

[별첨1] 교육 상세 일정

○ 특강(1): [기초]사이버보안 기술 기초 실습

□ 교육 내용

교육 일정		교육 내용	교육장
1일차	2.18.(화)	- 13:00 ~ 14:00, 입교식 - 14:00 ~ 17:00, (웹 점검) 웹 어플리케이션 취약점 개요 및 실습 - 17:00 ~ , 이동 및 저녁	사이버안전 훈련센터
2일차	2.19.(수)	- 09:00 ~ 11:00, (시스템 점검) 스택 취약점 개요 및 실습 - 11:00 ~ 12:00, (악성코드 분석) 악성코드 정적·동적 분석 및 실습 - 12:00 ~ 13:00, 점심 - 13:00 ~ 17:00, 기관 방문 - 17:00 ~ , 이동 및 저녁	
3일차	2.20.(목)	- 09:00 ~ 10:00, (악성코드 분석) 악성코드 정적·동적 분석 및 실습 - 10:00 ~ 12:00, (시스템 포렌식) 디스크, 램, OS 포렌식 실습 - 12:00 ~ 13:00, 점심 - 13:00 ~ 16:00, (네트워크 포렌식) 패킷 분석 개요 및 실습 - 16:00 ~ 17:00, 강의 설문 및 수료식	

※ 교육내용은 운영 상황에 따라 변동 가능함

○ 특강(2): [고급]공급망 보안을 위한 안전한 소프트웨어 개발

□ 교육 내용

교육 일정		교육 내용	교육장
1일차	2.18.(화)	- 13:00 ~ 14:00, 입교식 - 14:00 ~ 17:00, 소프트웨어 공급망 개요, 공격 사례 및 대응 - 17:00 ~ , 이동 및 저녁	사이버안전 훈련센터
2일차	2.19.(수)	- 09:00 ~ 12:00, 소프트웨어 취약점 동향 및 시큐어 코딩 이해 - 12:00 ~ 13:00, 점심 - 13:00 ~ 17:00, 기관 방문 - 17:00 ~ , 이동 및 저녁	
3일차	2.20.(목)	- 09:00 ~ 10:00, S/W 개발보안 미적용 사고사례 소개 - 10:00 ~ 12:00, 주요 보안 약점 분석 및 대응 방안 이해 - 12:00 ~ 13:00, 점심 - 13:00 ~ 16:00, 보안 취약점 분석 및 소스코드 개발 보안 적용 - 16:00 ~ 17:00, 강의 설문 및 수료식	

※ 교육내용은 운영 상황에 따라 변동 가능함