

2025년 암호연구회 중간평가 워크샵

- 일 자 : 2025년 6월 12일 ~ 13일 (목,금)
- 주 최 : 한국정보보호학회
- 주 관 : 암호연구회
- 후 원 : 엣지클라우드데이터보안연구센터, 고려대(세종) 정보보호특성화대학
- 장 소 : 부산 BEXCO 311호

2025년 06월 12일 목요일			
시 간	멘 토	발 표 주 제	발표자
13:00~ 13:40	김기문(KISA) 권태경(연세대학교)	AI 활용 생체인식 특징 추정연구	최윤호 (부산대학교)
13:40~ 14:20	홍석희(고려대학교) 최광희(법무법인세종)	WEB3.0 기반 사용자데이터 및 키관리 기술 연구	박기성 (가천대학교)
14:20~ 15:00	김은영(LIG넥스원) 윤영태(NSR)	원격 장비관리 통신프로토콜 분석	김태근 (고려대학교)
15:00~ 15:20	휴 식		
15:20~ 16:00	최병철(ETRI) 이동훈(NSR)	IOT장비 안전성 분석 연구	최형기 (성균관대학교)
16:00~ 16:40	이주영(KAIST) 문종철(NSR)	딥러닝을 활용한 공개키 암호분석 도구 개발	김수리 (성신여자대학교)
16:40~ 17:30	초청 강연 1: 서버가 탈취되어도 복제를 막는 USIM을 PUF RoT로 구현(ICTK, 강봉호전무)		
2025년 06월 13일 금요일			
시 간	멘 토	발 표 주 제	발표자
09:00~ 09:40	이문규(인하대학교) 김환국(국민대학교)	상용 얼굴인식 API의 적대적 공격 및 안전성 분석	서재홍 (한양대학교)
09:40~ 10:20	진승헌(ETRI) 이석준(가천대학교)	감사기능과 프라이버시를 보장하는 CBDC 연구	정익래 (고려대학교)
10:20~ 11:10	초청 강연 2: AImer v2.1 and Beyond (삼성SDS 김성광박사)		
11:10~ 12:00	관계기관 채용 설명회(학부,대학원생 대상)		
12:00~ 13:00	휴 식(점심)		
13:00~ 13:40	한동국(국민대학교) 김영수(ETRI)	CPU/GPU 고속연산에 대한 내성암호 연구	손기욱 (서울과학기술대학교)
13:40~ 14:20	김익균(ETRI) 이석래(KISA)	랜섬웨어 분석 및 대응기술 연구	김종성 (국민대학교)