

2024년 1학기 석사학위 학위 청구논문 사전심사 명단

구분	학 번	지도교수	심사일정	심사장소	논문 제목
1	2022572006	권현영	면제(등재 완료)	-	개인정보 처리방침(Privacy Policy) 공개에 관한 주요 4개국 법적 비교분석
2	2023572041	홍석희	면제(등재 완료)	-	HQC에 대한 부채널 안전성 검증
3	2023572040	홍석희	면제(등재 완료)	-	부채널 분석에 안전한 딥러닝 네트워크 단정밀도 부동소수점 파라미터 고차 공유 대응기술 연구
4	2022572040	이동훈	2024.03.15.(금) 11:00~11:30	하나스퀘어 B111호	자율운행선박 자동이-접안시스템의 보안요구사항 연구
5	2022021656	박정흠	2024.03.15.(금) 09:00~09:20	로봇융합관 310A	DPAPI 기반 자격증명 데이터 식별에 관한 자동화 기법 연구
6	2022021660	박정흠	2024.03.15.(금) 09:20~09:40	로봇융합관 310A	Android System Intelligence의 포렌식 활용방안
7	2022572036	신영주	2024.03.26.(화) 11:00~11:30	하나스퀘어 B111호	Intel SGX를 활용해 클라우드 환경에서 제로 트러스트를 구축하기 위한 접근제어 기능 보안성 강화 방안 연구
8	2022572037	이동훈	면제(등재 완료)	-	Illusions in Depths : Crafting Effective Adversarial Patches for Monocular Depth Estimation Models in CARLA
9	2022572042	이동훈	2024.03.15.(금) 10:00~10:30	하나스퀘어 B111호	Leveraging Intensity as a New Feature to Detect Physical Adversarial Attacks Against LiDARs
10	2022572039	박정흠	2024.03.15.(금) 09:40~10:00	로봇융합관 310A	안드로이드 기반 스마트폰 OEM의 진단데이터 수집 행위 분석과 진단 정보의 개인정보 침해 여부 분석
11	2022021650	박정흠	2024.03.15.(금) 10:00~10:20	로봇융합관 310A	알려진 취약점 데이터베이스를 활용하여 N-day 취약점 대응 통합데이터베이스 구축 자동화 방안
12	2022572051	최진영	2024.04.02.(화) 11:00~11:30	미래융합기술관 614호	동시성 커버리지 기반의 신경망 모델 다중 실행 테스트 프레임워크
13	2022021659	박정흠	2024.03.15.(금) 10:20~10:40	로봇융합관 310A	파비콘 해시를 통한 불법사이트 추적 기법
14	2022020990	박정흠	2024.03.15.(금) 10:40~11:00	로봇융합관 310A	Gecko 엔진 기반 브라우저의 Private 모드 환경에서 추출한 IndexedDB 아티팩트 복호화에 관한 연구
15	2022021652	박정흠	면제(등재 완료)	-	암호화폐 안티 트래킹 행위 대응을 위한 분석 연구
16	2021572058	권현영	2024.03.12.(화) 09:00~09:30	미래융합기술관 614호	의료 마이데이터 사업과 규제제도의 발전방안
17	2022020996	이상진	사전심사 기합격(2023-2)	-	웹하드 내 저작권 침해 대응방안 연구
18	2005572044	권현영	사전심사 기합격(2023-1)	-	특허데이터를 활용한 자동차 사이버보안 강화방안 연구
19	2020572037	이경호	2024.03.25.(월) 11:30~11:45	온라인	자율주행자동차에 대한 정보보호, 손해배상 법제와 개선방안 연구 : 권리보장, 피해보상 기준 중심으로
20	2022572047	이동훈	2024.03.15.(금) 11:30~12:00	하나스퀘어 B111호	스마트선박의 SFI Code기반 데이터 식별 및 분류 체계 연구
21	2021020999	이상진	2024.03.15.(금) 11:20~11:40	로봇융합관 310A	포렌식 준비도 향상을 위한 Windows NTFS 저널 로그 크기에 관한 연구
22	2022021658	이상진	2024.03.15.(금) 11:40~12:00	로봇융합관 310A	MS OneDrive 클라우드의 함수 실행(Calltrace) 로그 분석을 통한 사용자 행위(Behavior) 추적 연구
23	2022572208	이중희	2024.03.25.(월) 19:00~19:30	온라인	원전 제어시스템 사이버보안 분석대상 제고방안
24	2022572213	이중희	2024.03.25.(월) 19:30~20:00	온라인	발전제어시스템에 적용 가능한 사이버보안 정보공유 모델 연구
25	2022572002	이중희	2024.03.28.(목) 13:00~13:30	온라인	MyData Cloud: Secure Cloud Architecture for Strengthened Control Over Personal Data
26	2022572501	이중희	2024.03.28.(목) 16:30~17:00	온라인	ARTeW: Anonymity Real-World-Assets Token eXchange
27	2022572503	이중희	2024.03.28.(목) 17:30~18:00	온라인	The Cost savings strategies of Initial Optimistic Rollup Layer 2: Operate efficiently with lower resources for Optimistic Rollup
28	2022572505	이중희	2024.03.28.(목) 18:00~18:30	온라인	Cryptocurrency Custody: Challenges, Opportunities, and Regulatory Dynamics
29	2022572507	이중희	2024.03.28.(목) 18:30~19:00	온라인	Implementation Study of Cost-Effective Verification Approaches for Pietrzak's Verifiable Delay Functions in Ethereum Smart Contracts
30	2022572506	이중희	2024.03.28.(목) 19:00~19:30	온라인	Optimization blockchain validator reward portfolio to account for risk 리스크를 고려한 블록체인 검증자 보상 포트폴리오 최적화
31	2021572053	이동훈	사전심사 기합격(2023-2)	-	Blockchain-based Anonymous Reputation System for Performance Appraisal
32	2022572056	이동훈	2024.03.15.(금) 10:30~11:00	하나스퀘어 B111호	Education Framework of SOME/IP Security Enhancement for Developers and Pentesters through Game-Based Learning and Testing Tool Development
33	2022572054	김휘강	2024.03.21.(목) 09:30~09:50	미래융합기술관 614호	ARGUS : Analyzing Routes through Geolocation Unavailable Scenarios using Sensor Fusion and Deep Learning
34	2008572009	권현영	2024.03.12.(화) 09:30~10:00	미래융합기술관 614호	"산업기술의 유출방지 및 보호에 관한 법률"의 준수를 위한 기업의 보안Governance 제언
35	2022572211	이중희	2024.03.25.(월) 20:00~20:30	온라인	전력 제어시스템의 TCP/IP 기반 DNP3 통신 침입탐지에 관한 연구
36	2022572025	권현영	2024.03.12.(화) 10:00~10:30	미래융합기술관 614호	사이버위협정보 공유체계의 법적 쟁점과 제도적 개선방안에 관한 연구
37	2022021653	김휘강	2024.03.21.(목) 09:55~10:15	미래융합기술관 614호	An approach to creating the shortest attack path based on reinforcement learning
38	2018572051	윤지원	2024.03.15.(금) 11:00~11:20	로봇융합관 310A	대용량 보안로그 분석용 프론트엔드 시스템 설계 및 구현
39	2021021009	이상진	2024.03.15.(금) 12:00~12:20	로봇융합관 310A	암호화폐 지갑의 복구를 위한 메모리 아티팩트 추출 방안 연구
40	2019572064	이상근	2024.03.27.(수) 16:30~17:00	하나스퀘어 B111호	Reliable Deep Learning-Based Time-series Data Prediction Study