

## 사업화 지원 R&BD사업 안내



### 사업화지원 R&BD 사업이란?

- 대학이 보유한 우수기술을 이전 받아 산학협력을 통한 기술혁신
- 신기술 개발, 애로기술 해소 등 기업의 기술 경쟁력 강화



### [산학협력단] 실용화 지원과제

☎ 032-835-9766

✉ mijung@inu.ac.kr

구분	지원내용	지원대상
TYPE 1 INU Value-Up	이전받은 기술의 실증지원 (기술의 시제품, 시제품 제작 지원 등)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 인천대학교 전임교원 및 인천대학교 보유기술 이전 희망기업</li> </ul>
TYPE 2 INU Scale-Up	대형기술이전 (기술료 1억원 이상)을 전제로 이전 대상 기술에 대한 기술개발 지원 (R&D)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 사업공고 기간 내에 기술이전 전제로 신청서가 접수된 기술</li> </ul>



### [LINC3.0] 산학공동기술개발과제

☎ 032-835-9654

✉ hyunji86@inu.ac.kr

구분	산학공동기술개발과제
지원 내용	특화 분야 ICC(바이오 융합·시티데이터·해양환경/문화)의 기술 수요를 바탕으로 기업의 필요 기술을 산학 공동으로 기술개발 및 지원
지원 대상	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 인천대학교 가족회사</li> <li>• LINC3.0사업 참여학과 전임교원</li> </ul>
추진 절차	



### [인천서구강소연구개발특구사업단]

#### 지역특성화육성사업

☎ 032-835-9656

✉ cmhuk7@inu.ac.kr

구분	내용
환경 기술융합	공동연구개발 및 기술사업화 지원 (기술 및 제품 고도화, 시제품 개발 및 제작, 성능평가 및 인증 지원)
실증사업화	시제품 및 기술을 특구 내 현장적용 실증 리빙랩을 활용하여 실증화 지원
산·학·연 공동연계	기술애로사항 해결형 산·학·연 공동 기술개발 및 연구개발 지원
특화분야 지원사업	R&D 기획, 시장조사분석, 마케팅 전략 수립 IP 컨설팅, 우수조달 컨설팅, 환경 관련 인증 컨설팅 등 지원
지원자격	<b>[3가지 조건 중 1가지 이상 해당하는 기업]</b> 1) 연구개발특구의 육성에 관한 특별법 제9조의3에 따라 등록된 연구소기업 또는 등록 신청을 완료한 기업 2) 인천서구강소특구내 소재기업(인천대학교 송도/미추홀캠퍼스, 환경산업연구단지) 3) 인천시 연구, 미추홀구, 서구 소재 기업 중 다음 1개 이상을 충족하는 기업 ① 특화분야기업(환경오염 측정 및 처리, 폐기물 자원화 및 대체물질 개발, 시 기반 환경관리) ② 공공기술을 이전 받은 기업



### [인천서구강소연구개발특구사업단]

#### 기술이전사업화 R&BD사업

☎ 032-835-9656

✉ cmhuk7@inu.ac.kr

구분	내용	지원대상
기술이전형 R&BD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• R&amp;BD(제품화, 양산화) 과제 지원</li> <li>• 부품 및 시스템의 시제품 성능 검증, 시제품 신뢰성 평가 및 인증 등 실용화 지원(TRL 5-8)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 공공연구기관의 기술을 이전 받아 사업화를 추진하는 강소 특구 내·외 기업, 기업-공공 연구 기관의 컨소시엄, 연구소 기업</li> </ul>
협력 Value-Up R&BD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 중대형 R&amp;BD(제품화, 양산화, 사업화) 과제 지원</li> <li>• 부품 및 시스템의 시제품 성능 검증, 시제품 신뢰성 평가 및 인증 등 실용화 지원(TRL 5-8)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 연구소기업 또는 공공연구기관의 기술을 이전받아 사업화를 추진하는 2개 이상의 강소특구 내 기업을 포함하는 컨소시엄</li> </ul>

# 인천대학교 기술이전·사업화 프로그램 안내



인천광역시 연수구 갯벌로 27(송도동)  
 INU이노베이션센터 2층  
 TEL. 032-835-9766

# 기술이전 안내

☎ 032-835-9766  
✉ mijung@inu.ac.kr

## 기술이전이란?

특허법 등 관련법률에 의하여 등록된 지식재산권과 등록되지 않은 기술 및 노하우가 양도, 실시권허여, 기술지도 등의 방법을 통하여 대학의 보유 기술이 기업에게 이전되는 것



### 기술이전 형태

**기술매매 (권리양도)** 기술도입자가 기술료를 지불하고 특허권 등의 권리를 명의이전 받음

**라이선스허여 (전용실시권)** 실시권의 범위내에서 해당 특허기술을 독점적으로 사용할 수 있는 권리를 허여 (특허권자도 기술을 실시할 수 없음)  
\* 5년 범위로 허여

**라이선스허여 (통상실시권)** 실시권의 범위내에서 해당 특허기술을 비독점적으로 사용할 수 있는 권리를 허여  
\* 3년 범위로 허여

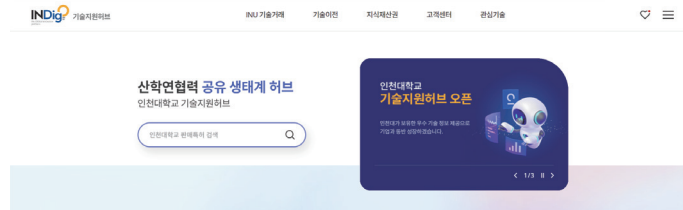
**노하우이전** 개발이 완료된 노하우 기술이전  
\*노하우 기술 : 연구자가 비밀로 보호하고자 하는 기술정보

# 인천대학교 기업수요기술 탐색방법 소개

## 1. 디지털 플랫폼

인천대학교 산학협력단 및 LINC3.0 사업단의 교육·연구·산업 연계 정보 공유 및 기술 정보를 통합 활용하는 디지털 플랫폼

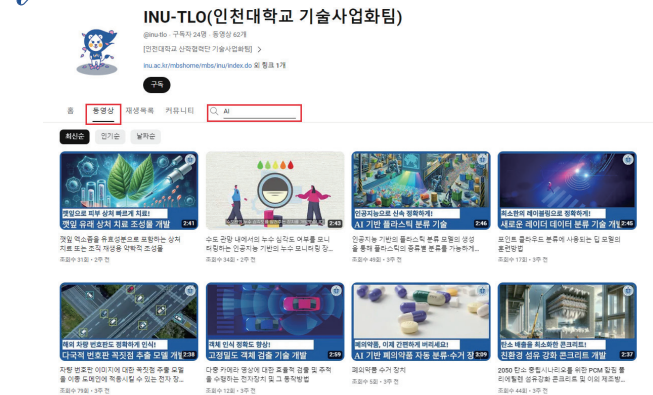
**[대학보유기술 검색/매칭서비스]**  
인천대학교 기술지원허브 홈페이지 접속 ➔ INU 기술거래 클릭 ➔ 기술 검색 및 기술이전 신청  
기술검색 : 발명의 명칭, 주요 키워드, 요약내용 등으로 검색하여 기업 수요기술 탐색 가능



## 2. 유튜브

강점기술 및 보유 우수기술에 대한 동영상 기술소개서 검색 및 시청

“INU TLO”를 검색 ➔ 채널 접속 ➔ 동영상 클릭 ➔ 검색어 입력 ex) AI



## 3. 메일링 마케팅

신규 특허 소개자료 및 소액특허 안내, 기술사업화 지원사업 소개, 인천대학교기술지주 자회사·연구소기업 소개 등

발행주기 : 매월 1회(매달 말일)  
https://inunewsletter.oopy.io

**[신규특허]** 뉴스레터 신규출원 우수특허 클릭  
**[소액특허]** 이달의 주목할 소액특허 클릭



## 4. 보유특허책자

우수기술소개 특허책자 다운로드 및 검색

인천대학교 산학협력단 홈페이지 접속 ➔ 특허 및 기술이전 클릭

## 5. 찾아가는 기업방문 상담

기술수요기업 방문 상담을 통해 생산시설, 인프라, 애로기술을 확인 하여 맞춤형 기술매칭 및 기술이전·사업화 후속지원사업 지원안내

### ☎ 전화문의

032-835-9766  
032-835-9759  
032-835-9656

### ✉ 이메일 발송

mijung@inu.ac.kr  
2022S191@inu.ac.kr  
cmhuk7@inu.ac.kr

# 가족회사 안내

☎ 032-835-9543  
✉ family@inu.ac.kr

## 가족회사란?

인천대학교와 협력관계를 맺은 기업을 말하며, 가족회사(기업) 간 기술지도 및 공동연구 등의 **기술교류**와 교수와 우수연구진, 학생의 현장 실습 등 **인적교류**, 고가의 최신장비 및 대학시설물을 상호 활용하는 **물적교류** 등 유기적인 협력 관계를 지속적으로 유지하기 위한 산학협력 체제

## 유료가족회사

가족회사 중 유료 멤버십(실버등급 이상) 가입을 통해 일반 가족회사와는 차별화된 밀착형 지원을 받을 수 있는 가족기업

### 멤버십 안내

등급	베이직	실버	골드	플래티넘
연회비	무료	30만원	60만원	100만원

### 가입 안내

가족회사 회원가입	유료가족회사 신청	연회비 납부
홈페이지 접속	신청서 작성 후 제출 (검토 및 승인처리)	신한 100-036-301280 (인천대학교 산학협력단)

### 가족회사 지원 혜택

가입 축하 선물 제공(등급별 차등 지급)	경영 컨설팅
찾아가는 기업진단 서비스	산업체 전시회 및 포럼 참가 지원
사업단 On/Off-line 뉴스레터	(무료)재직자 교육 참여
ICC 협의체 연계 지원	(유료)재직자 교육비 할인
가족회사 현판 제공 (등급별 현판 디자인 차등 지급)	스포츠센터 이용료 할인
국내·외 박람회, 정부지원 사업설명회 등 정보제공	외국어교육센터 수강료 할인
R&D 계획서 작성 및 기술컨설팅	* 혜택은 등급별로 상이합니다.