

스마트폰 Wi-Fi 설정

□ 설정 -> Wi-Fi -> Wi-Fi 네트워크 추가

(맨 아래 또는 기타에서 선택)

1. 네트워크 이름(SSID) : **CJUOpen** (☞ 대소문자 구분)
2. 무선모드 : **Infrastructure** (☞ 메뉴가 없으면 건너 뛴)
3. 보안 : **802.1x Enterprise** or **WPA** or **802.1x EAP**
or **WPA2 Enterprise**
4. 단계 1 인증(EAP 방식) : **TTLS**
5. 단계 2 인증 : **PAP**
6. 암호화 : **AES** (☞ 메뉴가 없으면 건너 뛴)
7. CA인증서 : 없음
8. 사용자인증서 : 없음
9. ID : **학번 or 사번**
* 단, **대학원생**은 학번 앞에 G를 붙임 : G학번(9자리)
10. 익명ID : 입력 안 함
11. 비밀번호 : **포털시스템 비밀번호**
12. 저장 후 연결. CJUOpen으로 접속되면 정상

- 상기 내용을 모두 입력한 후 저장 또는 연결
- 암호가 변경된 경우 CJUOpen을 길게 눌러 구성 변경 가능

안드로이드 폰(삼성/LG 등) – Type B

Wi-Fi 설정에서 네트워크 추가

1. 무선랜(SSID) 입력 : **CJUOpen** ; 대소문자 구분

자동접속 체크

숨겨진 무선 랜 체크

2. 무선모드 : **Infrastructure**

3. 연동방식 : **WPA2 or 802.1x EAP**

4. 인증방식 : **TTLS - PAP**

5. 암호화 : **AES**

6. CA인증서 : **없음** ; 메뉴가 없으면 Skip

7. ID : **학번 or 사번** ; 단, 대학원생은 G학번(9자리)

8. 익명ID : **입력 안 함** ; 별칭으로 불필요

9. 비밀번호 : **포털시스템 암호**

저장 후 CJUOpen에 접속되는지 확인. 끝.

* 자격증명 저장소 암호(안드로이드 OS의 기능임)
본 설정정보에 대한 암호로, 임의의 8자리 이상 입력

Wi-Fi 설정에서 네트워크 추가

1. 무선랜(SSID) 입력 : **CJUOpen** ; 대소문자 구분

자동접속 체크

숨겨진 무선 랜 체크

2. 무선모드 : **Infrastructure**

3. 연동방식 : **802.1x EAP**

4. 1차인증 : **TTLS**

5. 2차 인증 : **PAP**

6. 암호화 : **AES** ; 메뉴가 없으면 Skip

7. CA인증서 : **없음** ; 메뉴가 없으면 Skip

8. ID : **학번 or 사번** ; 단, 대학원생은 G학번(9자리)

9. 익명ID : **입력 안 함** ; 별칭으로 불필요

10. 암호 : **포털시스템 암호**

저장 후 CJUOpen에 접속되는지 확인. 끝.

* 자격증명 저장소 암호(안드로이드 OS의 기능임)
본 설정정보에 대한 암호로, 임의의 8자리 이상 입력