

해킹 체험 컨퍼런스

2019년 9월 4일

배재대학교 소월관 205호 14시

주최 배재대학교 사이버보안학과



CONTENTS

- 001 개회사
 - 개회사
- 002 부스소개
 - 각부스별소개
- 003 폐회식

개회사

조인준 교수님



부스 소개

해킹부스소개

Android Backdoor

김계림 학생





Printer Hacking

김태원 학생







Printer Hacking

Printer Hacking은 간단한 Python 프로그래밍을 이용하여 Network Printer를 해킹하는 실습이다. Printer와 같은 망에만 있다면 언제든지 Printer를 조종할 수 있으며, 의도적으로 과부화 유도하여 물리적 피해를 입힐 수도 있다.

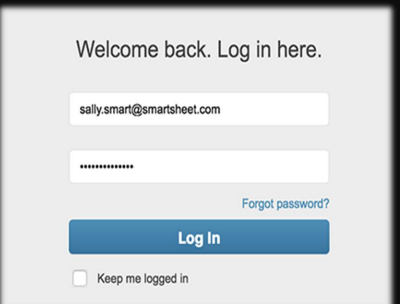


Phishing Site

강민석, 원동원 학생







Phishing Site

Phishing Site란 해커가 실제 존재하는 사이트를 모방하여 제작한 사이트이다. 해커들은 Phishing Site를 이용하여 피해자들의 개인정보를 탈취한다.



Track Url

나영진, 최준호 학생





Track Url

Track Url은 모바일 GPS 시스 템을 이용한 위치추적 해킹 툴 이다. 이 툴을 이용하면 매우 간단한 방법으로 상대방의 위 치를 실시간으로 알 수 있다.

Windows Backdoor

조준희, 김재현 학생





Key Logger

홍성락 학생



Key Logger

Key Logger란 피해자의 키 보드 입력 정보를 탈취하여 피해자가 키보드를 이용해 입 력하는 모든 정보를 가져오는 해킹 기법이다.







오픈 카톡방 사이버보안학과 해킹 체험 부스 https://open.kakao.com/o/gvUnFNAb



Github 주소 https://github.com/xodnjs9850/hacking-booth.git

