

# 국가과학기술인력개발원

Korea Institute of Human Resources Development in Science and Technology

수 신 전국대학교 산학협력단장 연구처장 협의회

(경유) (사무국)

제 목 2023년 9월 KIRD 전문교육 과정 홍보 협조 요청

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 국가과학기술인력개발원(KIRD)에서는 산학연 과학기술인을 대상으로 전문역량 강화를 위한 「KIRD 전문교육」 과정을 운영하고 있습니다.
3. 이와 관련하여, 대학(교) 및 산학협력단 관련 교육과정을 안내드리오니, 교육별 관련 대상이 참가할 수 있도록 교육홍보에 협조해주시길 바랍니다.

가. 과정개요 및 내용

과정명	일시	장소	대상	내용	교육비
사업관리 (부서장)	9/6(수)~9/8(금), 2박3일	(태안) 아일랜드리움	사업관리 담당 부서장	국가연구개발사업 동향 및 제도변화 파악을 통해 사업관리 전반에 대한 이해 및 문제해결 능력 함양	500,000원
(화학분야) 머신러닝/딥러닝 적용 과정	9/5(화), 9/6(수), 9/20(수), 3일(비수박)	[9/5, 9/6] KIRD 대전센터 [9/20] 실시간 원격교육	본인 연구에 AI를 적용하고자 하는 연구자	화학분야 AI 적용동향 이해 및 연구사례 분석을 통한 연구데이터 AI 적용방안 모색	300,000원
영어논문 작성법(2기)	9/21(목), 9/22(금), 2일(비수박)	KIRD 대전센터	산학연 과학기술분야 연구자	과학기술인 영어논문 작성역량 강화	100,000원

※ 과정별 상세내용은 첨부파일(안내문) 참조

나. 신청방법 : alpha-campus.kr 홈페이지 신청 (회원가입-탐색메뉴- ‘과정명’ 검색-수강신청)

다. 비 고 : 과정별 모집정원 초과 시 조기마감될 수 있음

라. 문 의 : 인재개발사업실 박종민([jmpark@kird.re.kr](mailto:jmpark@kird.re.kr), 042-820-4012)

- 붙 임 : 1. [교육안내문] 국가연구개발 사업관리 과정(부서장) 1부  
2. [교육안내문] (AI적용)화학분야 머신러닝&딥러닝 적용 1부  
3. [교육안내문] 영어논문 작성법 1부. 끝.

## 국가과학기술인력개발원장



담당 08/17 박종민 담당 08/17 최숙정 실장 08/17 조무관

협조자

시행 인재교육사업실-2761 ( 2023. 8. 17. ) 접수 ( )

우

전화 042-820-4012 /전송 / jmpark@kird.re.kr / 공개