

# 2026년도 KICS 동계종합학술발표회 해동우수논문상 ❄️

일자\_ 2026년 2월 4일(수)~6일(금)

장소\_ 모나 용평(용평리조트)

## ❄️ 논문모집분야

- 통신 : 5G/6G 네트워크 및 서비스, 5G/6G 통신, 전파/위성 통신, 시맨틱 통신, 양자 통신 등
- 컴퓨터 : SW, 빅데이터, IoT 플랫폼, 초고성능컴퓨팅, 디지털트윈, VR/AR, 지능형반도체, 양자컴퓨팅 등
- 인공지능 : 초거대 AI, 생성형 AI, LLM, 딥러닝, 비전 트랜스포머, 데이터 사이언스 등
- ICT융합 기술 : 에너지, 국방, 농업, 의료, 금융, 안전/재난, 교통/자동차/로봇, 항공/드론 등
- 기타 ICT융합 기술 및 정책 분야 등

## ❄️ 논문 제출 안내

- 논문은 제1저자는 학생, 책임저자는 지도교수로 구성하며, 학술발표회 해동우수논문상은 학생인 제1저자에게 시상합니다.

구분	해동우수논문상
대상 (1편)	대상 300만원
최우수상 (2편)	최우수논문상 200만원
우수상 (3편)	우수논문상 100만원

※제출 논문 수에 따라 수상작 수는 조정될 수 있습니다.

- 논문은 심사용 논문(4페이지)과 프로시딩에 출판할 요약본 논문(1~2페이지)으로 구성되며, 이 두 편을 우수논문트랙에 같이 제출합니다.
- 논문은 제출 시점에 공개 출판물에 발표되었거나, 발표를 위하여 학술발표회에 이종으로 투고하지 않아야 합니다. (온라인 포함)
- 심사용인 4페이지 논문은 영문인 경우에 ICT Express 양식을 사용하고, 국문인 경우에 한국통신학회논문지 투고양식을 사용하여 작성합니다.
- 프로시딩에 출판할 게재용 논문은 1~2페이지로 영문이나 국문으로 종합학술발표회 양식을 이용하여 작성합니다.
- 수상작은 학술발표회 우수논문트랙에서 발표하며, 6개월 이내에 한국통신학회 관련 국내외 논문지에 투고해야 합니다. 국문 논문을 한국통신학회논문지에 게재할 경우에는 게재료가 면제됩니다(ICT Express는 투고료 및 게재료 면제 불가).

## ❄️ 주요 일정

논문 제출 마감일  
심사결과 통보일

- ~ 2026년 1월 5일(월) (최종)
- 2026년 1월 16일(금) ~

## ❄️ 문의처

- KICS 사무국 학술발표회 담당자
- TEL : (02) 3453-5555 (내선 3,4번) • FAX : (02) 539-5588 • E-mail : conf2@kics.or.kr
- 홈페이지 : 동계종합학술발표회 홈페이지 <http://conf.kics.or.kr/> 또는 학회 홈페이지 <http://www.kics.or.kr>  
동계종합학술발표회 배너 클릭