

## 📌 등록 안내

관심 있는 분은 누구나 참가할 수 있으며 등록자에게는 학술대회 참가, 중식, 기념품을 제공합니다.

- ※ 사전등록은 추계학술대회 홈페이지에서 신청하시기 바랍니다.
- ※ 회비가 미납되신 분들은 회원으로 신청하실 수 없으므로 올 해 회비를 납부하여 주시기 바랍니다.
- ※ 사전등록 마감일 : 10월 25일(금)

구분	사전등록비	현장등록비
정회원	150,000원	170,000원
비회원	180,000원	200,000원
특별회원사 회원	150,000원	170,000원
학생회원	110,000원	130,000원
현역	일괄지원	60,000원

## 📌 특별회원사



## 📌 현역

현역(사관생도 포함)에 한 해 사전등록비 일괄지원, 현장등록비는 개별 등록

- ※ 국방부 예하기관에서 근무하는 공무원, 군무원은 일반회원 가입 후 개별 등록
- ※ 현역 신분자는 등록시 반드시 군 신분증 지참 및 등록대 제시 (미제시할 경우 등록 제한)
- ※ 사전등록방법 : 24년 추계학술대회 홈페이지 참조

## 📌 대전컨벤션센터 오시는 길



## 📌 자가차량 이용시

출발지	진입 T/G	시내 이동 경로
서울 방면	북대전IC (호남선)	북대전IC 빠져나와 좌회전 (한국원자력자력연구소 사거리) ⇒ 대덕과학 문화센터 삼거리 우회전 ⇒ 신세계백화점 (엑스포과학공원) 사거리 좌회전 ⇒ DCC
광주 방면	유성IC (호남선)	유성IC 빠져나와 우회전(월드컵경기장) 후 바로 다음사거리 우회전 ⇒ 지하차도 진입하지 말고 직진 ⇒ 충남대 정문 ⇒ 엑스포과학공원 사거리 직진 ⇒ DCC
부산 방면	대전IC (경부선)	대전IC ⇒ 중리동 사거리 ⇒ 오정동 농수산물시장 ⇒ 둔산대교 ⇒ DCC

## 📌 대중교통 이용시

- 기차 : 경부선(대전역), 호남선(서대전역)
- 고속버스 : 대전, 유성, 대전 청사(대전컨벤션센터와 가장 근접) 터미널
- 택시 : 대전역(약 20분), 서대전역(약 20분), 대전복합터미널(약 2분), 대전청사(약 5분), 유성터미널(약 15분)
- 시내버스 : 대전청사 : 911번(약 15분), 대전역 : 705번(약 30분)



대전광역시 유성구 반석동로 51-11, 3층  
Tel. 042-823-4603 Fax. 042-823-4605  
http://www.kimst.or.kr E-mail. conference@kimst.or.kr





## 초대의 말씀

2024년 11월 8일 대전 컨벤션센터에서  
한국군사과학기술학회 - 해군이 공동으로 주최하는  
'2024 한국군사과학기술학회 추계학술대회'에  
여러분을 초대합니다.

한국군사과학기술학회는 국내 최대의 종합군사과학기술학회로서  
1998년 설립이후 현재까지 산업체, 학계, 연구소, 군 등에 소속된  
회원들 간 긴밀한 학문적 교류를 토대로 군사과학기술 발전에  
이바지하고 있습니다.

또한, 매년 추계학술대회를 개최하여 최신 군사과학기술과  
연구결과를 소개하고 발전 방향을 제시해왔습니다.

올해 추계학술대회는 지상무기, 해양무기, 항공무기, 유도무기,  
정보·통신, 감시·정찰, 미래전·융합 등 7개 체계분과에 대한  
학술발표와 특별세션으로 구성되어 있습니다.

아울러, 해군과 국방과학연구소가 공동으로 주관하여  
'인태전략 구현을 위한 과학기술 발전방향' 및  
'해양영역인식(MDA)발전방향'을 주제로 전략포럼과  
특별 심포지엄도 함께 개최할 예정입니다.

한국군사과학기술학회와 해군은 이번 추계학술대회를 통해  
자유, 평화, 번영의 인도-태평양 구현에 기여하기 위한  
군사과학기술 발전을 도모하고, 국가이익과 안전보장을 위한  
해양영역인식(MDA)의 발전방향을 모색할 수 있는  
기회의 장(場)을 마련하고자 합니다.

바쁘시더라도 부디 참석하시어 자리를 빛내주시고,  
많은 조언과 격려를 부탁드립니다.  
감사합니다.

2024년 9월

'24 한국군사과학기술학회  
추계학술대회 대회장  
국방과학연구소장

'24 한국군사과학기술학회  
추계학술대회 대회장  
해군참모총장

# 2024 추계학술대회

## 행사 안내

**일시** 2024년 11월 8일(금) 09:00 ~ 18:00

**장소** 대전 컨벤션센터(DCC), 제1전시장

**주최** 한국군사과학기술학회, 대한민국 해군,  
국방과학연구소

**후원** 대전광역시, 한국방위산업진흥회

## 프로그램

• **기조강연**: 국가 MDA추진방향

• **논문발표 분야**

지상무기체계, 해양무기체계, 항공무기체계,  
유도무기체계, 정보통신체계, 감시·정찰체계,  
미래전·융합체계

• **발표시간**

구분	발표	토의	합계
구두발표	15분	5분	20분
포스터발표		90분	

• **전략포럼**: 인태전략 구현을 위한 국방과학기술 발전방향

• **특별심포지엄**: 해군 해양영역인식(MDA)발전방향

• **특별세션**: 미래형 자주포체계 발전방향 등

• **특별회원사 홍보(이벤트)**: 학술대회 참가자를 대상으로 업체  
소개 및 홍보

**정기총회** 학회 전체 정회원 대상  
(미참석자는 기념품 수령시 위임장 제출)

## 행사 일정

### 11월 8일(금)

시간	행사내용
08:00~17:00	•참가자 등록(사전 및 현장 등록)
09:00~18:00	•7개체계분과 학술 발표(구두, 포스터) •특별세션 •특별회원사 홍보
10:00~11:30	•국방과학기술 전략포럼
11:30~12:00	•주요 인사 환담
12:00~13:00	•주요 인사 오찬, 참가자 증식
13:00~13:30	•개회선언: 조직위원장 학회 수석부회장, 해군기획관리참모부장, 해병대 전력기획실장 •대회사: 학회장 •환영사: 해군참모총장, 대전광역시장 •축사: 국방부장관, 국회의원, 방사청장
13:30~14:00	•기조강연
14:30~17:00	•특별 심포지엄
17:00~18:00	•정기총회

### 일정

- 논문 발표 신청서 마감 24년 10월 18일(금) 24시
- 발표논문 원고 접수 마감 24년 10월 18일(금) 24시
- 사전 등록 접수 마감 24년 10월 25일(금) 24시
- 학술대회 개최 24년 11월 8일(금)