 사항을 안내드리오니, 관심 있는 회원대학의 많은 참여 부탁드립니다.
 - 가. 국가철도공단 : 공모 시기 변경 (당초) 10월 초 → **(변경)** 10월 3주차 공고 게시 나. 한국철도공사 : 공모 마감 변경 (당초) 9월 24일(금) → **(변경)** 10월 28일(목) 16:00
 - * 자세한 내용은 첨부자료 및 공모기관 홈페이지(국가철도공단(kr.or.kr), 한국철도 공사(info.korail.com-사이버홍보실 공지사항 550번)) 참조
 - ※ 담당자 연락처
 - ·국가철도공단 미래전략연구원 기술연구처 김정곤 부장(042-607-4072)
 - ·한국철도공사 김성호 책임연구원(042-615-4726), sens118@korail.com
 - 붙임 1. (국토교통부 보도자료) 국내 대학의 미래 철도인력, 우리가 키운다
 - 2. (한국철도공사) 공동연구대학(산학협력단) 모집 재공고. 끝.

한 국 대 학 교 육 협 의



회원교

선임연구원 전현정 기획혁신팀장 김병진 대학혁신지원 성유석 사무차장 정유석

2021.10.8. ^{사무총장} **이기봉**

협조자

시행 기획혁신팀-2340 ((2021.10.8.)) 접수 ()

전화 02-6919-3813 전송 02-6919-3820 / hjjun2@kcue.or.kr / 공개