



## 초대의 말씀

2025년 6월 11일(수)~ 13일(금) 제주국제컨벤션센터(ICC)에서 개최되는 “2025년 한국군사과학기술학회 종합학술대회”에 여러분을 초대합니다.

우리 한국군사과학기술학회는 국내 최대의 군사과학 기술분야 학회로서, 산업체, 학계, 연구소, 군 등에 소속된 회원들의 긴밀한 학문적 교류를 토대로 군사과학기술상 발전에 이바지하고자 노력하고 있습니다.

학회에서는 매년 종합학술대회를 통해 최신 군사과학기술과 연구결과를 소개하고 활발한 토의를 통하여 군사과학기술의 발전방향을 제시하는 등 훌륭한 성과를 거두어 왔습니다.

이번 종합학술대회는 구조·기기 등 11개 기술분과, 3개의 시범분과로 구성되어 있으며, 총 1,200여편의 논문이 발표됩니다.

특히, “국방과학기술을 향한 끝없는 도전”을 주제로 한 기조강연을 비롯하여, AI기술 국방확산을 다루는 특별 심포지엄, 다양한 특별세션, 그리고 관련 업계의 첨단기술을 소개하는 전시회도 함께 열립니다.

2025년 종합학술대회를 통하여 군사과학기술 관련 연구자들 및 관계자들의 교류와 협력이 활성화되어 우리나라의 군사과학기술이 더욱 발전될 수 있도록 여러분의 적극적인 참여를 부탁드립니다.

2025년 5월

’25 한국군사과학기술학회회장

## 2025년 종합학술대회

2025 한국군사과학기술학회 종합학술대회  
Korea Institute of Military Science and Technology

### 행사 안내

■ 일시 : 2025년 6월 11일(수)~13일(금)

■ 장소 : 제주국제컨벤션센터(ICC Jeju)

#### ■ 일정

- |                  |           |
|------------------|-----------|
| 1. 논문 발표 신청서 마감  | 4월 27일(일) |
| 2. 발표논문 원고 접수 마감 | 5월 2일(금)  |
| 3. 사전 등록 접수 마감   | 5월 16일(금) |
| 4. 전시 및 광고 신청 마감 | 5월 16일(금) |

#### ■ 기조강연

국방과학기술을 향한 끝없는 도전

#### ■ 논문 발표 분야

구조·기기, 센서·신호처리, 소재·나노공정, 시험평가, 에너지·탄두, 열·유체, 정보통신, 제어·구동, 체계공학, 추진기관, 화생방·환경, 사이버(시범), 인공지능·자율(시범), 국방 안전(시범)

#### ■ 발표 시간

구 분	발 표	토 의	합 계
구두발표	15분	5분	20분
포스터발표	80분		

#### ■ 특별심포지엄

AI 기술의 국방 확산, 넘어야 할 허들

#### ■ 특별세션

- 데이터 기반 유동 모델링
- 물리 데이터 기반 지능형 소나 신호 탐지
- 미래 기술 적용형 통합 수중 감사
- AI 및 MUM-T 적용 화생방 분야 기술발전방향
- 미래대전국방기술 연구개발사업 혁신 포럼

#### ■ 군사과학기술 전시회

70여개 관련 업체의 첨단 관련 장비 및 부품 전시

### 행사 일정

’25. 6. 11(수)

09:00 ~ 18:00	• 사전 및 현장 등록자 접수
10:00 ~ 18:00	• 군사과학기술 전시
11:30 ~ 13:00	• 환대 및 오찬, 중식
13:00 ~ 14:00	• 개회식, 기조강연
14:00 ~ 15:00	• VIP군사과학기술 전시 투어
14:00 ~ 18:00	• 학술발표 대회 • 특별심포지엄, 특별세션 • 기업과 만남의 시간
17:30 ~ 18:30	• 평의원회의, 정기총회
18:30 ~ 20:00	• 만찬, 학회상 시상, 경품추첨

’25. 6. 12(목)

09:00 ~ 17:00	• 사전 및 현장 등록자 접수
09:00 ~ 17:00	• 특별세션
(12:00 ~ 13:00) 중식	• 학술발표대회 • 군사과학기술 전시 • 기업과 만남의 시간 * 경품추첨(17시, 전시장)

’25. 6. 13(금)

09:00 ~ 11:00	• 사전 및 현장 등록자 접수
09:00 ~ 12:00	• 학술발표대회 • 군사과학기술 전시 • 기업과 만남의 시간 * 경품추첨(12시, 전시장)

