

플렉서블 디스플레이 전문인력 양성과정

취업연계 연수생 모집

기업에서 요구하는 전문 기술 교육(디스플레이, 반도체, 인쇄전자)과 현장연수의 기회를 국비(무료)로 제공함으로써 개인역량을 향상시키고 취업을 지원해 드립니다.

- 주 최 미래창조과학부, 한국산업기술진흥협회
- 주 관 전자부품연구원 전북지역본부
- 교육분야 취업에 필요한 직무능력 향상교육, 디스플레이, 유연인쇄전자 분야의 전문가 양성을 위한 전문 이론 및 실습 교육
 - 전략적 취업준비 공통교육(이력서 및 자기소개서, 면접 1:1 코칭)
 - 차세대 디스플레이/반도체/인쇄전자 전문기술교육 및 장비운용 실무 실습 등
 - 관련기업(관) 현장실습을 통한 직무능력 배양
 - ※ 취업 관련된 활동은 모두 보장되며, 취업 시 조기 수료 가능!
- 교육기간 2017. 05. 24 ~ 11. 03 (총 4개월: 화~금, 2개월: 수~금)
- 취업지원
 - 별도 연수수당 지급(매월 30~50만원)
 - 정기적인 취업 정보 제공
 - 연계기업 채용 추천
- 접수기간 2017. 04. 24 (월) ~ 05. 15(월)
- 지원자격
 - 이공계열 대졸 미취업자(전문대졸포함)로서, 1985년 1월 1일 이후 출생자
 - ※ 2017.8월 졸업예정자 및 기 졸업자 참여 가능
 - 우대인원 : 여성, 장애인, 저소득층, 보훈대상자, 장기실업자
 - 지원제외 : 동 사업에 기 참여한자, 실업급여를 수급중인 자, 재직 중 이거나 고용보험이 가입되어 있는 자, 타 취업지원 프로그램 참여자 등
- 신청방법 온라인 신청
 - 이공계관리시스템(<http://snejob.koita.or.kr/main.do>)에서 연수사업신청
 - * 관련 증빙서류(졸업(예정)증명서 : 졸업증명서에 이/공학계열 표기, 졸업예정자는 증명서에 졸업예정일 표기, 고용보험 미 가입 확인서)
- 접수문의 전자부품연구원 전북지역본부 인력양성팀
Tel. 063-219-0112 / 063-219-0101 Fax. 063-219-0019
E-mail. hyein224@keti.re.kr / ilmare7@keti.re.kr

● KETI 전북본부 - 센터 소개



나노기술집적센터 _ Nano. Fab. Center

- 개소일 : 2009. 6.
- 연면적 : 10,137 m²
- 중점분야
 - 인쇄전자(Printed Electronics) 기술을 활용한 디스플레이, 태양광, OLED조명 분야 등의 연구개발 및 산업화 지원



차세대 자동차전장센터 _ KETICAR

- 개소일 : 2010. 5.
- 연면적 : 1,498 m²
- 중점분야
 - 자동차 전장부품 신뢰성 지원
 - 자동차 전장부품 전문인력양성
 - 전북 자동차 전장부품 기업네트워크



에코인쇄전자창업보육센터 _ Eco-PE BIC

- 개소일 : 2012. 7
- 연면적 : 2,449m² (지하1층, 지상3층)
- 입주대상
 - 반도체, 디스플레이, 인쇄전자, 신재생에너지, IT 관련 분야 창업자 및 예비창업자



● KETI 전북본부 - 시설 현황



- 개 소 일 : 2009. 6.
- 위 치 : 전주도시첨단산업단지
- 건축규모 : 지하 1층, 지상 5층
- 연 면 적 : 10,137 m²(3,066평)
 - 클린 룸 2,346 m²
 - 유틸리티 2,889 m²
 - 사무동 4,902 m²



연구실



기업 입주공간



장비개발실



공정장비실

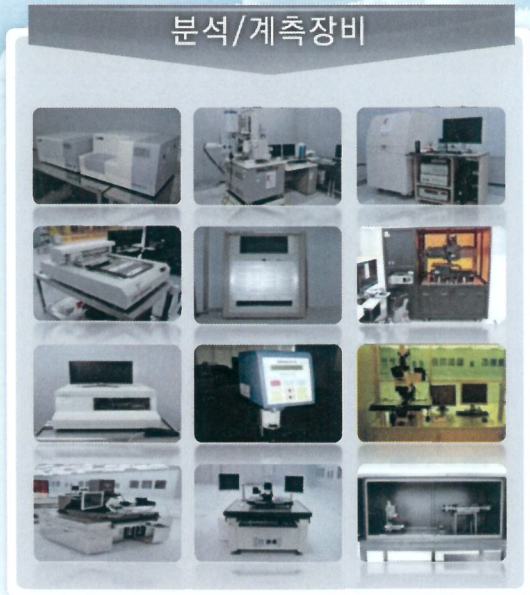


회의실



강의실

● KETI 전북본부 - 구축 장비 현황



● 2016년도 14기 이공계전문기술연수사업 활동사진

