

2021년 암호연구회 제1차 워크숍

- 일 자 : 2021년 05월 14일 (금)
- 장 소 : 서울 코리아나 호텔 2층 다이아몬드홀

2021년 05월 14일 금요일 : 위탁연구 중간발표			
시 간	멘 토	발 표 주 제	발 표 자
09:30~ 10:00	등 록		
10:00~ 10:40	권태경(연세대) 김창균(NSR)	부채널 정보에 기반한 명령어 역어셈블러 개발	하재철 (호서대)
10:40~ 11:20	최형기(성균관대) 손기욱(NSR)	외산 클라우드 서비스 보안 위협 및 대응기술 연구	박기웅 (세종대)
11:20~ 12:00	박민호(송실대) 최병철(ETRI)	자동차 내부네트워크 취약점 자동분석 연구	최원석 (한성대)
12:00~ 13:30	점 심		
13:30~ 14:10	김익균(ETRI) 조지훈(삼성SDS)	인공지능을 활용한 악성코드 분석 연구	최윤호 (부산대)
14:10~ 14:50	홍석희(고려대) 곽진(아주대)	자율주행 자동차 전자서명 통신 안전성 강화 및 최적화 연구	서석충 (국민대)
14:50~ 15:30	최두호(고려대) 이주영(KAIST)	양자컴퓨터를 이용한 암호분석 기초 연구	서화정 (한성대)
15:30~ 16:00	휴 식		
16:00~ 16:40	진승현(ETRI) 최광희(KISA)	데이터 3법에 따른 개인정보 비식별화 암호학적 기술 분석	서민혜 (덕성여대)
16:40~ 17:20	김호원(부산대) 이문규(인하대)	동형암호 기반의 프라이버시 보존형 딥러닝을 위한 하드웨어 가속기 개발	백윤홍 (서울대)
17:20~ 18:00	김동규(한양대) 강준기(NSR)	HDL로 구현한 MD5 병렬 고속화 논리 설계	박종선 (고려대)