loT 보안 워크샾 2020

일 시 2020년 6월 19일 (금) 10:00~18:00

섬유센터 2층 컨퍼런스홀 (삼성동)

주 최 한국정보보호학회 loT 보안연구회

모시는 글

한국정보보호학회 및 IoT 보안연구회에 많은 관심과 기대를 보내주신 여러분께 감사의 인사를 드립니다. 한국정보보호학회 IoT 보안연구회에서는 매년 빠르게 발전해가는 정보통신기술 환경에서 안전하게 이용할 수 있는 IoT 기술을 제공하기 위해 지속적인 연구를 수행하고 있습니다.

최근, 일상생활 곳곳에 자리매김하는 IoT 기술은 일생상활을 더욱 풍요롭게 해주며, 다양한 분야의 기술과 융합하여 지속적으로 그 영역을 넓히고 있습니다. 하지만 IoT 기술의 영역이 더욱 확장되고 다른 기술과의 융합이 반복될수록 더욱 많은 보안 이슈와 이에 대한 새로운 보안 패러다임이 제시되고 있습니다. 이번 IoT 보안 워크샾 2020에서는 IoT 환경을 위한 다양한 보안 기술 및 대책과 더불어 여러 기술과의 결합을 통해 앞으로 IoT 보안이 나아가야 할 방향을 다루어 볼 것입니다.

IoT에 관심있는 분이라면 누구든지 참여가 가능하며, 이번 워크샾을 통해 최신 IoT 보안 기술 정보를 공유할 수 있는 자리가 될 수 있도록 많은 관심과 참여 부탁드립니다. 감사합니다.

한국정보보호학회 IoT 보안연구회 위원장 이임영 배상

프로그램				
시간	좌장	프로그램	발표자	
09:30~10:00		등 록		
세션 1 : 튜토리얼				
10:00~12:00	한양대 오희국 교수	AI와 IoT	한신대 김대수 교수	
12:00~13:30	중 식			
		세션 2 : 기 업		
13:30~14:10	고려대 이동훈 교수	업계 loT 보안 요구사항 및 연구 방향	삼성 SDS 조지훈 센터장	
14:10~14:50		5G 시대의 IoT 보안	LG 유플러스 김현국 부장	
14:50~15:30		칩 기반 IoT 보안 서비스	ICTK 주범수 이사	
15:30~15:45	휴 식			
세션 3 : 연구소				
15:45~16:25		loT 인증 제도	KISA 서영진 팀장	
16:25~17:05	단국대 박창섭 교수	loT 보안 약점을 위한 가이드라인 개발	NSR 서형준 실장	
17:05~17:45		IoT 오픈 플랫폼상에서의 디바이스 DNA 활용	ETRI	

인증 기술

참석방법

온라인

Facebook 실시간 스트리밍 진행



페이스북 로그인 ➡ 그룹 가입 신청

https://www.facebook.com/ groups/IoT.Sec.2020/

오프라인

김병구 책임

출입자 증명 시스템 이용



login/privacyQR 사전 인증 수행 → 현장 QR 스캔 후 입장

학 생

오프라인 위치안내



■ 지하철 : 지하철 2호선 삼성역 하차 4번 출구

등록안내

등록비용	250,000원	150,000원		
– 학생등록 시 학생증 또는 재학증명서 사본 제출 필요(이메일 송부 또는 지참)				

반

[등록방법]

- 한국정보보호학회 홈페이지(www.kiisc.or.kr) 접속 ➡학술행사 ➡학회행사 ➡사전등록 바로가기
- 학술행사에 "IoT 보안 워크샾 2020"를 선택하신 후 등록정보 작성 및 결제 진행
- 결제방법: 등록정보 작성 후 결제 방법 선택하여 결제 (카드결제, 은행송금) – 계좌번호(은행송금) : 국민은행 754-01-0008-146 (예금주:한국정보보호학회)
- ※ 은행송금 시 등록비는 위 구좌로 송금하시고, 입금자가 대리일 경우 통보
- ※ 신용카드 결제 시 세금계산서 발급 불가(부가가치세 시행령 제 57조)

[문의처]

- 담 당 자 : 한국정보보호학회 윤이화 - 전 화: 02) 564-9333~4 (내선 1)

- F A X:02) 564-9226

- 이 메일: kiisc@kiisc.or.kr 소 : 06132 서울특별시 강남구 논현로 507 (역삼동, 성지하이츠 3차) 909호