

2019 ICT 기기산업 페스티벌 비즈니스 상담회 참가 업체

회사명	주식회사 쓰리디솔루션	대표자	김미경
사업자등록번호	345-86-00737	법인등록번호	230111-0279561
주 소	본사여부(O) 본사주소 : 울산광역시 중구 종가로 15, A-403		
	공장여부() 공장주소 :		
업 종	제조업	기업형태	<input checked="" type="checkbox"/> 법인 <input type="checkbox"/> 개인
자산규모	9.5 억원	상장여부	비상장
홈페이지	3dsolution.net	설립연도	2017.07.26
주요제품 및 솔루션	3D프린터, 3D프린팅, 진공주형		
매 출 액	2017년	2018년	
	천원	천원	
고용현황	2019년 9월 기준 상시 고용 인원 : 15 명		
담당자 / 직책	이호정 / 전무이사	전화 / 팩스	031-377-6697 / 031-377-6698
이메일	leehj@3dsolution.net	휴대전화	010-2810-8915

참가기업소개

I. 기본정보			
기업명	(주)쓰리디 솔루션	대표자	김미경
II. 기업연혁			
2017.10.01.~2017.12.31	3D프린팅 단종조달애로제품 시범제작 지원사업 선정 (정보통신산업진흥원)		
2018. 4. 5.	시제품제작분야 기술전문기업(K-ESP) 지정 (중소벤처기업부)		
2018. 7. 23	기술평가 우수기업 인증 ‘ (NICE 평가정보)		
2018.7.1.~2018.11.30	3D프린팅 수송기계부품산업 시제품 제작사업 선정 (정보통신산업진흥원)		
2018. 7. 1	현대자동차 3D 프린팅 지그 개발 진행		
2018.08.10.~2018.12.31.	2018년 울산 지역기업 혁신역량 강화사업 (창업진흥원)		
2018. 9. 28	3D 프린팅 제품에 대해서 크롬 및 알루미늄 증착서비스 시작		
2018. 10	현대자동차 1차협력업체에 3D 프린팅 지그 개발 납품 (태광테크, 삼미기계 외 다수)		
2018.10.12	사이닝 3D Industrial Awards (Best Application Development Award)		
2018. 11.01	3D시제품업체 최초 SLA800Pro (800x800x500mm) 자체 보유 운용 서비스시작		
2018. 9. 13 ~ 15	울산테크페스타 전시회 참여		
2018. 10. 16 ~ 18	창원 TCT 전시회 참여		
2018. 11. 6	한국항공우주연구원 초소형인공위성 시제품 제작 납품 완료		
2018. 12. 20	3D프린팅 ‘인의 밤’ , 쓰리디솔루션 등 표창 수상 (울산시)		
2019. 1. 12	시제품제작등록업체 (창업넷)		
2019. 2. 13	홈페이지내 3D프린터출력 자동 실시간 견적시스템 오픈		
2019.02.25.~2019.05.31	Post-BI 특화지원사업 선정 (울산테크노파크)		
2019. 3. 14 ~ 17	KIMES 2019’ 국제 의료기기·병원설비전시회 참여		
2019.05.01.~2019.12.31.	2019년 4차산업기반 맞춤형 지원사업 선정 (중소기업부)		
2019. 4. 23 ~ 25	수원 2019 자동차 기술산업전 참여		
2019. 5. 15 ~ 17	2019 한국정밀공학회 제주도 춘계학술대회 참여		
2019. 5. 22	국내최초 3D 프린팅공장 현대자동차 협력사된다 (울산제일일보)		
2019. 6. 26 ~ 28	2019 인사이드 3D 프린팅 전시회 참여		
2019. 6. 26	쓰리디솔루션, 캐논코리아비즈니스솔루션과 의료&산업용 3D프린터 MOU		
2019. 7. 10	3D프린팅 서비스 바우처 공급기업 선정 (3D융합산업협회)		
	수요기업 최다 계약 공급업체 실적		
2019. 9. 4 ~ 6	3D프린팅 KOREA 2019 in Ulsan 참가		
2019. 9. 23	한국최대 제작사이즈의 SLA 1700pro (1700x800x600mm) 자체 보유 운용 서비스 시작		
2019.9.16.~2019.11.30	위기대응지역 기업비즈니스센터운영사업 참여기업 선정		
III. 기업소개			
<p>○ (주)쓰리디 솔루션은 산업용 3D프린터 판매와 함께 자체 보유한 3D프린터를 활용한 시제품제작 전문업체로 3D 디자인 부분은 모델링작업과 역설계작업 3D 프린팅의 경우 산업용 3D 프린터를 활용하여 산업용제품, 의료용제품, 개인출력물(대학생 졸업작품포함)까지 전 분야에 걸쳐서 제품을 제작하고 있으며, 3D 프린터를 활용한 제품의 진공주형, 사출제품까지 한번에 모든 시제품제작을 의뢰할 수 있는 전문업체입니다.</p>			

□ 참가제품

구 분	세부내용		
제 품 명	Kings 800 Pro	Kings 600 Pro	Kings 450 Pro
판매가격	2.2억 (VAT별도)	1.6억 (VAT별도)	1.1억 (VAT별도)
판매대상 (희망)기관	기업지원 공공기관	기업지원 공공기관	기업지원 공공기관
물품 카테고리	23261507-23311037	23261507-23311038	23261507-23311040
설명서 유무	<input type="checkbox"/> 있음 / <input type="checkbox"/> 없음	<input type="checkbox"/> 있음 / <input type="checkbox"/> 없음	<input type="checkbox"/> 있음 / <input type="checkbox"/> 없음
제품 이미지			
			
			

※ 참가제품이 4개 이상일 경우 위 양식 복사하여 작성