



한국나노기술원



수신자 수신자 참조

(경유)

제목 [한국나노기술원] 2018 나노바이오융합 현장인력양성교육(재직자 무료교육) 10월 교육과정 홍보안내 협조 요청

1. 귀 기관의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 본원에서 진행 중인 2018년도 국가인적자원개발컨소시엄사업-나노바이오융합 현장인력양성교육(재직자 무료교육)의 10월 교육과정과 관련하여 귀 기관 및 유관기관에 아래와 같이 홍보안내 요청드리오니 협조 부탁드립니다.

- 아 래 -

가. 교육명: 나노바이오융합 현장인력양성교육

나. 모집대상: 기업 및 연구소 재직자(사회보험 가입 필수), 학생 신청불가

다. 교육분야: 나노/반도체/바이오 분야 공정, 소자, 분석 기술

라. 교육일정 및 과정: 첨부자료 참조

마. 교육신청: e-메일 (hrd@kanc.re.kr) 접수

바. 문 의 처: 031-546-6245 (한국나노기술원 사업담당자)

사. 제출서류: 신청서 및 협약서 (첨부 또는 한국나노기술원 홈페이지에서 다운로드)

아. 기타사항

- 5명 이상 단체 교육 신청 시 일정협의 가능
- 교육 신청 시 교육과정별로 선택 신청 (중복신청 가능)
- 선착순 조기 마감될 수 있으며, 신청인원 부족 시 교육일정이 연기될 수 있음.

- 교육비 무료, 중식 및 교재 제공, 주차비 미 제공(대중교통 이용)

※ 기존 협약서 제출 기업이 아닌 신규 신청자는 협약서 제출 필수

- *붙임: 1. 10월 교육안내 포스터 1부.
2. 신청서 및 교육협약서 1부. 끝.

한 국 나 노 기 술 원 장



수신자 서울과학기술대학교총장(융합특성화학부장), 서울과학기술대학교총장(나노바이오연구소장), 서울과학기술대학교총장(나노생산기술연구소장), 서울과학기술대학교총장(나노아이티(NIT)공학과주임교수), 서울과학기술대학교총장(나노IT융합공학전공장), 부산대학교총장(나노에너지공학과장), 부산대학교총장(나노소재공학과장), 부산대학교총장(나노메카트로닉스공학과장), 부산대학교총장(나노응용공학과장), 부산대학교총장(나노융합공학과장), 서울대학교총장(반도체공동연구소장), 경북대학교총장(반도체융합기술연구원장), 서울대학교총장(융합과학기술대학원장), 융합형프로메카트로닉스인력양성사업단장, (재)충남테크노파크원장, 재단법인경남테크노파크원장, 재단법인강원테크노파크원장, (재)경북테크노파크원장, 광주테크노파크원장, 전남테크노파크원장, 한국여성과학기술인지원센터장, (재)부산테크노파크원장, (재)연구개발특구진흥재단이사장, (재)경남창조경제혁신센터장, (재)인천창조경제혁신센터장, (재)대전창조경제혁신센터장, (재)부산창조경제혁신센터장, (재)울산창조경제혁신센터장, (재)충청북도창조경제혁신센터장, (재)용인시디지털산업진흥원장, (재)전북테크노파크원장, (재)인천경제산업정보테크노파크원장, 재단법인경기테크노파크원장, 재단법인서울테크노파크원장, (재)충청북도기업진흥원장, 재단법인대구테크노파크원장, (재)철원플라즈마산업기술연구원장, 성남산업진흥원장, 중소기업산학협력센터장, 중소기업산학협력센터장, 경북대학교총장(상주캠퍼스중소기업산학협력센터장), 밀양캠퍼스중소기업산학협력센터장, 중소기업기술정보진흥원장, (재)중소기업연구원, 중소기업중앙회장, 산학협력단장(중소기업산학협력센터장), 중소기업공학컨설팅센터장, 재단법인전라남도중소기업진흥원장, 부경대학교총장(산학협력단장), 군산대학교산학협력단장, 부산교육대학교총장(산학협력단장), 진주교육대학교총장(산학협력단장), 충북대학교총장(산학협력단장), 서울교육대학교총장(산학협력단장), 서울대학교총장(산학협력단장), 경북대학교총장(산학협력단장), 산학협력단장, 공주대학교총장(산학협력단장), 산학협력단장, 서울시립대학교총장(산학협력단장), 경남도립거창대학교총장(산학협력단장), 경남도립남해대학교총장(산학협력단장), 산학협력단장, 김천대학교산학협력단장, 서울과학기술대학교총장(산학협력단장), 충북도립대학교총장(산학협력단장), 충남도립대학교총장(산학협력단장), 중부대학교산학협력단장, 강원도립대학교총장(산학협력단장), 전남대학교총장(산학협력단장), 창업보육센터장, 공동기지원장, 공동기지원장, 중소기업진흥공단이사장, 경북대학교총장(기업기술경영지원센터장), 경기지방중소벤처기업청장, 충북반도체고등학교장

09/28

★책임

허종곤

나노인력양성실장

조동환

협조자

시행 나노인력양성실-491 (2018.09.28.) 접수

()

우 16229 경기도 수원시 영통구 광교로 109

/ jonggon.heo@kanc.re.kr

전화 031)546-6320 전송 031)546-6700 / jonggon.heo@kanc.re.kr

/ 공개