

K S C B R D | 사 단 법 인 한국화생방방어학회

2023 추계 컨퍼런스

2023 FALL CONFERENCE

“점증하는 비대칭 위협에 대한 우리의 대응”

2023. 9. 21(목) ~ 22(금) | 부산 bexco



육군화생방학교



책임운영기관
환경부
화학물질안전원



3학년 편입학 사관학교
육군3사관학교
Korea Army Academy at Yeongcheon



국방과학연구소
Agency for Defense Development



사단법인 한국화생방방어학회

사전등록 | 2023. 07. 03(월) ~ 09. 01.(금)

초록접수(구두/포스터 발표) | 2023. 07. 03(월) ~ 08. 09.(수)

광고 및 부스신청 | 2023. 07. 03(월) ~ 08. 11.(금)

※ 무료등록(가능): 군인 · 경찰 · 소방관 · 공무원 · 공공기관 직원 (연구기관 제외)

9월 21일	연사	발표내용	9월 21일	연사	발표내용	
11:30 ~ 13:00		등록	16:00 ~ 16:25	김주현 박사 국방과학연구소	Application of BCI Tech. to CBR wearable Sensor Syst. Develop.	
13:00 ~ 13:30		개회(개회선언, 환영사, 축사)	16:25 ~ 16:50	김인익 박사 국방과학연구소	산학연/정출연 주관 미래도전 국방기술 연구개발사업 소개	
13:30 ~ 14:00	Mr. Blades (ECBC)	Syria Chemical Agent Destruction Mission	16:50 ~ 17:20	정명원 박사 국방과학연구소	Overview and Develop. Strategies of Civil-Military Technology Cooperation Program	
14:00 ~ 14:30	국군 화생방방호 사령관	우크라이나 전쟁의 시사점 / 교훈	17:20 ~ 17:40	박일수 대령	국군과 함께한 화생방병과 70년	
14:30 ~ 16:00	임태현 박사 국방신속획득 기술연구원	기술 & 혁신장비 물자소개	17:40 ~ 18:00		맺음말 및 안내	
9월 22일	분과별 발표					
	321호	322호	323호	324호	325호	326호
08:00 ~ 09:20	화학	생물	보호/제독	미래도전 CBDOME	핵/방사능	특별세션
09:30 ~ 11:10	테러/검증	미래도전 (BCI)	재난/환경	안전	방호	특화연구실 (고려대학교)
11:10 ~ 11:50	포스터 발표					
11:50 ~ 12:20	Closing & 행운권 추첨 (5A홀)					