

Tuesday, 9 APRIL 2024 (09:00 - 17:00)

07:00 - 08:45 전쟁기념관 주차장에서 험프리 기지로 출발
09:00 - 12:00 전시장 부스 설치 (RDC/박물관 주차장)
09:00 - 17:00 등록데스크 운영 (RDC)
09:15 - 10:30 험프리 기지 버스투어 (제한된 인원)
10:45 - 11:45 초빙강연 (Morning Calm 2F):
주제: 통합 네트워크를 위한 전술 5G 해결책
발표자: Mr. Danny S. Park Dir, FICRI
12:00 - 17:00 전시장 / 시범 지역 개방

13:30 - 14:30 패널 #1 (Morning Calm 2F):

주제: 한국작전전구(KTO)의 IT 미래, "KTO 에서의 다영역작전 지배 지원"
토론자: 대령 Erik Welcome (USFK J6); 대령 Shawn McClure (CDR, 1SIG BDE); 대령 Les Thompson (8A G6); 대령 Tommy Marshall (7AF A6)

14:45 - 15:45 패널#2 (Morning Calm 2F):

주제: 상호운영성의 도전: 한-미군간의 사이버 보안 정보 공유
토론자: 준장(예) 김한성 (전 사이버작전사령관)
중령 Karensa D. Thomas (Dir. RCCK);
중령 Lee Lorenz (USFK JCC)

17:00 - 18:30 RDC 에서 전쟁기념관으로 출발

Wednesday, 10 APRIL 2024 (09:00 - 17:00/21:00)

07:00 - 08:45 전쟁기념관 주차장에서 험프리 기지로 출발
참고: 버스는 NETWORK Social 이후 21:00 이전에 전쟁기념관으로 출발
09:00 - 17:00 전시장 개방 / 오전 교육세션 / 미 8 군 전시 (RDC / 박물관 주차장)

10:00 - 11:00 험프리 기지 버스투어 (RDC 에서 출발)

11:30 - 13:30 기조연설 오찬 (Morning Calm 2F) (11:20 까지 착석)

기조연설자: 대장 Paul LaCamera; UNC/CFC/USFK 사령관
준장 이재승; 한국 합참 지휘통제부장

13:30 - 14:30 VIP 안내투어 (RDC/박물관 주차장)

14:45 - 15:45 패널 #3 (Morning Calm 2F):

주제: 다영역작전 지배를 위한 연합작전환경에서의 작전 수행 방안
토론자: 대령 Mark Osano (8A Effects Director);
중령 William DuBois (MARFORK G6);
중령 Joseph L. Marshall (2ID Deputy Chief of Staff)

16:00 - 17:00 패널 #4 (Morning Calm 2F):

주제: 연합작전환경에서의 Zero Trust 적용 방안은?

발표자: 중령 Lee Lorenz (USFK JCC)

중령 Karensa D. Thomas, (Director RCCK)

17:20 RDC 에서 NETWORK Social 장소로 버스 이동

17:30 - 21:00 NETWORK Social (장소: La Salud /Texas BBQ):

후원: AUSA/AFCEA/SCRA

Thursday, 11 APRIL 2024 (09:00- 14:00)

07:00 - 08:45 전쟁기념관 주차장에서 험프리 기지로 출발

참고: 14:00 에 서울로 버스 출발

09:00 - 12:00 전시장 개방

09:00 - 10:00 패널 #5 (Morning Calm 2F):

주제: 한국에서의 계약 "기회로 가득찬 미래"

발표자: 대령 "Tony" Rogers, CDR, 411th Contracting Support BDE;

대령 Col Heather Levy, CDR Corps of Engineer, FED;

Mr. Ronald Easley, Government Services Administration Korea

10:15 - 11:45 산업체 세션 411th CSB (Morning Calm 2F):

주제: 기회와 한국에서의 기회 추구 방안

12:00 전시회 철수 (RDC)

13:15 - 14:30 RDC 에서 전쟁기념관으로 출발

17:30 - 21:30 Signal Ball (험프리 기지 Morning Calm/제한된 인원)

Friday, 12 APRIL 2023 (08:45 DMZ 로 출발)

DMZ 투어 버스는 08:45 에 험프리 기지 Morning Calm 에서 출발



LANPAC/TECHNET KOREA 2024

제 6회 한미 연합 세미나/장비전시회
9 APRIL ~ 12 APRIL 2024

공동주최:

미육군협회 한국지부 (AUSA Korea Chapter)

미통신협회 한국지부(AFCEF Korea Chapter)

한국국방정보통신협회(DICA)

Camp Humphreys
Pyeongtaek, Korea

“Multi-Domain Operation...
CONTINUING
TRANSFORMING THE FUTURE
OF DOMINANCE.”

www.ausakorea.org

www.dica.ne.kr



KEYNOTE SPEAKER



육군대장 폴 J. 라캐머라
유엔사/연합사/주한미군사 사령관

폴 J. 라캐머라 육군대장은 2021 년 7 월 2 일, 유엔군사령부, 한미연합군사령부, 주한미군사령부(UNC/CFC/USFK)의 사령관으로 취임했습니다. 매사추세츠 주 웨스트우드 출신인 라캐머라 장군은 1985 년 웨스트포인트 미국육군사관학교에서 보병 장교로 임관했습니다. 미국육군사관학교에서 이학사 학위와 미국해군전쟁대학에서 문학 석사 학위를 수여하였습니다.

라캐머라 장군은 최근까지 하와이 세프터 기지에 본부를 둔 미국 육군 최대의 구성군사령부인 미육군태평양사령부(USARPAC)의 사령관으로 재직했습니다. 이 사령부의 부대는 인도-태평양 전역에 전진 배치되어 있습니다. 36 년간의 복무 기간 동안 라캐머라 장군은 소대부터 군단, 그리고 연합 합동 작전부대에 이르기까지 모든 병과의 구성원들, 유관기관 동료, 연합 파트너들과 함께 리더십을 발휘하고 근무하는 영광을 누렸습니다. 라캐머라 장군의 과거 직책들은 다음과 같습니다: 노스캐롤라이나주 포트 브래그에 위치한 제 82 공수사단, 제 18 공수군단, 미육군 특수작전사령부, 합동 특수작전사령부; 조지아 헌터 육군비행장, 제 1 대대, 제 75 레인지연대; 조지아주 포트 베닝에 위치한 제 4 레인지훈련대대, 제 3 레인지대대, 제 75 레인지연대; 워싱턴주 포트 루이스에 위치한 제 2 레인지대대, 대한민국의 제 2 보병사단, 미 8 군사령부; 뉴욕주 포트 드럼에 위치한 제 10 산악사단(경보병); 콜로라도주 포트 카슨에 위치한 제 4 보병사단; 이라크 바그다드의 안보협력실; 하와이주에 위치한 제 25 보병사단 및 미육군 태평양사령부 등이 있습니다.

라캐머라 장군은 파나마에서의 JUST CAUSE 작전, 아이티에서의 UPHOLD DEMOCRACY 작전, 아프가니스탄에서의 ANACONDA 작전, 아프가니스탄에서의 ENDURING FREEDOM 작전에 참전하였고, 이라크 및 시리아에서의 IRAQI FREEDOM 작전, NEW DAWN 작전, INHERENT RESOLVE 작전을 지원하는 다수의 작전에 참여하였습니다.

SPEAKER



육군준장 이재승
대한민국 합동참모본부 지휘통신부장

이재승 육군 준장은 현재 대한민국 합동참모본부에서 지휘통신부장으로 근무하고 있습니다.

1994 년 대한민국 육군사관학교를 졸업하고, 정보통신병과 장교로 임관하였습니다. 이후 2002 년 미국 공군대학원에서 전기전자공학 석사학위를 취득하고, 2009 년에는 한국과학기술원 전기전자공학 박사학위를 취득하였습니다.

대령 진급 이후 2016 년부터 2018 년까지 제 90 통신단장으로 근무하면서 대통령실 통신지원 작전을 완수하였습니다. 2019 년에는 합동참모본부 전략기획본부에서 체계전력과장으로 근무하면서 지휘통신 분야 신규 전력 획득에 기여하였습니다. 2020 년부터 2021 년까지는 합동참모본부에서 전장체계발전과장을 수행하면서 연합 및 합동 C4I 체계의 발전과 상호운용성 향상에 성과를 발휘하였습니다.

장군으로 진급 후에는 2021 년부터 2023 년까지 지상작전사령부 지휘통신참모부장으로 근무하면서 지상작전사령부 및 연합지구사령부가 전시 연합임무수행 능력을 갖추는데 기여하였습니다.