



대한기계학회 IT융합 부문 2024년도 춘계학술대회 캡스톤 디자인 경진대회

2024. 5. 3(금).

서울과학기술대학교 내 서울테크노파크

대한기계학회 회원 여러분 안녕하십니까?

2024년 올 한해도 건강하시고, 하시고자 하는 모든 일들이 이루어지시길 기원합니다.

대한기계학회 IT융합부문에서는 2024년 5월 1일(수)부터 3일(금)까지 서울과학기술대학교 내 서울테크노파크에서 부문 2024년 춘계학술대회를 개최합니다. 금번 춘계학술대회에서는 2023년도에 이어 **학부생 캡스톤디자인 경연대회**를 개최하고자 합니다. IT융합과 관련하여 학부생들이 캡스톤디자인 교과에서 수행한 결과를 발표하고 공유하는 시간을 통해 학부생들의 관심과 미래 대학원생들의 전문성을 높일 수 있는 기회를 제공하고자 합니다. 또한, 금번 춘계학술대회에서는 특별히 **로봇-인공지능 강습회**(5월 2일)를 준비하였습니다. 학생들에게는 전문가로부터 로봇 인공지능 관련 틀에 대해 배울 수 있는 좋은 기회도 될 수 있습니다.

대학 교수님들의 많은 관심과 지도 학생들의 캡스톤 디자인 경진대회 및 로봇-인공지능 강습회 참여 독려를 부탁드립니다.

❖ 행사 정보

(상세사항은 학술대회 홈페이지 (우측상단 QR코드 및 [본 링크](#)) 참조)

경진대회 주제

기계-IT-AI 융합 관련 주제

참가자격

캡스톤 디자인 교과를 수강한 학부생 및 대학원생

일정

포스터 발표: 2024년 5월 3일 (금) 오전 9시~10시

(참가 팀 수에 따라 일정 변경될 수 있음)

시상: 2024년 5월 3일 (금) 오후 12시

시상

대상 1팀 (대한기계학회 IT융합부문회장 상 및 부상)

최우수상 1팀 (대한기계학회 IT융합부문회장 상 및 부상)

우수상 2팀 (대한기계학회 IT융합부문회장 상)

장려상 6팀 (대한기계학회 IT융합부문회장 상)

참가비

(사전등록 (3월 22일) 기준)

등록비 : (회원) 학부생** 60,000원 대학원생 140,000원

(비회원*) 학부생** 85,000원 대학원생 165,000원

로봇-인공지능 강습회 : 70,000원

* 비회원으로 등록(회원참가비+학회연회비 상당)하면 1년간 회원 혜택을 부여합니다.

** 학부생은 만찬 불포함입니다.

❖ 행사문의

대한기계학회 IT융합부문 황희윤 수석부회장 (hyhwang@andong.ac.kr, 054-820-6305)

대한기계학회 IT융합부문 2024년 춘계학술대회 조직위원장 안 형 준
대한기계학회 IT융합부문 회장 이 덕 진