

제조업의 SW/ICT 융합촉진을 위한 「2019 제조+SW/ICT 융합 아카데미」 천안과정

□ 개 요

- 과 정 명 : 2019 제조+SW/ICT 융합아카데미
- 교육기간 : 8월 27일 ~ 8월 28일 (양일간 / 세부내용 하단 참고)
※양일 중 개별 신청 및 참석 가능
- 교육장소 : 충남테크노파크 종합지원관 2층 대강당
- 신청방법 : 온라인신청 및 현장신청가능
- 신청하기 : <http://www.software.kr/um/um04/um0407/um040701/um04070103.do>
- 교육대상 : 제조분야 중소기업 핵심 관계자 누구나 (무료교육)
- 교육방법 : 디지털전환 인식개선교육 + 업체별 맞춤형 컨설팅

교육구성	운영방법	운영시간	비고	
8월 27일	인식개선교육	사례중심의 특강 및 토론	14:00 - 18:00	종료 후 네트워킹
8월 28일	맞춤컨설팅	참가업체별 맞춤 컨설팅 제공	07:30 - 13:00	-

※교육 종료 후 석식 및 네트워킹 시간 제공 (간단한 기념품 제공)

□ 주요 프로그램

프로그램	주요내용	시간(M)	비고	
8월 27일	특강	4차산업혁명 관련 인사이트 제공 특강	60	분야별 전문 강사진
	융합트렌드 및 사례	4차산업혁명 시대 제조업의 ICT융합 사례	70	
	중소기업의 추진전략	사례 중심의 ICT융합 추진 전략	100	
	네트워킹	참여기업 네트워킹	90	수행사
8월 28일	Early-Bird 상담	SW/ICT 융합 디지털전환 현장상담	90	전문 컨설턴트
	디지털전환 인사이트 멘토링	DNA&P 기반 디지털전환 전략 클리닉	150	
	교육요약	중소기업 디지털 전환 핵심 요약	20	
	네트워킹	참여기업 네트워킹	60	

□ 강사 및 교육장소

○ 교육 강사진

강사	이력	강의 주제
 한석희 대표	<ul style="list-style-type: none"> · 現 서울과학기술대학교 연구교수 · 現 인더스트리4.0협회 설립/부회장 · 現 글로벌청년창업가재단아카데미원장 · 現 린디자인아시아(주) 대표이사 · 現 경성남도경제추진혁신회 전문위원 	4차산업혁명, 모든 기업이 올라타야 할 도약의 기회 - 왜 4차산업혁명이 기업에 중요한가? - 최근 기업사례 중심 성공사례 - 최근 기술트렌드(5G, 블록체인, IoT, AI)의 인사이트
 이인재 차장	<ul style="list-style-type: none"> · 現 (사)한국스마트제조산업협회 차장 · 前 (재)스마트공장추진단 표준기획팀 · 前 (사)한국IT서비스산업협회 차장 	제조업의 4차산업혁명 기술트렌드 및 국내 스마트공장 추진현황과 과제 - 스마트공장 기술 및 시장현황 - 국내외 정책현황 - 국내외 추진사례 - 과제 및 시사점
 이경상 교수	<ul style="list-style-type: none"> · 現 KAIST 미래전략대학원 겸직교수 · 現 '세상을 바꾸는 테크놀로지 포럼' 설립자 · 국가공무원인재개발원 2017 베스트 강사 · 한국생산성본부 모바일생산성추진단장 · (주)고도컨설팅 대표컨설턴트 · 한디소프트 수석부사장 	디지털 혁신으로 역동적 기회를 잡아라! - 4차 산업혁명의 4가지 성공방정식 - 참석기업의 대표 산업들에 대한 성공사례 탐구 - 참가자 사전 및 현장 질문에 대한 해법 및 토론

○ 교육장소 : 충남테크노파크 천안벨리



※ 주소 : 충남 천안시 서북구 직산읍 직산로 136