TDD로 개발하기(SW테스트와 품질)

안녕하세요. **잠시 후 9시 5분~ 시작하겠습니다. kosaedu1207 (~~5G)**

1) **온라인 문서** :[**https://bit.ly/KOSA20231218**](https://bit.ly/KOSA20231218)

※ **KOSA(모두대문자)** + 오늘날자 (**20231218**) 입니다.

→ 강의 중 필요한 자료 등을 공유하기 위한 공간입니다.

접속이 잘 되시는 지 확인 부탁드립니다.

**2) 공유(참고) 파일 :** [**http://naver.me/GXq5u7oA**](http://naver.me/GXq5u7oA)

**(암호는 없습니다.)**

→ 실습에 필요한 파일은 USB로 공유 드리겠습니다.

위 링크는 이후 필요하실 경우 참고 부탁드립니다.

# 강사 소개

- 이름: 김윤수

\* 수석연구원/ CSA :   
 AIoT (지능형사물인터넷) SW 분석/설계/개발, 클라우드 기반 인프라, 보안/품질 관리

Device Driver / System SW 개발팀장, 멀티미디어 SW / 멀티 플랫폼 응용 SW 개발

\* 보안 컨설팅/집필 : ISMS, 모의해킹/취약점 진단, 테스트 자동화 / 보안 테스트.   
 리눅스마스터 1급 수험서 집필, 정보보안기사 수험서 집필

\* 겸임교수 : 사물인터넷, 컴퓨터 네트워크, 리눅스/시스템, 파이썬 프로그래밍

- 연락처 : 010-8638-4839

- 이메일 : [kchris000@gmail.com](mailto:kchris000@gmail.com) (000은 숫자입니다.)

감사합니다.