

▶ **개최일시 및 장소 : 2023년 05월 19일(금), 12:30시**

개회식: 한국항공대학교 항공우주박물관 2층, Vision Hall

▶ **학술대회등록양식(논문제목) 제출 마감일시 : 2023년 5월 3일(수), 23:00시**

공지사항 '2023 KSAA 춘계 학술대회 등록양식' 작성 후 |한국항공운항학회 홈페이지(ksaonline.or.kr)로 접수
 (이메일 제출이 아닌 홈페이지에서 등록함)

방법: [운항학회 학술대회 논문 투고 방법 안내 참조](#)

▶ **구두발표(4장이내) 및 포스터발표(2장이내) 논문제출 마감일시 : 2023년 5월 5일(금), 23:00시**

공지사항 '2023 KSAA 춘계 학술대회 논문양식' 작성 후 |한국항공운항학회 홈페이지(ksaonline.or.kr)로 접수

방법: [운항학회 학술대회 논문 투고 방법 안내 참조](#)

▶ **프로그램 구성**

주제: “통합항공사의 포용적 성장 방안, 항공안전 및 보안 실태와 발전방안” 등 (발제 및 토론)

- 주제발표 및 토론회 I : 2023/05/19 14:20~15:10 “통합항공사의 포용적 성장 방안”
- 주제발표 및 토론회 II : 2023/05/19 15:10~16:00 “국내 MRO(항공정비산업)현황과 발전방안”

학술대회 포스터 발표: 항공우주박물관 2층, 로비

- 논문작성 : 논문 양식에 준하여 2페이지 이내로 작성제출(포스터는 당일 저자가 직접 게시, 포스터 미부착시 차기 학술대회 참가 제한)

구두 발표: “구두(Oral) 발표 및 토론” 항공우주박물관 2층, Vision Hall

- 논문작성 : 논문 양식에 준하여 4페이지 이내로 작성(제출된 논문 중 채택된 우수논문은 학술지에 게재예정)

▶ **논문모집 분야**

항공운항/항공안전	항공경영/항공보안	항공기상/환경	공항운영/관리
항공운항서비스	인적요인/인간공학	국제표준화	지역항공육성
항공정비/MRO	항공기 제작	시험/평가/인증	항공시스템엔지니어링
항공교통관리(ATM)	항행시스템(CNS)	항공정보/소프트웨어	드론(기술, 운영, 인증, 교통)
항공우주기술	항공공학	항공정책/법/제도	항공기 사고조사
도심항공교통(UAM)	개인용비행체(PAV)	무인비행체(UAV)	기타 항공관련

▶ **우수 발표논문 시상(구두발표 및 포스터발표)**

최우수 발표논문상 1편, 우수 발표논문상 2~3편 시상

▶ **논문작성 및 발표 안내**

· 이번 춘계학술대회에서 ①구두 발표와 ②포스터 발표를 모두 운영함. 두 세션 모두 논문양식을 제출 해야 발표 가능.

① 학술대회 구두발표: 4월 28일까지 등록양식(제목) 제출 후 논문양식에 준하여 4 page 이내로 작성하고 5월5일까지 제출

- 학술대회 당일 구두발표는 Vision Hall에서 “학술 논문 발표 및 토론” 세션으로 진행됨. 각 세션별로 모두 단상에서 5분이내로 요약하여 구두 발표 후 질의응답 순서로 진행

② 학술대회 포스터발표: 4월 28일까지 등록양식(제목) 제출 후 논문양식에 준하여 2 page 이내로 작성하여 5월5일까지 제출

- 학술대회 당일 권장 포스터양식(또는 자유양식)에 따라 발표자가 출력하여 12:10까지 부착하고 12:30~13:30까지 저자 중 1명은 필히 발표시간 동안 포스터 앞에서 필요 시 질의응답 진행

▶ 제출일정

구분	1차 제출(5/3, 수)	2차 제출(5/5, 금)
① 학술대회 논문발표	등록양식(제목) 제출	논문양식 제출(4장 이내)
② 포스터 발표	등록양식(제목) 제출	포스터 내용을 논문양식으로 제출(2장 이내)

▶ 포스터발표안내

- 포스터발표는 12:30부터 13:30입니다. 발표시작 20분 전까지 포스터 부착을 완료해야 함
- 포스터발표시간 동안 각 포스터 세션의 좌장이 우수포스터를 선정함
- 포스터출력은 각자 출력하시거나 지정 업체에 출력의뢰 가능하며, 부착은 각자 해야함. 부착에 필요한 테이프와 핀 제공
- 포스터 크기 : 권장양식 (90x120cm, 업로드 파일 참조) * 90x120cm 이내 자유롭게 포스터 발표 양식 활용 가능

▶ 등록비 안내: 사전등록 4월 17일(월) ~ 5월 18일(목)

대회참가 등록 및 결제는 한국항공우항학회 홈페이지를 통해 추후 진행 예정

기존 회원의 연회비 납부 및 신규회원의 등록 및 결제는 한국항공우항학회 홈페이지를 통해 추후 진행 예정

사전등록비 : 7만원(비회원), 5만원(정회원), 4만원(대학원생), 2만원(대학생)

현장등록비 : 8만원(비회원), 6만원(정회원), 5만원(대학원생), 3만원(대학생)

발표자(논문/포스터당 1인)는 본 학회 회원으로서 연회비 및 대회참가 사전등록 필요

▶ 조직위원회 구성

· 대 회 장 : 김기웅

· 조직위원장 : 최진국

총괄 지원단 : 박담용, 유병선, 문희장, 김근수, 손태복

* 분과 별 위원은 추후 발표

▶ 문의사항

전시 및 후원문의 : 한국항공우항학회 사무국 박상용 총무이사(010-2764-6184, ksaonline.or.kr)

발표논문관련문의 : 한국항공우항학회 사무국 안신영 간사(010-5236-6978, ksaonline.or.kr)

등록비 문의 : 한국항공우항학회 홈페이지 " | <http://ksaonline.or.kr> 학술행사 등록비 및 사전등록비 참조

▶ 논문 등록 및 발표논문 양식

[2023 KSAA 춘계 학술대회 등록양식](#)

[2023 KSAA 춘계 학술대회 논문양식](#)

[2023 KSAA 춘계 학술대회 포스터 작성양식](#)