

출연(연) 사업화 유망기술 수요조사 계획 안내

□ 추진목적

- 국가과학기술연구회* 소관 25개 정부출연연구기관 연구성과물에 대한 기업안내 및 기술이전 등 사업화 지원
 - * 국가과학기술연구회(NST) 과학기술분야 정부출연연구기관(이하 출연(연))을 지원·육성 및 관리하기 위한 과학기술정보통신부 산하 정부기관
 - ** 공동TLO마케팅사무국은 국가과학기술연구회(nst)에 속한 과학기술분야 25개 정부출연연구기관(이하 출연(연))의 연구성과물에 대한 기술이전 및 사업화 촉진을 지원하는 전문 조직으로 공동마케팅 활동을 통해 기업에게 필요한 출연(연)기술을 선별하여 소개하고, 기술이전으로 애로사항을 해소하여 기업성장에 도움이 될 수 있도록 지원하고 있음

□ 협조 요청사항

- 국가 12대 전략기술분야 출연(연) 사업화 유망기술 소개 및 수요 기술 접수, 기술설명회 뉴스레터 홍보
 - 협회 홈페이지 공지·게시 및 회원사 뉴스레터 발송 협조요청
 - (12대 분야) △반도체·디스플레이, △이차전지, △첨단 모빌리티, △차세대 원자력, △첨단 바이오, △우주항공·해양, △수소, △사이버보안, △인공지능, △차세대 통신, △첨단로봇·제조, △양자

[기술수요조사 테마(안)]

| 구분 | 주제 | 구분 | 주제 |
|-----|--------------------------|------|---------------|
| 1회차 | 화재 감시에방진단 | 8회차 | 특허나눔 |
| 2회차 | DNA (Data,Network,AI) | 9회차 | 생성형 인공지능 (AI) |
| 3회차 | 유망기술 설명회 (World IT Show) | 10회차 | 디스플레이 소재부품 |
| 4회차 | 수소에너지 | 11회차 | 첨단모빌리티 |
| 5회차 | 오가노이드 사이언스 | 12회차 | 기술창업 유망기술 아이템 |
| 6회차 | 첨단로봇 | 13회차 | 이차전지 |
| 7회차 | 푸드테크 (건기식 등) | 14회차 | 신약 및 재생의료 |

* 기관 사정에 따라 주제는 변경될 수 있음

□ 회원사 혜택사항

- (기술매칭서비스) 기업 맞춤 사업화 유망기술 발굴 및 연결

기술매칭 서비스 소개



- (계약협상 및 체결 지원) 기술가치평가 및 기술실시계약 협상
- (정부과제 소개 지원) R&D, R&BD과제 및 공동연구 연계 지원
- (기타지원) 정부출연연구기관 사업화 유망기술 정보 안내, 기술 활용 현황 점검, 연구장비 공동활용 지원, IP금융지원연계(기보, 신보 등), 소액무상 특허 프로그램 안내

□ 기타

- 협회 회원사 수요조사 내용 주기적 보고 및 공유 예정

□ 문의처

- 공동마케팅사무국(운영기관: (주)웍스)
- 기술사업팀, 유다영 연구원, 042-862-9502, yd0617@wips.co.kr

참고1 홍보 요청 뉴스레터 예시

o (제공형식) 협회 요청 기반 파일 형식 제공 예정(html, png 등)

첨단로봇 기술
Advanced robot technology

필요한 기술을 무료로 찾아드립니다!

기술을 찾아드립니다!
지금 바로 신청하기!!

기술고민이 있는 기업에게 25개 출연(연)이 보유하고 있는 약 10만여 건의 특허와 더불어 연구자 노하우, 연구-시험 장비 등을 활용하여 기업의 기술애로를 해결해 드리고 있습니다.

첨단로봇 신기술 기술 소개!

공동마케팅사무국을 통해 정부출연연구기관 신기술을 살펴보세요!

ETRI, KIMM, KRISST

기술 보러가기

문의처
공동마케팅사무국 (운영기관: @FPS) 이정수 선임
T. 042-862-6018 E. lee0917@wips.co.kr

공동마케팅사무국 특허나눔 안내
- 정부출연연구기관 기술을 소액/무상으로! -

특허나눔이란?
국가과학기술연구회 소관 출연(연)이 보유한 약 800여건의 특허기술을 국내 중소, 중견기업에 무상 또는 소액으로 기술이전하는 프로그램입니다.
출연(연)이 보유한 특허를 중소중견기업에게 나눔으로써 공공 과학기술 역량을 사회에 활용하고 출연(연) 연구성과 확산을 위해 운영되고 있습니다.

신청자격 및 절차
국가과학기술연구회 소관 출연(연)이 보유한 약 800여건의 특허에 관심이 있고 활동할 의지가 있는 중소·중견기업

특허검색 (특허리포트) → 이력 신청 서류 제출 → 이력가능 여부안내 → 이력계약 체결

참고사항
01 실제 양도 가능여부는 신청서 접수 현황 및 연구원 내부 사정 등에 의해 변동 가능
02 관리이전 비용, 특허관리 회박 및 유지비용 등 특허 관련 비용 일체 신청기업 부담
03 특허권 양도 후 제3자에게 재양도 또는 실시권 허락 불가

특허나눔 목록 신청하기

문의처
공동마케팅사무국(운영기관: @FPS) 서원우 선임
T. 042-862-9052 E. sww@wips.co.kr

2024 한국화학연구원 유망기술 소개

KRICT

요소기술별 분류
요소기술별 소개자료집 다운로드

기술활용영역별 분류
기술활용영역별 소개자료집 다운로드

기술이전가능 기술
기술지원 홈페이지 이동

기술이전 문의
한국화학연구원 기술사업화실
김종철 선임연구원
☎ 042-860-7080 ✉ chul2208@kriict.re.kr

요소기술별 특허
기초화학원료, 차세대에너지, 기능성화학소재, 환경/안전관리, 바이오화학소재, 정밀화학 소재, 정보/전자소재, 의료 기반 기술, 신재생에너지, 친환경 자원관리

KOREA INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY INFORMATION

출연(연) 신기술 NEWSLETTER

DATA NETWORK AI

KISTI D.N.A

1. KISTI 보유기술 소개서
과학기술인프라, 데이터로 세상을 바꾸는 KISTI

2. 기술을 찾아드립니다.
기술고민이 있는 기업에게 25개 출연(연) 보유 기술로 사업화 애로를 해결해 드리겠습니다.

문의 공동마케팅사무국 (운영기관: @FPS) 이정수 선임 T.042-862-6018 E. lee0917@wips.co.kr