

# 2019 년 2 학기 암호론 세미나



9/27 (금) 702호  
10:30~11:30

## 연산검증 기법 소개 : The GKR Protocol

김명선 교수 (수원대학교)

10/22 (화) 702호  
17:00~18:00

**TBA**

이주희 박사 (제이마플)

10/25 (금) 702호  
10:30~11:30

## Threshold ECDSA with Applications to Cryptocurrency Custody

정희원 박사 (Medium)

10/25 (금) B116호  
13:30~14:30

## Federated Learning & Privacy

김성욱 박사 (삼성 리서치)

10/25 (금) B116호  
14:30~15:30

## Privacy Preserving CNN Prediction

김진수 박사 (삼성 리서치)

10/29 (화) 117호  
13:00~14:00

**TBA**

곽일엽 교수 (중앙대학교 응용통계학과)

11/8 (금) 702호  
10:30~11:30

## Dynamic Searchable Symmetric Encryption with Forward Security

김민규 박사 (국가보안기술연구소)

12/9 (월) 701호  
16:00~17:00

## Development and Applications of Homomorphic Encryption

김미란 교수 (University of Texas)

모든 세미나의 초록은 [6sephiruth.github.io](https://6sephiruth.github.io) 에서 참고하시길 바랍니다.  
참석을 원하시는 분께서는 1주일 전까지 010-4222-3054로 신청바랍니다.