

2025 사이버보안 콘퍼런스 행사 프로그램 세부일정

□ 기간 및 장소

- 기 간: 2025. 10. 15.(수) ~ 10. 16.(목)
- 장 소: 해운대 벅스코 제2전시장 1층 콘퍼런스홀(4F홀)

□ 프로그램 일정표

- 1일차 【2025. 10. 15.(수)】

프로그램			
시간	메인 세미나실	서브 세미나실	전시장
[주제] “안전한 사이버 해양도시, Busan is good”			
10:00~10:40	기조강연 사이버 보안 : 통신보안에서 해사보안까지 박춘식 前국가보안기술연구소 소장	제1회 영남권 사이버 공격 방어 대회 [09:30 ~ 16:30]	<ul style="list-style-type: none"> · 기술(제품) 전시관 · 해킹 체험존 · 디지털배움터 체험존
10:40~11:00	BREAK		
11:00~11:30	개막 행사		
11:30~11:40	전시장 순람		
11:40~13:30	BREAK		
Session 1. 사이버 공간 방어 준비와 대응 좌장 : 이대성 한국해양대학교 교수			
13:30~14:00	사이버교육훈련시스템 소개 및 활용방안 조용복 동아대학교 교수		
14:00~14:30	국가망보안체계(NPSF) 기반 데이터 유출 원천 방지 체계 김창훈 대구대학교 교수		
14:30~14:50	BREAK		
14:50~15:20	2025 공공분야 개인정보보호 정책과 보호수준 평가제도 개인정보보호위원회		
15:20~15:50	지자체 사이버보안 예방·대응 활동 김지선 한국지역정보개발원 책임		
15:50~16:00	BREAK		
16:00~16:30	사이버안보 협력 방향: 기술과 조직관점의 협력 손기욱 한국사이버안보학회 회장		
16:30~17:00	「제1회 영남권 사이버 공격 방어 대회」 시상식		
17:00~	경품추첨		

○ 2일차 【2025. 10. 16.(목)】

프로그램			
시간	메인 세미나실	서브 세미나실	전시장
Session 2. [TRACK1] 공공/AI분야 좌장 : 박기태 국가보안기술연구소 실장		한국사이버안보학회 협의회 [10:00 ~ 17:00]	· 기술(제품) 전시관 · 해킹 체험존 · 디지털배움터 체험존
09:30~10:00	AI 레드티밍 기술 동향 - LLM을 중심으로 권태경 연세대학교 교수		
10:00~10:30	고도화된 인공지능 시대 클라우드 환경의 보안위협과 대응방안 최윤희 부산대학교 교수		
10:30~11:00	허위조작정보 생성 및 대응기술 동향 류승진 국가보안기술연구소 실장		
11:00~11:30	취약점 탐지 대응을 위한 AI 활용 기술 소개 권영우 경북대학교 교수		
11:30~13:30	BREAK		
Session 2. [TRACK2] 금융분야 좌장 : 최윤희 부산대학교 교수			
13:30~14:10	금융 AI활용 및 보안 동향- 기술, 규제 및 정책 중심으로 박대영 금융보안원 책임		
14:10~14:50	금융 환경에서의 Agentic AI 보안 위협 조효진 연세대학교 교수		
14:50~15:00	BREAK		
Session 2. [TRACK3] 해양분야 좌장 : 윤경국 한국해양대학교 교수			
15:00~15:40	선박 OT시스템의 취약점과 사이버 복원력 선급규칙 적용 동향 유진호 한국선급 책임		
15:40~16:20	미 함정 MRO 사업과 CMMC 관계 설명 박찬수 방위사업청 소령		
16:20~17:00	SecuAider: 디지털해양 시대를 위한 사이버보안 플랫폼 이재연 한화시스템 SW(사이버)팀장		
17:00~	경품추첨		

※ 위 일정은 사정에 따라 변경될 수 있음