

# 대한기계학회 IT융합 부문 2023년도 춘계학술대회 캡스톤 디자인 경진대회



2023. 4. 28.(금)  
전북대학교 국제컨벤션센터

대한기계학회 회원 여러분 안녕하십니까?

2023년 올 한해도 건강하시고, 하시고자 하는 모든 일들이 이루어지시길 기원합니다.

대한기계학회 IT융합부문에서는 2023년 4월 26일(수)부터 28일(금)까지 전북대학교 국제컨벤션센터에서 부문 2023년 춘계학술대회를 개최합니다. 금번 춘계학술대회에서는 2022년도에 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 하합니다. 또한, 금번 춘계학술대회에서는 특별히 **ROS 강습회**를 준비하였습니다. 학생들에게는 전문가로부터 ROS를 배울 수 있는 좋은 기회도 될 수 있습니다.

대학 교수님들의 많은 관심과 지도 학생들의 캡스톤 디자인 경진대회와 ROS 강습회 참여 독려를 부탁드립니다.

## ❖ 행사 정보

(상세사항은 학술대회 홈페이지 (우측상단 QR코드) 참조)

경진대회 주제	기계-IT-AI 융합 관련 주제
참가자격	캡스톤 디자인 교과를 수강한 학부생 및 대학원생
일정	포스터 발표: 2023년 4월 28일 (금) 오전 9시~10시 시상: 2023년 4월 28일 (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 24일) 기준)	등록비 : (회원) 학부생 60,000원 대학원생 120,000원 (비회원) 학부생 85,000원 대학원생 145,000원 ROS 강습회 : 50,000원

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

\* 학부생은 만찬 불포함입니다.

## ❖ 행사문의

대한기계학회 IT융합부문 황희윤 부회장 ([hyhwang@andong.ac.kr](mailto:hyhwang@andong.ac.kr), 054-820-6305)

대한기계학회 IT융합부문 2023년 춘계학술대회 조직위원장 노재규  
대한기계학회 IT융합부문 회장 이덕진