



국가과학기술인력개발원 중소·중견기업 10-11월 교육안내

미래창조과학부 KIRD 국가과학기술인력개발원

중소·중견기업 R&D교육

* 문의 ☎ 043-251-7126

■ 전문교육

과정명	내용	일정	장소
신규 유망기술 및 아이템 발굴	· 유망기술아이템 발굴 및 사업성 분석 등	10.6(목)	(서울) 강남트스타워점
국가R&D사업 참여전략	· 국가연구개발사업의 이해 및 연구비 집행 등	10.20(목)	KIRD대전교육센터
시장 조사 및 분석	· 시장조사 및 분석 이론 및 실습 등	11.10(목)	KIRD대전교육센터

■ 기술교육

국가핵융합연구소 기술교육

과정명	내용	일정	장소
EPICS 기반 네트워크 시스템의 이해와 응용	· 토카막, 가속기 등 장치제어용 EPICS의 이해 및 응용	10.19(수)	국가핵융합연구소
대형 진공시스템 구축 및 운영 기법	· 대형 진공시스템 구축 및 운영 기법	10.13(목)	국가핵융합연구소
초전도 자석 냉각 및 극저온시스템	· 초전도 자석 및 극저온시스템의 이해	10.27(목)	국가핵융합연구소
현장 실무형 플라즈마 기술	· 플라즈마 기술의 이해 및 실습	11월 중	국가핵융합연구소
위상배열 초음파 탐상 기술	· 위상배열 초음파 탐상 기술의 이해 및 실습	11.4(목)	국가핵융합연구소

안전성평가연구소 기술교육

과정명	내용	일정	장소
비임상 GLP 인증 과정	· 비임상 시험 기술 및 GLP 인증	10.20(목) ~ 21(금)	안전성평가연구소

한국기계연구원 기술교육

과정명	내용	일정	장소
에너지 저장 소재 제조기술 교육	· 에너지 저장 소재 제조기술의 이해 및 견학	10.13(목)	한국기계연구원
내연기관 및 시험평가 교육	· 내연기관 기술 학습 및 시험평가	10.20(목)	한국기계연구원
동력전달 요소부품 설계기술 교육	· 동력전달 부품 설계 기술 이해 및 실습	10.27(목)	한국기계연구원
의료기계분야 신기술 동향 및 관련 장비 교육	· 의료기계분야 신기술 동향 파악 및 장비 실습	11.3(목)	한국기계연구원

한국기초과학지원연구원 기술교육

과정명	내용	일정	장소
x-선 광전자 분광기의 이해 과정	x선 광전자 분광기 이해 및 실습	11.23(수)	한국기초과학지원연구원
이차이온질량분석기의 이해 과정	이차이온질량분석기 이해 및 실습	11.10(목)	한국기초과학지원연구원

한국에너지기술연구원 기술교육

과정명	내용	일정	장소
연료특성분석 III (원소분석)	· 연료의 원소분석에 대한 이해	10.13(목)	한국에너지기술연구원
연료특성분석 IV (수은분석)	· 연료의 수은분석에 대한 이해	11.10(목)	한국에너지기술연구원

한국천문연구원 기술교육

과정명	내용	일정	장소
광기술 일반 및 성능평가(초급)	· 광학기기 활용에 대한 이해 및 견학	11월 초	한국천문연구원
광학계 구성 및 성능평가(중급)	· 광학계 구성 및 성능평가 학습 및 실습	10.21(금)	한국천문연구원
광학계 구성 및 성능평가(중급)	· 광학계 구성 및 성능평가 학습 및 실습	11월 말	한국천문연구원

우주산업체 교육

과정명	내용	일정	장소
위성체(Ⅰ) 기본교육 (시스템 및 기계 분야)	· 우주환경의 특징 및 인공위성 시스템 엔지니어링, 기계구조, 열제어 등	10.27(목) ~ 28(금)	KIRD대전교육센터
위성체(Ⅱ) 기본교육 (전자전자 분야)	· 우주환경의 특징 및 인공위성 시스템 데이터처리, 통신 S/W, 전력계통	12.8(목) ~ 9(금)	KIRD대전교육센터
원격탐사 기본교육	· 위성사진 판독, SAR 등 원격탐사 분야 기초 이론	11.16(수) ~ 18(금)	KIRD대전교육센터
전문교육 Skill-Up (위성열제어)	· 위성열제어 실무이론 및 S/W 실습	11.2(수) ~ 4(금)	KIRD대전교육센터
전문교육 Skill-Up (위성항법)	· 위성항법 실무이론 및 S/W 실습	11.9(수) ~ 11(금)	KIRD대전교육센터
전문교육 Skill-Up (발사체구조)	· 발사체구조 실무이론 및 S/W 실습	11.23(수) ~ 25(금)	KIRD대전교육센터



연구개발 서비스교육

* 문의 ☎ 043-251-7125

과정명	내용	일정	장소
R&D기획 전문가	· R&D기획 프로세스 및 방법론 등	10.6(목) ~ 7(금)	(충북 오창) KIRD연수원
연구제안서 작성 및 R&D과제 평가 대응 실무	· R&D정책 및 항목별 연구제안서 작성법 등	11.3(목) ~ 4(금)	(경기 수원) KB인재니움
R&D프로젝트 관리	· 프로젝트 관리 프로세스 및 단계별 실습 등	10.27(목) ~ 28(금)	(충북 오창) KIRD연수원
R&D성과확산 전문가	· 기술사업화 프로세스, 기술가치평가 및 기술마케팅 전략 등	11.17(목) ~ 18(금)	(경기 수원) KB인재니움
연구비 관리	· 국가R&D사업 규정, 연구비 집행/정산 실무 등	11.24(목) ~ 25(금)	(경기 수원) KB인재니움

교육대상

연구개발서비스기업* 재직자 및 관련업무 담당자 (교육보통 가입자)
 * 영리를 목적으로 이공계분야의 연구와 개발을 독립적으로 수행하거나 위탁 개발하는 연구개발업(연구개발전문기업)과 기술정보제공, 컨설팅, 시험·분석 등을 통하여 이공계 분야의 연구와 개발을 지원하는 연구개발지원업을 통칭
 ※ 협약을 체결한 기업의 재직자만 참여 가능



교육 신청

KIRD 교육 포털 접속 및 로그인

희망 교육과정 검색 및 수강 신청

www.kird.re.kr
신규 접속 시 회원 가입 필수

페이지 상단 좌측의 「KIRD 교육과정」 중 중소기업 교육 탭 선택 후 희망 교육과정명 클릭 해당 교육과정 관련 내용 확인 후 「수강 신청」 버튼 클릭 ※ 개인정보이용 및 위탁 동의 필요

오시는 길

KIRD 청사

28116 충청북도 청주시 청원구 오창읍 양창4길 45 (주성리 311-1) 국가과학기술인력개발원
☎ (043) 251-7000

대전 교육센터

34112 대전광역시 유성구 대덕대로 593 (도룡동 386-2) 대덕테크비즈센터 11층
☎ (042) 820-4009