



권오빈

CLOUD ENGINEER

// 자기 소개

목표 지향적인 엔지니어입니다. 언제나 더 효율적이고 최적의 구조를 설계하기 위해 목표를 세우고, 리더로서 사람들을 이끌고 목표의 달성을 통해 스스로를 또 한번 발전 시킵니다. 적응력이 뛰어나며 문제 해결과 팀내/팀간 소통에 익숙합니다. 끊임없이 배우고, 그것을 실천하며, 제가 배운 것을 다시 한번 효율적인 방식을 통해 팀원들에게 나누어 모두가 함께 성장할 수 있도록 노력합니다.

// 특 허

>> 국내 특허

제 10-2039820호 | 2019.10.28 등록
(2018.03.29 출원)

충간소음에 의한 분쟁을 예방하기 위한 장치, 이를 위한 방법 및 이 방법을 수행하기 위한 프로그램이 기록된 컴퓨터 판독 가능한 기록매체

// 연 락 처

☎ 010-6823-1911
✉ oliviabini122@gmail.com
📍 [13827] 경기도 과천시 문원청계길 45-1
🌐 <https://5kong2.github.io/Portfolio/>

// 경 력 사 항

>> 소프트웨어 엔지니어 인턴

여기어때컴퍼니 | 2020.11 ~ 2020.12 (2개월)

- 사내 정보보안 포털 유지보수 프로젝트
- Front-End 개선
- Public Cloud 인프라 운영 및 트러블슈팅
- Git 기반 CI/CD 환경 구축 및 운영
- 사용 언어 : JavaScript, Python, HTML5, CSS
- 프레임워크 : Bootstrap, MySQL, Git, AWS S3, EC2, Lambda

>> 보안 엔지니어 인턴

라운화이트햇 | 2019.01 ~ 2019.02 (2개월)

- 시스템 취약점 진단 시스템 자동화
- 시스템 취약점 진단 제품 QA
- 사용 언어 : Shell Script(C, Bash, Powershell)

// 교 육 이 수

>> 서울여자대학교

[공학사] 정보보호학과/기업보안융합전공 | 2016.03 ~ 2021.02 (졸업)

- > GPA 3.26 / 4.5
- > 정보보호경진대회 입상 (2019)
- > 산학연계프로젝트 최종평가 총장상 (2018)
- > 창의융합동아리 최종평가 우수상 (2017)
- > 충간소음 방지를 위한 IoT 어플리케이션 개발 및 특허 등록 (2017)

>> K-Shield Jr.

보안사고분석대응과정 - 악성코드 분석 | 2019.08 ~ 2019.11 (수료)

- > 보안관제, 보안이벤트대응, 보안로그분석, 악성코드분석, 침해사고대응
- > 사내 보안 모니터링 및 이상 행위 분석/평가 시스템 개발 (PM)
- > 팀프로젝트 최종 평가 3위

// 업 무 역 량

- Communication
- Trouble Shooting
- Cloud (AWS, GCP)
- OS (Windows, Unix, Kali Linux, Server)
- Script Language (Bash, Powershell)
- Office OA, Notion, Presentation
- English (Business Reading&Writing, TOEIC 715)
- SQL
- Python
- Terraform

