

2025년도 한국통신학회 하계종합학술발표회 학부논문경진대회



conf.kics.or.kr

“Beyond Connectivity: AI, Quantum, and Robotics”

일자 2025년 6월 18일(수)~21일(토)

장소 제주 신화월드

한국통신학회 하계종합학술발표회에서 이공계 대학생의 이론 및 실무능력을 향상시키고, 새로운 아이디어 발굴과 창의성 개발을 위해서 학부생 대상 논문 경진대회를 개최하고 있습니다.

논문 경진대회의 질적 향상을 위하여 사전 서면 심사를 통해 우수 논문을 선정하여 보완점이나 개선 방향에 대한 지도도 함께 이루어질 예정이오니, 이공계 학부생의 많은 관심과 참여를 부탁드립니다.

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 방법

- 학부논문은 제1저자가 학부생인 경우만 해당
- 학술발표회 홈페이지 메뉴 [논문모집] 참고하여 A4 1~2페이지 이내 분량으로 작성하여 온라인 제출 (제출 시 발표분야를 '종합학술발표회_학부생' 선택하여 제출)
- 논문제출 마감일 : 5월 21일(수) (최종)

심사결과 발표 및 시상

- 서면심사 : 승인된 모든 학부논문을 대상으로 학부논문심사위원회에서 1차 서면심사
- 발표심사
 - 2025년도 하계종합학술발표회 학부 포스터세션 (학부논문은 모두 포스터발표로 진행)
 - 발표 및 질의응답을 통해 사전 서면심사와 발표심사 결과를 합산하여 순위 결정
- 시상식 : 2025년도 하계종합학술발표회
- 시상내역 : 최우수, 우수, 장려 논문 선정 및 시상 (부상 포함)



문의처



한국통신학회

- 한국통신학회 사무국
- conf2@kics.or.kr
- 02-3453-5555(내선 3번 또는 4번)