

2024년도 한국통신학회 하계종합학술발표회 참가 지원 안내

「첨단분야 혁신융합대학 차세대통신 분야 비교과(Skill-up) 과정」

전남대학교 차세대통신혁신융합대학사업단에서는 차세대통신 분야 혁신인재 양성 및 역량 제고를 위한 비교과(Skill-up) 과정의 일환으로 2024년도 한국통신학회 하계종합학술발표회에 학부생 논문발표 및 참가를 지원하고자 합니다.

2024년 04월 29일
전남대학교 차세대통신혁신융합대학사업단장

I 목 적

1. 차세대통신 분야 「한국통신학회 하계종합학술발표회」 참가를 통한 기술주도 혁신 인재양성 및 비교과(Skill-up) 과정 지원
2. 개방형 학사 운영을 통한 융합교육 확산 및 수요맞춤형 비교과 프로그램 운영에 따른 참여 학생 제고
3. 최신 기술 동향을 학생들이 직접적으로 확인할 기회 제공

II 행사 개요

1. 행사 명: 2024년도 한국통신학회 하계종합학술발표회 참가
2. 기 간: 2024. 06. 20.(목) ~ 2024. 06. 22.(토)
※ 기말고사 기간: 2024. 06. 18.(화) ~ 2024. 06. 24.(월)
※ 06월 20일(목) 오후 비행기 탑승 예정
3. 장 소: 라마다프라자 제주호텔
4. 참가대상: 전남대학교 학부 재학생
5. 신청안내
 - 가. 신청기간: 2024. 04. 29.(월) ~ 2024. 05. 17.(금) 15:00
 - 나. 신청방법: 사업단 홈페이지 프로그램 신청 (<https://jnu.nccoss.kr>)(붙임1), [붙임2] 업로드)
 - 다. 신청서류: [붙임1] 참가 신청서 1부
[붙임2] 개인정보 수집·이용 동의서 1부
 - 라. 선정방법: 20명 내외
 - ① 학부논문경진대회 논문 제출자,
 - ② 위믹 프로젝트 및 캡스톤디자인 신청자,
 - ③ 마이크로디그리 신청자 **우선선발**)

※ 학부논문경진대회는 한국통신학회 홈페이지(<https://conf.kics.or.kr>) 별도 신청([붙임 3] 참고)
6. 지원사항: 참가비, 숙박비, 식비, 교통비, 보험비 전액 지원
※ 프로그램 참여자 마일리지 **80점** 지급
※ 학부논문경진대회 참가자 마일리지 **60점** 및 학부논문경진대회 수상자 마일리지 **60점** 지급
7. 의무사항: (필수)관심 세션(2개 이상) 참가 후 각각 보고서 제출
※ (필수)논문발표자는 1개 이상 세션 참석
8. 주요내용
 - 가. 5G/6G 등 차세대통신 분야 논문발표 및 시상
 - 나. 차세대통신 분야 초청강연, 키노트 강연
 - 다. 위성통신, 5G/6G, 신진연구자 등 분야별 특별세션 참가
 - 라. 관련업체 전시부스 참관 등

※ 자세한 종합 일정은 추후 재안내 예정(<https://conf.kics.or.kr>/ 참고)
9. 문의: 전남대학교 차세대통신혁신융합대학사업단 이로운 연구원
T. 062-530-5736 E-mail. nccoss@jnu.ac.kr

Ⅲ 추진 일정

1. 공 고: 2024. 04. 29.(월)
2. 신청 기간: 2024. 04. 29.(월) ~ 2024. 05. 17.(금) 15:00
3. 선정 안내: 2024. 05. 24.(금), 개별 안내 예정
4. 참가 일자: 2024. 06. 20.(목) ~ 2024. 06. 22.(토)
5. 보고서제출: 2024. 07. 05.(금) 17:00까지

* 상기 일정은 내부사정에 의해 변경될 수 있음

[붙임 1] 참가 신청서

2024년 한국통신학회 하계 종합학술발표회 참가 신청서

신 청 자			
학과(부)		학 번	
성 명		학 년	
주민등록번호		연락처	
논문제출 여부	○ / X	이메일	

사업단 프로그램 참여 여부			
위믹프로젝트	<i>팀명</i>	캡스톤디자인	<i>팀명</i>
마이크로디그리	<i>마이크로디그리 명</i>	해 당 없 음	

본인은 위와 같이 한국통신학회 학술발표회 참가를 신청합니다.

0000년 00월 00일

신청자:

(서명/인)

전남대학교 차세대통신혁신융합대학사업단장 귀하

[붙임2] 개인정보 수집·이용 동의서

개인정보 수집·이용 동의서

수집하는 개인정보 항목	<ul style="list-style-type: none"> • 학과(부), 학번, 학년, 성명, 연락처, 주민등록번호 등
개인정보의 수집 및 이용목적	<ul style="list-style-type: none"> • 한국통신학회 동계종합학술발표회 참여 신청 • 수집된 개인정보를 해당 목적 외의 용도로는 사용하지 않음
개인정보의 보유 및 이용 기간	<ul style="list-style-type: none"> • 개인정보 수집·이용 목적 달성과 함께 사업종료 후 5년간 보관 • 지원자가 삭제를 요청할 경우 해당 정보 삭제
제3자에게 정보 제공하는 항목	<ul style="list-style-type: none"> • 정보를 제공받는 자 : 차세대통신혁신융합대학 운영 관련 기관 • 정보를 제공받는 자의 개인정보 이용목적 : 한국통신학회 동계종합학술발표회 참여 신청 • 제공하는 개인정보 항목 : 성명, 학과, 학년, 학번, 연락처, E-mail 등 • 정보를 제공받는 자의 개인정보 보유 및 이용 기간 : 개인정보 수집·이용 목적 달성과 함께 사업종료 후 5년간 보관 지원자가 삭제를 요청할 경우 해당 정보 삭제
<p>※ 귀하는 개인정보 제공 및 제3자에게 정보 제공에 동의하지 않을 권리가 있으며, 다만, 동의가 없을 경우 참가가 불가능할 수 있음을 알려드립니다.</p>	

본인은 위와 같이 개인정보 수집 및 활용에 동의합니다. 동의하지 않습니다.

0000년 00월 00일

학과(부)	학번	연락처	성명
			(서명/인)

[붙임 3] 2024년도 한국통신학회 하계종합학술발표회 학부논문경진대회 포스터



2024년도 한국통신학회 하계종합학술발표회

일자 2024년 6월 19일(수)~22일(토)

장소 라마다프라자 제주호텔

주요 일정

<p>해동우수 논문 제출 마감</p>  <p>5. 3(금)</p>	<p>일반/특별/영어/ 학부논문 제출 마감</p>  <p>5. 3(금)</p>	<p>심사결과 통보</p>  <p>5. 24(금)</p>	<p>사전등록 마감</p>  <p>5. 29(수)</p>
--	---	---	---

Best Paper Awards

해동우수논문상	우수논문상	IET&KICS 영어논문상	학부논문상
---------	-------	----------------	-------

논문 모집 분야

- 통신 : 5G/6G 네트워크 및 서비스, 5G/6G 통신, 전파/위성 통신, 시맨틱 통신, 양자 통신 등
- 컴퓨터 : SW, 빅데이터, IoT 플랫폼, 메타버스, 블록체인, 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

- 제출방법 : 학술대회 홈페이지 (<http://conf.kics.or.kr>) 온라인 제출
- 작성방법 : 논문제출 작성요령을 참고하여 A4 1~2페이지 분량(홈페이지 샘플참조)
- 논문결과 공지 : 추후 홈페이지 공지 예정
- 우수논문 응모 : 선정된 우수논문은 2024년도 추계종합학술발표회에서 시상

KICS
한 국 통 신 학 회

한국통신학회 사무국
TEL : (02) 3453-5555 (내선 3, 4번)
E-mail : conf2@kics.or.kr

