

웹 취약점 자동화 진단 도구

6조 우리가 할 수 있겠조?



이승재



이정현



이진솔



이경서



범채운



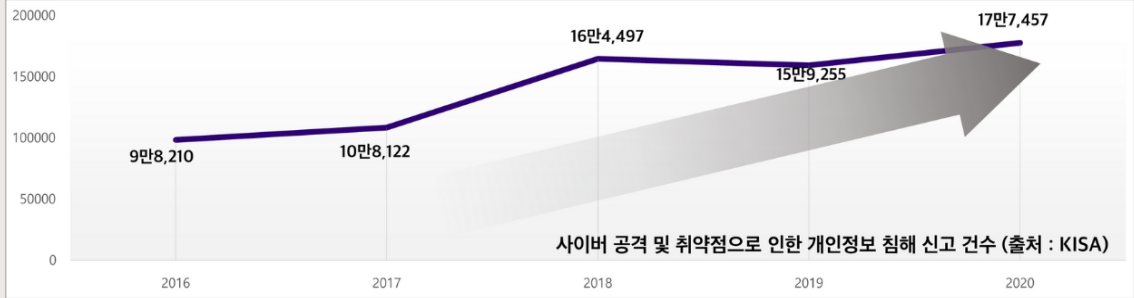
한지호

2022.11.01(화)
정보보호학과 졸업작품전시회

담당교수님 : 양환석 교수님

1. 연구 배경

웹으로 제공되는 서비스가 많아진 만큼 다양한 사이버 공격이 발생하고 그 발생률 또한 날이 갈수록 증가



2. 서비스 흐름

1

OTP 인증번호를 통한 사용자 인증

2

자동화 진단 도구를 통한 취약점 진단

3

취약점 진단 보고서 및 조치 보고서 제공

3. 기대효과



Security

빠른 취약점 위치 식별

잠재적 취약점 발생 위치 파악 및 대처



automatic

웹 취약점 자동화 진단도구

취약점 진단 시간을 단축하여 효율적인 진단 가능



Report

고객사 대상 진단 보고서 제작

고객사에게 효율적이고 친절한 진단 보고서 제공