

# 2015년

## 지역주력산업육성사업

### 수혜기업모집 공고문

2015년도 지역주력산업육성 기업지원서비스사업 수행자로 선정된 수행기관(주관 또는 참여기관) 및 과제별 지원 프로그램을 안내하오니, 해당 프로그램 참여를 희망하는 대전지역 중소·중견기업의 많은 신청 바랍니다.

2015년 7월 22일(수)  
(재)대전테크노파크 원장

#### 01 사업 개요

산업명	사업명	수행기관	지원프로그램	비고
무선 통신 융합	무선통신융합산업 강소기업육성을 위한 시장경쟁력강화사업	한남대 주력산업 마케팅지원사업단	1 글로벌페어 참가(단체/개별) 2 글로벌 비즈니스매칭 3 마케팅전략수립 및 현장코디네이팅(애로사항) 4 국내외 인증획득 5 해외시장조사 6 제품홍보지원 7 외국어 카탈로그 및 배너 8 온라인마케팅	무선 통신 융합  1-1
		목원대 산학협력단	1 제품고급화 컨설팅 2 품질/성능/디자인 개선지원 3 시험분석 성능평가 4 제품 및 포장디자인 5 BI개발 6 특허지원	무선 통신 융합  1-2
		한국IT기반 환경융합 기술연구조합	1 국내전시회참가지원	무선 통신 융합  1-3
		대전TP 바이오센터 (지식재산센터)	1 시제품제작지원 2 시험분석지원 3 비임상시험지원 4 인증인허가지원 5 컨설팅지원 6 기술교류회지원 7 채용장려금지원 8 기술사업화자문지원 9 장비구입지원	메디 바이오  1-1

			9 정보교육지원 10 지식재산권(국내출원)지원 11 지식재산권(해외출원)지원	
메디 바이오	메디바이오 글로벌 기술사업화 경쟁력강화사업	한국생명공학 연구원	1 시제품제작지원 2 제품고급화지원 3 생산기능인력교육	메디 바이오  1-2
		한남대 바이오 마케팅 지원사업단	1 해외전시회참가 2 해외 수출상담회 개최 3 국내전시회참가 4 마케팅전략수립 5 현장코디네이팅(애로사항해결) 6 해외시장조사 7 제품디자인제작 8 BI개발 9 외국어카탈로그제작 10 전시배너제작	메디 바이오  1-3
로봇 자동화	로봇자동화 사업화기반 구축사업	대전TP IT융합본부 (지식재산센터)	1 국내전시회(로보월드)지원 2 개별전문전시회지원 3 시제품제작지원 4 시제품제작지원(장비활용) 5 제품신뢰성·안전성검증지원(장비활용) 6 지식재산권(국내출원)지원 7 지식재산권(해외출원)지원 8 특허맵 지원	로봇 자동화  1-1
		한밭대 산학협력단	1 해외전시)참가지원(중국00) 2 제품디자인개발지원	로봇 자동화  1-2
		한국과학기술원	1 제품고급화지원	로봇 자동화  1-3
지식재산 서비스	지식재산서비스 서비스혁신역량 강화사업	대전TP 지식재산센터	1 지식재산권확보지원 2 맞춤형마케팅지원 3 맞춤형컨설팅지원 4 우수아이템발굴 및 지식재산서비스융합지원 5 지식재산 리서치 서비스 지원	지식재산 서비스  1-1
		한밭대 산학협력단	1 채용연계형 교육 2 정착지원금지원	지식재산 서비스  1-2
소계	4개사업		57개 세부지원프로그램	

※ 과제별 상세 지원프로그램 내용은 첨부된 한글파일 참고

● **신청자격** 전지역 내에 소재한 중소·중견기업으로 무선통신융합, 메디바이오, 로봇자동화, 지식재산서비스 산업 및 연관산업분야 영위기업

※ 산업별 해당 업종은 첨부된 '주력산업 표준분류코드' 참고

- **지원방법** 수혜기업 선정 후  
직접지원(수행기관 → 수혜기업) 및  
간접지원(수행기관-용역기관 → 수혜기업)의 방법으로 지원

## 02 신청방법 및 지원절차

- **신청방법** 대전테크노파크 사업정보관리시스템 (<http://pims.djtp.or.kr>) 및  
각 수행기관 홈페이지를 통한 신청서 양식 작성 후 접수

### ● 수행기관별 신청(접수)방법

※ 수행기관별 신청양식 및 접수방법은 과제별 상세지원내용 참고

주력산업	사업명	수행기관명	접수방법	사업별 상세 지원내용 보기
무선통신융합	무선통신융합산업 강소기업육성을 위한 시장경쟁력강화사업	한남대 주력산업 마케팅지원사업단	대전테크노파크 사업정보관리시스템 ( <a href="http://pims.djtp.or.kr">http://pims.djtp.or.kr</a> )	<a href="#">무선통신융합</a> ↓
메디바이오	메디바이오 글로벌 기술사업화 경쟁력강화사업	대전TP 바이오센터	대전테크노파크 사업정보관리시스템 ( <a href="http://pims.djtp.or.kr">http://pims.djtp.or.kr</a> )	<a href="#">메디바이오</a> ↓
		한국생명공학연구원	방문 또는 우편 접수 ( <a href="http://biopp.kribb.re.kr">http://biopp.kribb.re.kr</a> )	
		한남대 바이오 마케팅지원사업단	대전테크노파크 사업정보관리시스템 ( <a href="http://pims.djtp.or.kr">http://pims.djtp.or.kr</a> )	
로봇자동화	로봇자동화 사업화기반구축사업	대전TP IT융합본부	대전테크노파크 사업정보관리시스템 ( <a href="http://pims.djtp.or.kr">http://pims.djtp.or.kr</a> )	<a href="#">로봇자동화</a> ↓
		한국과학기술원	방문 또는 우편 접수 ( <a href="http://www.kaist.ac.kr">http://www.kaist.ac.kr</a> )	
		한밭대 산학협력단	방문 또는 우편 접수 ( <a href="http://iucf.hanbat.ac.kr">http://iucf.hanbat.ac.kr</a> )	
지식재산 서비스	지식재산서비스 서비스혁신역량 강화사업	대전TP 지식재산센터	대전테크노파크 사업정보관리시스템 ( <a href="http://pims.djtp.or.kr">http://pims.djtp.or.kr</a> )	<a href="#">지식재산서비스</a> ↓
		한밭대 산학협력단	방문 또는 우편 접수 ( <a href="http://iucf.hanbat.ac.kr">http://iucf.hanbat.ac.kr</a> )	

### ● 지원절차



협약 / 지원  
9월 초 ~

모니터링/성과관리  
9월 초 ~ 사업종료

※ 상기 내용은 일반적인 절차 및 일정으로 수행기관별 상이할 수 있음.

### 03 평가기준 및 유의사항

- **평가방법** 신청기업의 참여제한에 대한 사전검토 후 지원신청서 기반 예비진단 (필요시 면담/현장실태조사 실시) 및 선정평가 실시
- **평가기준** 예비진단, 면담/현장실태조사 및 선정평가 결과를 합산하여 최종 수혜기업으로 선정  
※ 상세 평가방법 및 기준은 첨부된 개별과제 내용 참고
- **유의사항** - 신청기업 또는 신청기업의 대표자가 국가연구개발사업 참여제한에 해당하는 경우  
- 제출된 서류는 일체 반환하지 않음(평가결과는 신청기업에 개별통보)

### 04 문 의 처

사업명	수행기관명	담당자명	연락처	이메일
무선통신융합산업 강소기업육성을 위한 시장경쟁력 강화사업	한남대 주력산업 마케팅지원사업단	김용현 연구원	042-629-8581	jamesbio@naver.com
메디바이오 글로벌 기술사업화 경쟁력강화사업	대전TP 바이오센터	김대겸 대리	042-930-4711	poong7@djtp.or.kr
	한국생명공학연구원	김연구 연구원	043-240-6634	ygkim@kribb.re.kr
	한남대 바이오 마케팅지원사업단	이제명 부단장	042-629-8578	peterbio7@naver.com
로봇자동화 사업화기반 구축사업	대전TP IT융합산업본부	박연정 과장	042-930-4412	pyj0901@djtp.or.kr
	한밭대 산학협력단	박 탄 연구원	042-939-4813	tan2023@hanbat.ac.kr
	한국과학기술원	김주희 연구원	042-350-3271	kjh2239@kaist.ac.kr
지식재산서비스 서비스혁신역량 강화사업	대전TP 지식재산센터	송치화 컨설턴트	042-930-8421	sch@djtp.or.kr
	한밭대 산학협력단	양범선 선임연구원	042-939-4816	bsy0601@hanbat.ac.kr

본 메일은 대덕넷에서 사용자 동의에 의해 발송된 뉴스레터입니다.  
메일 [수신거부](#)를 원하시면 클릭해주세요.