



스마트팩토리용합병대의원세미나

주	날 짜	세부 내용	강 의
1	3월 3일(목)	스마트팩토리 융합보안 개요	고려대 최윤성 교수
2	3월 10일(목)	스마트팩토리를 위한 Beyond 5G 기술 특성 및 보안 이슈	상명대학교 김환국 교수
3	3월 17일(목)	공격적(Offensive) 취약점 분석과 데이터 애널리스틱	스틸리언 신동휘 이사
4	3월 24일(목)	군·경찰 경험에 기반한 디지털 포렌식 및 침해대응	IBK기업은행 이영국 차장
5	3월 31일(목)	엑사(Exa) 스케일 기반의 고성능 컴퓨팅 기술 및 현황	한국과학기술정보연구원 윤준원 박사
6	4월 7일(목)	SW 공인시험 인증 제도 및 시험 방법론	한국정보통신기술협회 한주연 팀장
7	4월 14일(목)	기반시설 제어시스템 사이버보안	가천대학교 서정택 교수
8	4월 21일(목)	중간고사	
9	4월 28일(목)	Al for Cybersecurity 프로젝트 소개	SK텔레콤 이지운 팀장
10	5월 5일(목)	특강 예정	
11	5월 12일(목)	클라우드 환경에서의 SW 개발 보안	SK쉴더스 장성일 수석
12	5월 19일(목)	스마트팩토리 보안 정책 및 기술 동향	한국인터넷진흥원 백종현 팀장
13	5월 26일(목)	최신 보안동향과 보안 고도화를 위한 Al 활용현황	한국IBM 조가원 상무
14	6월 2일(목)	디지털 혁신에 따른 신산업보안 동향과 현재	삼정회계법인 이상철 부장
15	6월 9일(목)	분산신원(DID) 기술 : 현재와 미래	한국인터넷진흥원 이강효 선임
16	6월 16일(목)	기말고사	

시 간: 매주 목요일 17시~18시 (Q&A 시간 포함)

장소: 고려대 자연계캠퍼스 이학관별관 (온라인중계, 107B호)

주 최 : 대학원 컴퓨터학과(컴퓨터보안 전공), 정보대학 SW보안연구소(융합보안 석사과정 운영)

※ 본 세미나는 일반인도 청강 가능한 강좌이며, 감염병 확산방지 지침에 따라 온 오프라인으로 병행 시행

(관련 문의: cssa@korea.ac.kr)

