

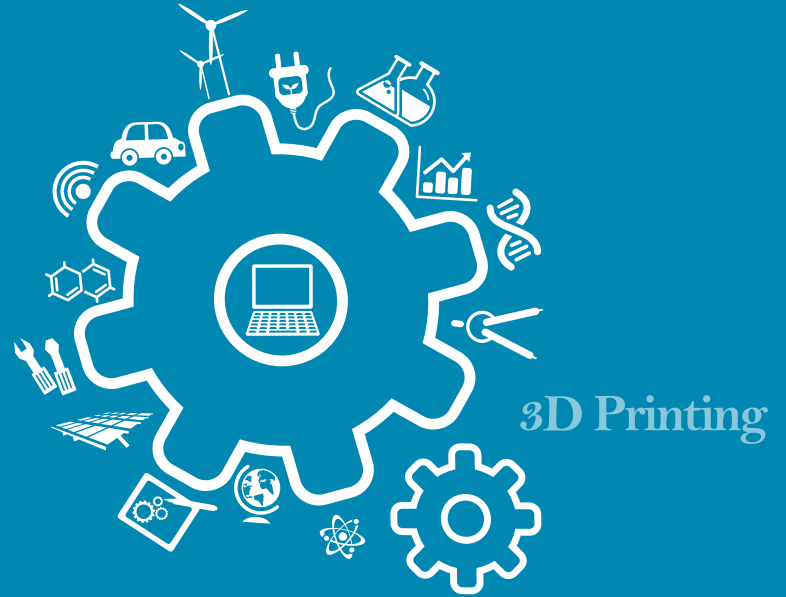
오시는길

전북 전주시 덕진구 반릉로110-5 (팔복동 2가 818)



전북 3D 테크플라자 개소식 및 포럼

문의 : 전북테크노파크 전북과학기술진흥센터
 (완주군 봉동읍 완주산단6로 224)
 Tel. 063)710-7523



전북 3D 테크플라자 개소식 및 포럼

일시 : 2014.11.26(수), 13:30~
 장소 : (재)전북테크노파크 2층 대강당

주최/주관 : 전라북도 JBTP(재)전북테크노파크
 후원 : 산업통상자원부

모시는글

3D프린팅 산업은 제조업의 3차 혁명으로 불리며, 세계시장 3천억 달러 규모 성장이 기대되는 유망한 첨단기술입니다. 정부에서는 「창조경제 구현을 위한 제조업 혁신 3.0전략」을 수립·발표하여 IT·SW융합으로 융합 신산업을 창출하여 새로운 부가가치를 만들어 나갈 계획입니다. 이와 더불어 3D프린팅 산업이 전라북도의 신성장동력으로 육성하는 획기적인 발전이 될 것으로 기대합니다.

이에 전라북도와 (재)전북테크노파크에서는 오는 11월 26일 수요일에 “전북 3D 테크플라자” 개소식을 갖습니다.




“전북 3D 테크플라자”에서는 전라북도 3D프린팅 산업 육성정책과 3D프린터를 활용한 도내 중소기업 지원, 인력양성 등을 통해 3D프린팅 융복합산업 육성기반의 허브로써 제조업혁신과 고부가가치 산업으로 창출해 나갈 것으로 기대합니다.

또한 이날 개소식 행사와 더불어 포럼을 개최하여 산업자원통상부 강혁기 과장, 전라북도 이성수 경제산업국장, 한국과학기술단체 총연합회 전북연합회 김성조 회장을 비롯해 도내 유관기관장, 산학협력단장, 3D프린팅 관련 기업체 등 200여명을 초청해 전라북도 3D프린팅 융복합산업육성 방안과 실제 도내에서 추진한 3D프린팅 보급확산 및 인력양성 현황을 보고할 예정입니다.

전라북도 제조업 발전과 3D프린팅 기술 확산 보급을 통해 창조경제를 실현하기 위해 이번 개소식과 포럼을 개최하오니 참석하시어 많은 격려와 성원을 보내주시기 바랍니다.

전북테크노파크 원장 백 두 옥

행사개요

- 행사명 : 전북 3D 테크플라자 개소식 및 포럼
- 일시 : 2014. 11. 26(수), 13:30 ~
- 장소 : (재)전북TP 2층 대강당, 테크노빌 A동 1층
- 주최/주관 :  전라북도  (재)전북테크노파크
- 후원 :  산업통상자원부
- 문의 : 전북과학기술진흥센터 (063)710-7523

프로그램

시 간	진 행 내 용	
13:30-14:00	등록 및 영접	
14:00-14:05	국민의례 및 내빈소개	사 회
14:05-14:06	개회사	백두옥 전북TP 원장
14:06-14:11	인사말씀 (I)	강혁기 산업부 과장
14:11-14:16	인사말씀 (II)	이성수 전북도 경제산업국장
14:16-14:21	축사 (I)	강병진 전북도의회 산업경제위원장
14:21-14:30	축사 (II)	나익균 군산대학교 총장 김성조 한국과총 전북연합회 회장
14:30-14:50	테이프 커팅식	Break Time
14:50-15:10	<기조강연 1> 3D프린팅산업육성을 위한 정부정책방안	안드레 산업부 사무관
15:10-15:30	<기조강연 2> 전북도 3D프린팅 융복합산업육성을 위한 전략	오제하 한국탄소융합기술원 단장
15:30-15:50	<기조강연 3> 3D프린팅기술 발달과 국내 제조업 현황	유석환 (주)로킷 대표이사
15:50-16:00	전북도 3D프린팅 보급·확산사업 운영현황 군산대학교 3D프린터 활용 인력양성	전북TP 군산대 LINC사업단
16:00-16:05	폐 회	사회자