

서울대 AI Innovator 프로그램 참가 기업 모집

인공지능(AI) 기술은 전기나 불처럼, 파괴적 혁신을 이루며, 패러다임과 헤게모니 체인 저입니다. AI기술로 사업 혁신 등을 원하는 기업을, AI전문가인 300여명의 서울대학교 AI 연구원 (AIIS) 교수진과 2000여명의 연구진이 밀착 지원하는 프로그램 (“서울대 AI Innovator 프로그램”)에의 참가 기업들 (“Innovator회원사”)을 모집합니다.

2023년 2월 16일

서울대학교 AI연구원장

1. 모집 대상

AI기술을 활용·도입하여, 기술 혁신, 문제 해결, 사업 도약·전환, 경쟁 우위를 원하는 중견 기업 또는 중소기업 (대기업은 제외).

2. Innovator회원사가 받는 혜택들

- Innovator회원사의 AI 적용·활용·혁신 (1개/년 주제로 한정)에 대한, AIIS 교수진의 전문적 자문, 기술지원, 검증.
- AIIS 교수진 (1~2명)과 연구원(박사과정 등)의 계약된 시간을 활용.
- POC, 임직원 교육, AI혁신 방향 검증, AI관련 문제 해결.
- AIIS 리소스 활용, AIIS 콜로퀴움 초대권.
- 참여 약 1년 후, Innovator회원사의 AI 혁신 방향과 수준에 대해, AIIS 교수진 등이 리뷰하여, “SNU AI Innovator” 기업으로 (필요시) 대외 추천.

3. 가입비 및 기간

2년간 가입하되, 1년단위로 연회비를 납부.

4. 참가 신청 방법 및 기간 (마감일까지 기다리지 않고 선정·매칭 등이 진행됨에 유의)

“프로그램 가입 신청서”와, “중견기업확인서 또는 중소기업확인서” (단, 창업 7년이내의 기업은 이 확인서 대신에 사업자등록증 사본을 제출해도 됨)를 함께 첨부하여, 2023년 4월

30일까지 jjshin95@snu.ac.kr (AI연구원 산학협력담당교수 신재진)에게 송부.

5. Innovator회원사 선정 및 향후 일정

접수 → 분석·선정 (선착순) → 매칭 및 계약 (선착순)

- ※ 특정 분야에 몰려, 해당 교수진의 과부담이 예상되는 경우 등은 다시 매칭 또는 탈락.
- ※ 마감일까지 기다리지 않고, 접수순서에 따라 선착순으로 선정·매칭 등을 진행함.
- ※ 프로그램 만족도 유지를 위해 Innovator회원사 숫자를 제한할 예정.
- ※ 계약 형태는 산업 자문 계약이 아닌, 연구 과제 계약에 해당함.

6. 참고 사항

- 주제에 따라, AI전담 임직원의 할당이 Innovator회원사의 목표 달성을 위해 필수적임.
- AIIS 소개는 뒤 페이지 또는 AIIS 홈페이지 (<https://aiis.snu.ac.kr/>)를 참조.
- 이 프로그램은 AIIS의 비전 “모두를 위한 AI”을 달성하기 위한 일환임.

7. 문의처

AI연구원 산학협력담당교수 신재진 (02-880-2130 , jjshin95@snu.ac.kr)

8. 첨부: 서울대 AI Innovator 프로그램 가입 신청서(양식)

서울대학교 AI연구원 소개

1. 개요 (홈페이지 <https://aiis.snu.ac.kr/>)

서울대학교의 AI 연구를 총괄하고 통합 지원하기 위하여 2019년 본부 주관 연구소로 설립되었으며, 현재 300여명의 겸무 교원 (“교수진”) 및 2000여명의 연구원들과 함께 AI연구를 선도하고 있음. 원장은 장병탁 교수임.

2. 소속 교수진들과 연구진들

Core AI와 AI+X를 연구하는 서울대학교 교수들로 구성되며, 구체적으로 (대학원 협동과정 인공지능전공 교수 60여명을 포함하여) 컴퓨터공학부 30명, 전기·정보공학부 27명, 지능정보융합학과 7명, 통계학과 12명, 의학과 20명, 경영학과 10명, 산업공학과 11명, 기계·환경·제약·생명공학·물리·생활과학 등, 언어·사회·법학·교육 등 교수 총 300여명이 겸무 교원으로 소속되어 있으며, 소속 교수들의 연구실 또는 연구센터에 2000여명의 연구원들이 소속되어 있음.

3. 소속 인공지능선도·혁신연구센터들 (총 19개)

AI의 윤리적·법적·사회적 쟁점 연구센터, 언어 AI 연구센터, AI 이론연구그룹(STAG), 데이터 과학 분야 인공지능 센터, R.E.A.L. Intelligence 센터, 금융·경영 AI 연구센터, AI-FOOD 선도센터, 로봇 및 인공지능 선도·혁신 연구센터, 스마트팩토리 AI 연구센터, 차세대 인공지능 시스템 개발센터, 자율주행 혁신센터, 지능형 커머스 연구센터, 신약 개발 인공지능 선도·혁신 연구센터, 의료 동영상 AI 혁신 연구센터, 초학제 교육 AI 연구센터 (TCEAI), 건강·돌봄 AI 연구센터, 기후·환경 AI 센터, 인간-AI 상호작용 센터 (CHAI), 디지털 덴티스트리 인공지능 딥러닝플랫폼 연구센터.

4. 산학협력 멤버십 프로그램들

중견기업과 중소기업을 위한 “서울대 AI Innovator 프로그램” (신재진 교수 담당, 02-880-2130, jjshin95@snu.ac.kr) 외에, 전략적 협력, 대기업, 또는 유니콘 기업 등을 위한 전략적 멤버십 프로그램 (함종민 CIC센터장 담당)도 운영중임.

(https://aiis.snu.ac.kr/sub4_1.php, 문의처 02-880-4258, bkkang0529@snu.ac.kr)