

[붙임]

(사)한국융합보안학회 <http://www.kcgsa.org>

“2017 하계 국방&융합 보안 컨퍼런스“

최근 고도화된 지능형 사이버 공격이 국방 및 민·官 국가주요시설에 대한 지속되고 있고 신 정부 출범에 따라 사이버안보 거버넌스 정립 논의가 활발히 진행되고 있습니다. 이에 대해 우리 학회는 국내·외 사이버보안 정책 및 기술 방향을 제시하고 향후 발전방안을 모색하기 위해 관계기관과 협조하여 세계 최고 수준의 융합보안 컨퍼런스를 국방부가 후원하고, (사)한국융합보안학회가 주최, 남서울대학교, 남서울대학교 웰리스IT연구소가 주관하여 실시합니다.

① 배경 및 목적

- 미래 융합보안(정보보안,산업보안,물리보안,국방보안) 인프라 구축
- 융합보안 주요 이슈, 기술개발 정책동향 및 관련기술 소개
- 융합보안 역량강화를 위한 법령, 기술발전 방향 토론

② 행사 개요

- 행사명 : (사)한국융합보안학회 하계 국방&융합 보안 컨퍼런스
- 일시/장소 : 2017. 6. 21.(수) 13:30 ~ 18:20
남서울대학교 산학협력단 창의홀(충남 천안시)

○ 주최 및 주관

- 주최 : (사)한국융합보안학회
- 주관 : 남서울대학교, 남서울대학교 웰리스IT연구소
- 후원 : 국방부 / (주)원스, (주)포네트, (주)씽크빌리지

○ 참석인원 : 200여명

정부(軍 포함), 대학, 출연(연), 교육계, 산업계, 언론 등

※ 6월 19일까지 행사참여여부 및 총회참석, 만찬식사 여부를 꼭 알려주세요

참여신청 전화 (070)4725-3322 / Email: master@kcgsa.org / <http://www.kcgsa.org>

3 프로그램

시 간	행 사 내 용		비 고
13:30~14:00	접수 / 등록		남서울대학교 창의홀
14:00~14:20	개회식		사회 : 김현철(남서울대) 한국융합보안학회장 남서울대학교 총장
14:20~14:50	융합보안 최신 기술 동향		(주)윈스
14:50~15:00	Coffee Break		
세션발표	세션1	세션2(포스터) 우수논문발표	세션3(포스터) 우수논문발표
15:00~15:30	4차 산업혁명과 산업보안 전망 장항배(중앙대)	국가연구망의 발전방향 및 차세대 국가연구망 보안 이명선(한국과학기술정보연 구원)	실시간 탐지를 위한 인공신경망 기반의 네트워크 침입탐지 시스템 김태희(동신대)
15:30~16:00	국가중요시설 주차장 보안의 문제점과 개선방안. 국회둔치주차장을 중심으로 이상훈(대전대)	안정적인 데이터 공유를 위한 일방향 전송 알고리즘에 대한 연구 강민경(성균관대)	최고경영자를 위한 기업 정보보호 거버넌스 모델에 대한 연구 김도형(대구은행)
16:00~16:30	국방보안의 미래 이영욱(전주기전대)	정보유출 방지를 위한 디지털 포렌식 기술 비교분석 연구 박광민(중앙대)	IoT 종단간 보안을 위한 ECQV 인증서 기반의 보안 메커니즘 연한별(단국대)
16:30~17:00	사이버침해 행위자탐지 및 분석체계구현 윤종문(경민대)	주요국의 사이버위협정보 공유체계 분석을 통한 국내 적용모델 연구 윤오준(송실대)	의료클러스터 기반의 빅 데이터 환경에 대한 IP Spoofing 공격 발생시 상호협력 보안 모델 설계 안창호(전국지방의료원연합회)
17:00~17:10	Coffee Break		
17:10~17:50	대한민국 국방&융합 보안 토론 "사이버안보 거버넌스 제안"		사회 : 유승재(중부대) 윤종문(경민대), 정동(동명대), 권정민(동부신대), 김양훈(극동대), 서진석(중부대)
17:50~18:10	한국융합보안학회 임시총회 및 현황보고		사무국
18:10~18:20	폐회		
18:20~	만찬		

※ 행사내용은 변경될 수 있습니다.