

# AI

# NST-정부출연연구기관 사업화 유망기술페어 2022

### 7차 AI, 탄소중립(CCUS\*), 자율주행

\star (Carbon Capture and Storage) 이산화탄소를 배출단계에서 포집, 저장, 활용하는 친환경 기술

일 시 2022년 9월 28일(수) ~ 30일(금)

장 소 | 부산 벡스코 제 2전시장 4홀

정부출연연구기관에서 창출된 AI, 탄소중립(CCUS), 자율주행기술을 소개합니다. 기업의 기술력 강화 및 경쟁력 강화를 위해 기술을 이전받아 활용하고자 하는 기업의 많은 상담 신청 부탁드립니다!

### 행사 주요 내용

#### 1 출연(연) 유망기술 소개

출연(연) 탄소중립(CCUS), 자율주행, AI(인공지능) 분야의
 사업화 유망 기술 90건

<기술출품기관>



## 출품기술 확인 →

## 2 기술/지원 상담 신청

(수시접수 및 수시상담) **사전상담신청** : ~ <mark>9월 30일(금)까지</mark>

• 출품기술에 대한 사전 기술상담 접수 및 현장접수

• 상담 신청기업 및 TLO담당자 간 1:1 상담

- 유효한 기업상담에 한하여 추후 연구자 매칭 추진 예정

  기업 기술상담 및 애로사항 컨설팅
- 공공기술을 활용하여 자체 기술 개발의 애로사항 해결 및 신기술 도입

상담 신청 →

#### • 출연(연)이 보유한 기술 중 소액으로 이전 가능한 특허 소개

3 출연(연) 소액특허 안내

기술이전 관심기술 신청등록 : 상시접수

2. 이전을 희망하는 <mark>특허</mark> 옆에 <mark>기업명, 대표자명</mark>을 기재해

신청 방법 1. 첨부된 특허목록(엑셀파일)확인

3.이메일 회신 dhc@doohopat.co.kr

소액특허 확인 →

공동TLO마케팅사무국

국가과학기술연구회

생기관 두호특허법인, (주)에스와이피

담당자 임은영 매니저

M tlo@doohopat.co.kr T 070-4333-8664



최

의







Copyright 2022 DooHo IP Law Firm All rights reserved (some image designed by Freepik)