

학생용 무선단말[노트북,태블릿PC] 설정 메뉴얼



전주교육대학교

JEONJU NATIONAL UNIVERSITY OF EDUCATION



Contents

- Windows XP
- Windows 7/8
- 아이패드
- 싱크패드(window8)

무선단말 설정

노트북 / 테블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

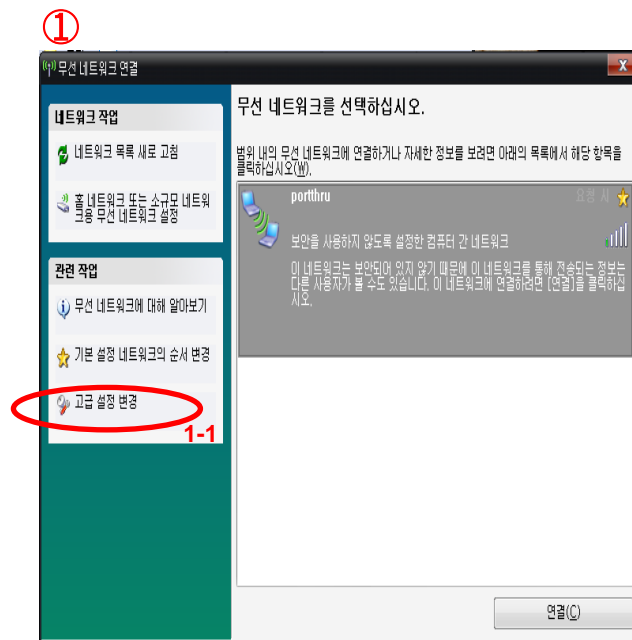
- std-jnue 접속방법

아이패드

- std-jnue 접속방법

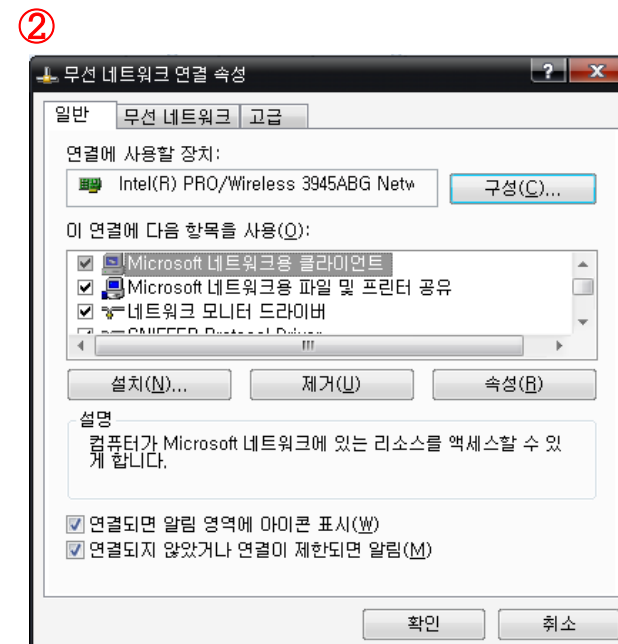
썬크패드(window8)

- std-jnue 접속방법



1. 제어판 → 네트워크 연결 → 무선 네트워크 연결 을 실행

1-1. 고급 설정 변경 클릭

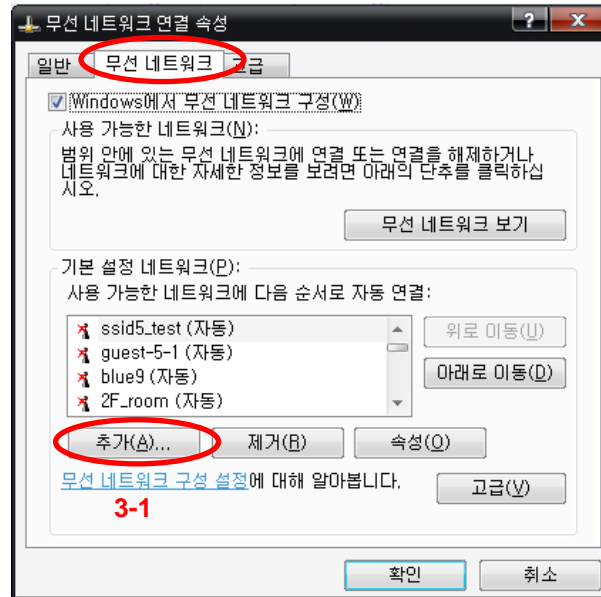


2. 무선 네트워크 연결 속성 창 Open

무선단말 설정

★ 무선랜카드 드라이버가 지원하지 않는 경우 WPA2-엔터프라이즈 항목이 존재 하지 않을 수 있습니다. 이 경우에는 jnue 무선랜을 사용할 수 없습니다.

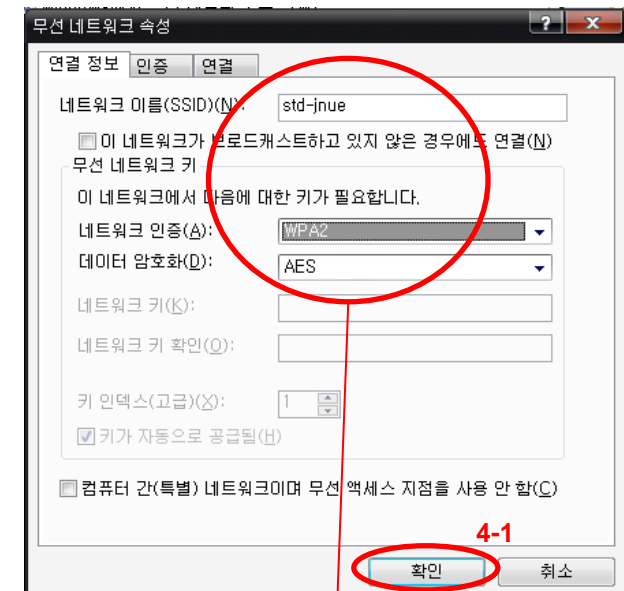
③



3. 무선 네트워크 탭을 선택

3-1. 추가 클릭

④



네트워크 이름(SSID) : std-jnue

보안종류 : WPA2-엔터프라이즈

암호화 유형 : AES

4. 네트워크 이름(SSID), 네트워크 인증, 데이터 암호화 입력

4-1. 확인 클릭

무선단말 설정

노트북 / 테블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

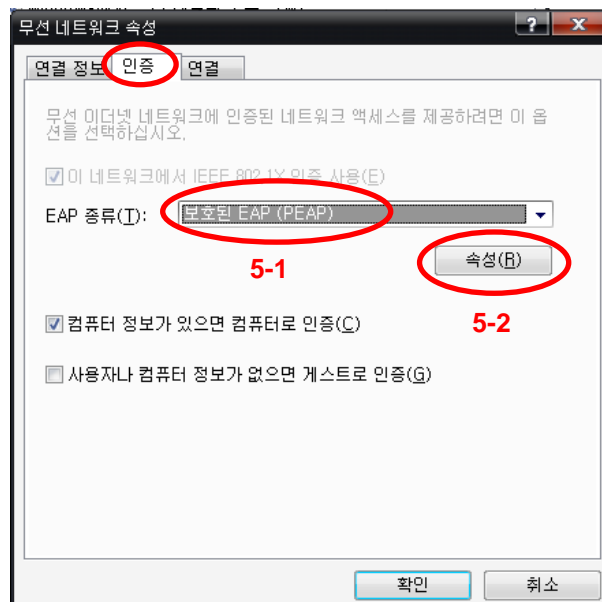
아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

- std-jnue 접속방법

⑤

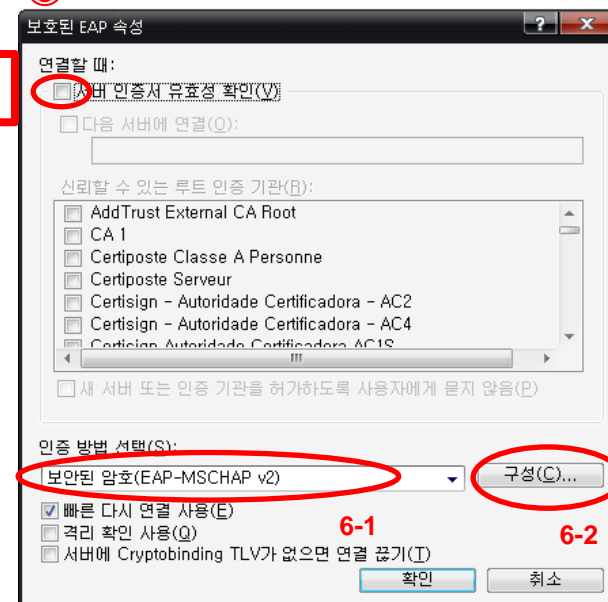


5. 인증 클릭

5-1. EAP 종류 항목 보호된 EAP 선택

5-2. 속성 클릭

⑥

체크
해제

6. 서버 인증서 유효성 확인상자 선택 해제

6-1 인증 방법 선택 항목
EAP-MSCHAP v2 선택

6-2 구성 클릭

무선단말 설정

노트북 / 테블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

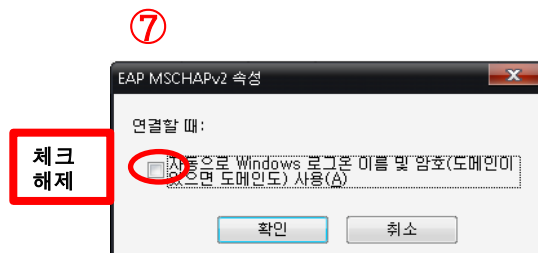
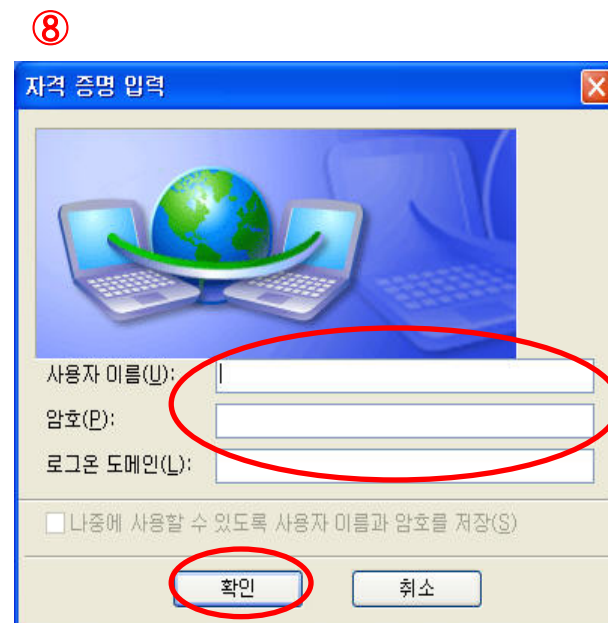
- std-jnue 접속방법

아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

- std-jnue 접속방법

7. EAP MSCHAPv2 속성의 박스 체크 해제

8. 모든 창을 닫고 화면 우측 아래 작업표시줄 무선 트레이 아이콘을 선택
자격 증명 입력 창에 ID(학번), Password(jnue생년월일 6자리, 총10자리) 입력

8-1. 확인 클릭

무선단말 설정

노트북 / 태블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

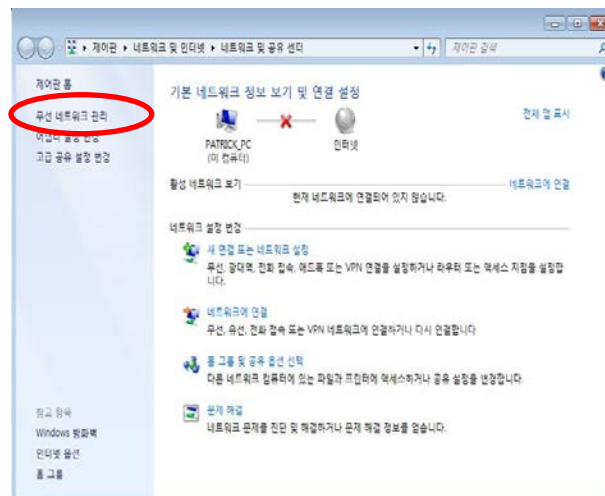
아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

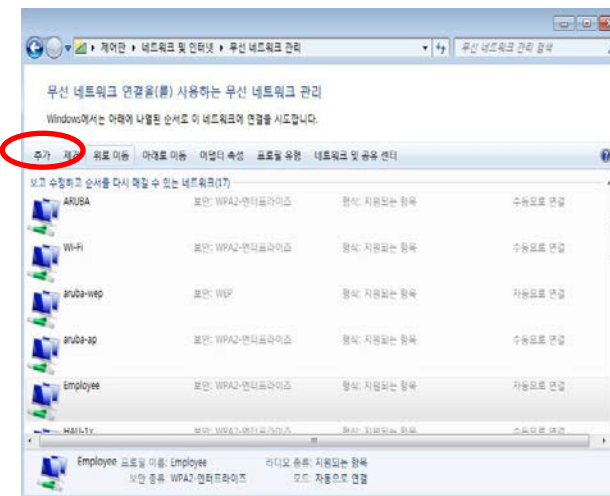
- std-jnue 접속방법

①



1. 제어판 → 네트워크 및 공유센터 →
무선 네트워크 관리 선택

②



2. 추가 클릭

무선단말 설정

노트북 / 태블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

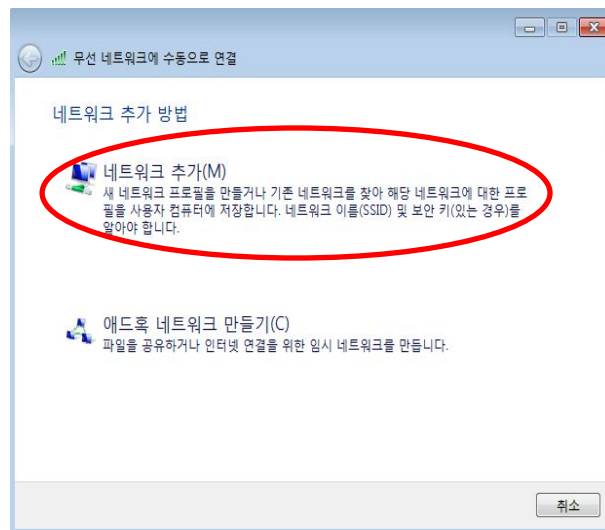
아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

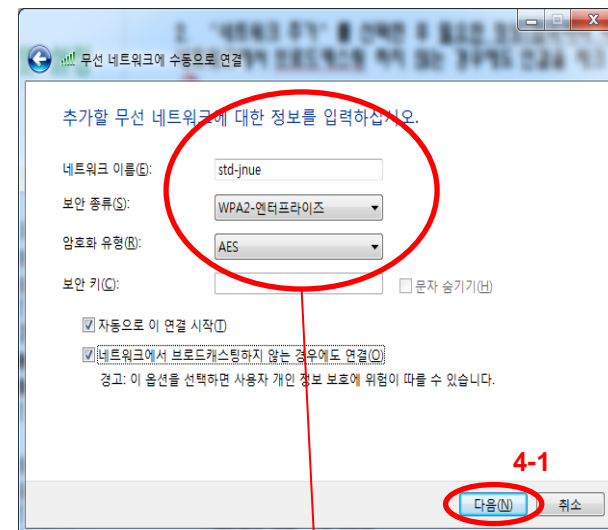
- std-jnue 접속방법

③



3. 네트워크 추가 클릭

④



네트워크 이름(SSID) : std-jnue

보안종류 : WPA2-엔터프라이즈

암호화 유형 : AES

4. 네트워크 이름, 보안 종류, 암호화 유형 입력

4-1 다음 클릭

무선단말 설정

노트북 / 테블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

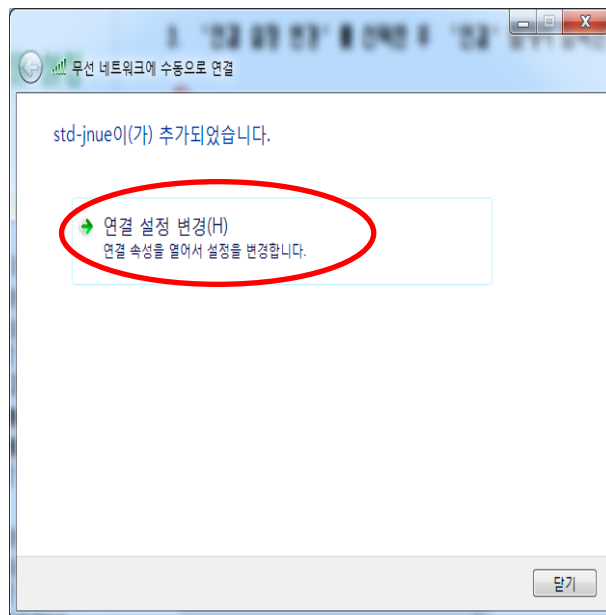
아이패드

- std-jnue 접속방법

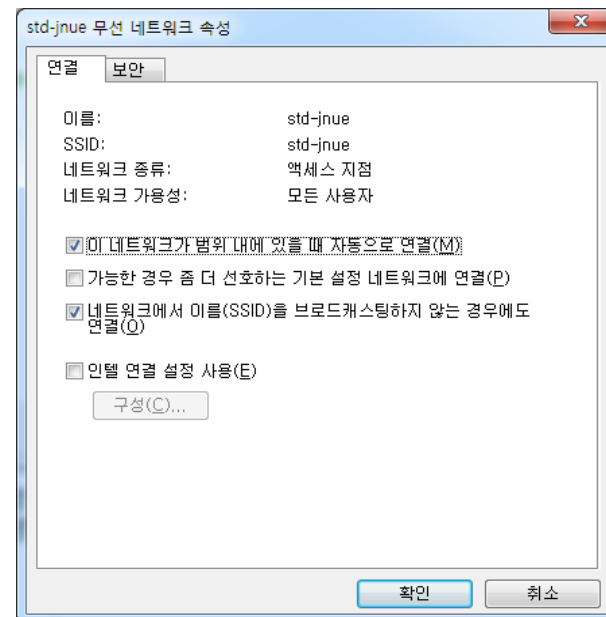
썬크패드(window8)

- std-jnue 접속방법

⑤

5. 연결 설정 변경 클릭

⑥



6. 입력 정보 확인

무선단말 설정

노트북 / 테블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

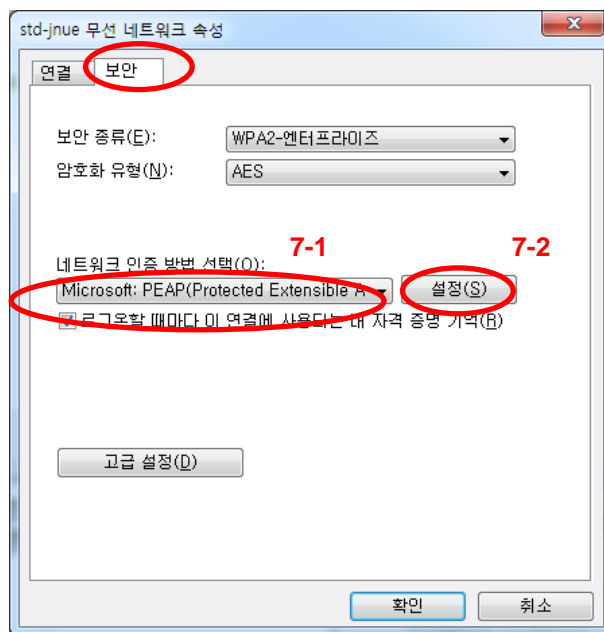
아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

- std-jnue 접속방법

⑦

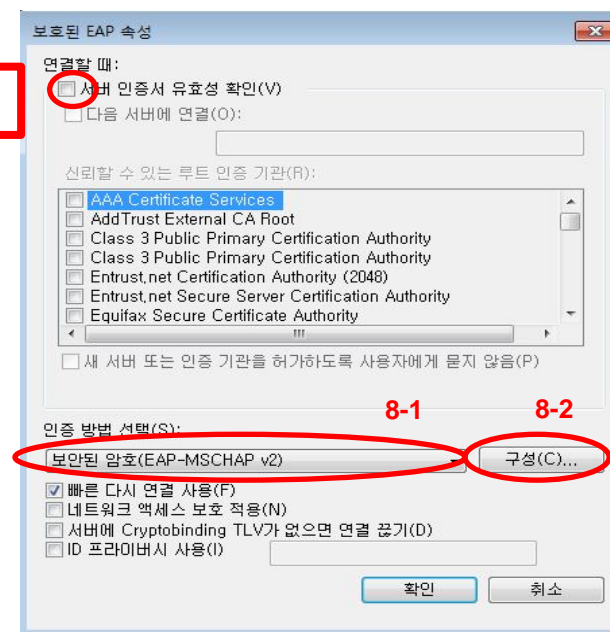


7. 보안탭 클릭

7-1. 네트워크 인증 방법 항목
Microsoft PEAP 선택

7-2. 설정 클릭

⑧

체크
해제

8. 서버 인증서 유효성 확인 박스 선택 해제

8-1. 인증 방법 선택 항목
EAP-MSCHAP v2 선택

8-2. 구성 클릭

무선단말 설정

노트북 / 태블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

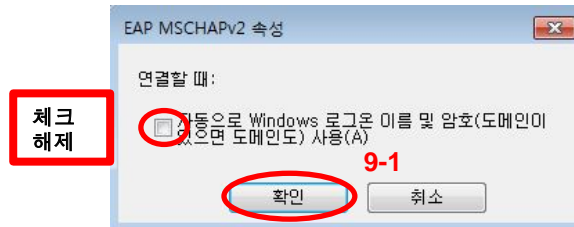
아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

- std-jnue 접속방법

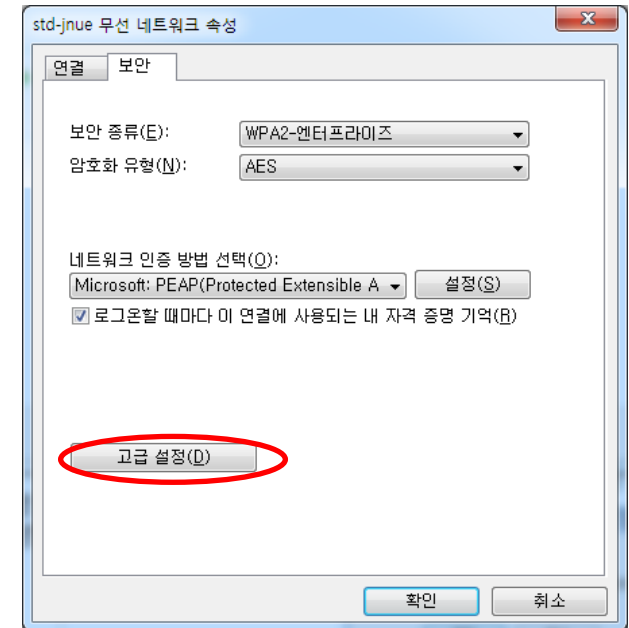
⑨



9. EAP MSCHAPv2 속성 박스 체크 해제

9-1. 확인 클릭

⑩



10. 고급 설정 클릭

무선단말 설정

노트북 / 테블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

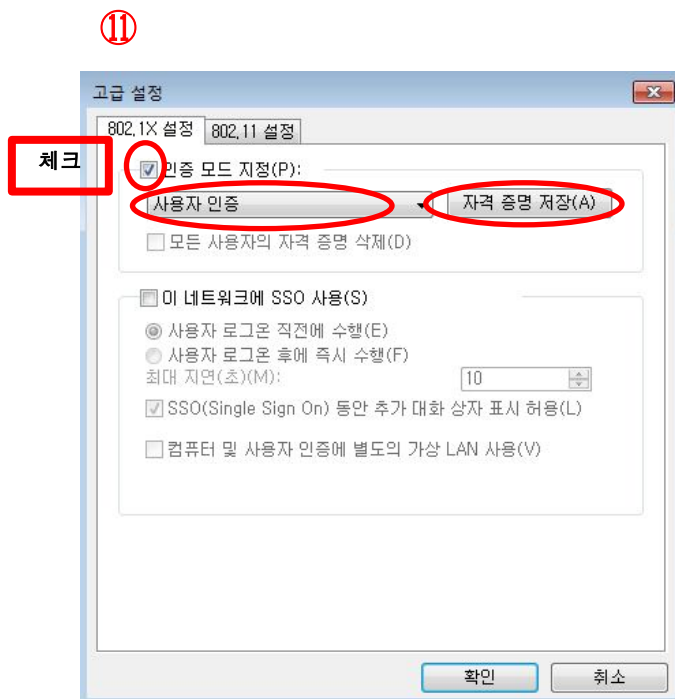
- std-jnue 접속방법

아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

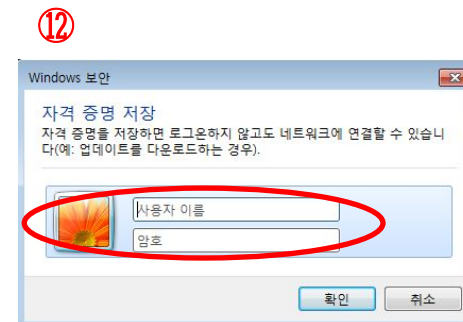
- std-jnue 접속방법



11. 인증 모드 지정 박스 체크

11-1. 인증 모드 항목 사용자 인증 설정

11-2 자격 증명 저장 클릭



12. 사용자이름(ID,학번)

암호PW(**jnue**생년월일 6자리, 총10자리)
입력

무선단말 설정

노트북 / 태블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

- std-jnue 접속방법

①



1. 설정 클릭

②



2. Wi-fi 클릭

무선단말 설정

노트북 / 태블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

- std-jnue 접속방법

③



3. Wi-fi 클릭

④



4. SSID 항목 std-jnue 클릭

무선단말 설정

노트북 / 태블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

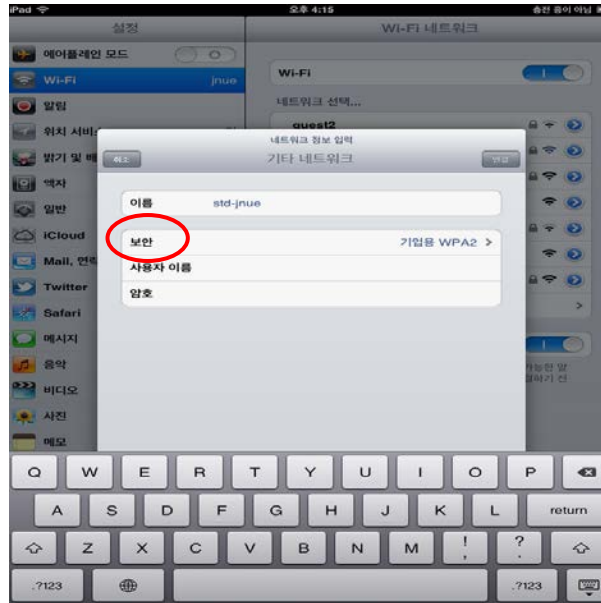
아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

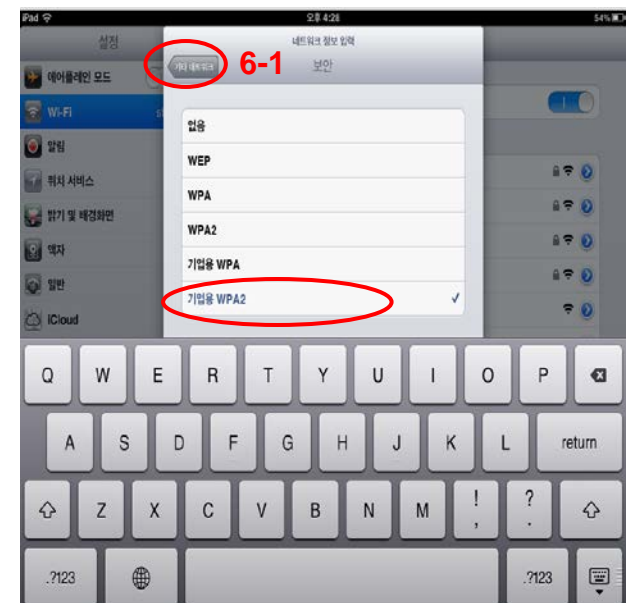
- std-jnue 접속방법

⑤



5. 보안 클릭

⑥



6. 보안 항목 기업용 WPA2 클릭

6-1. 기업용 WPA2 클릭

무선단말 설정

노트북 / 태블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

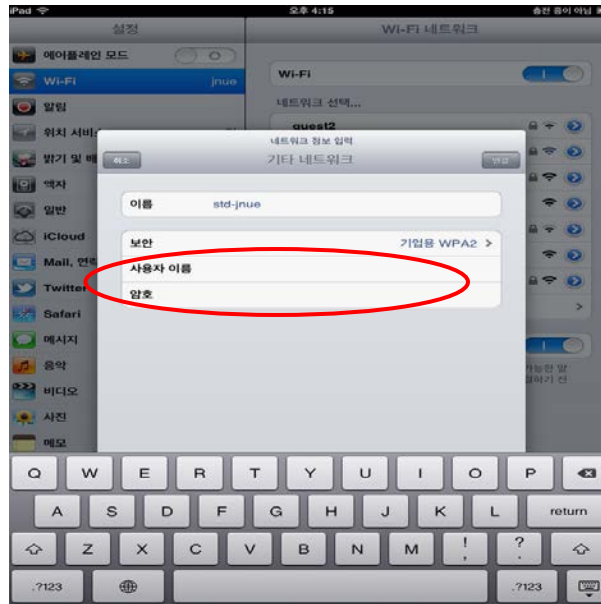
아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

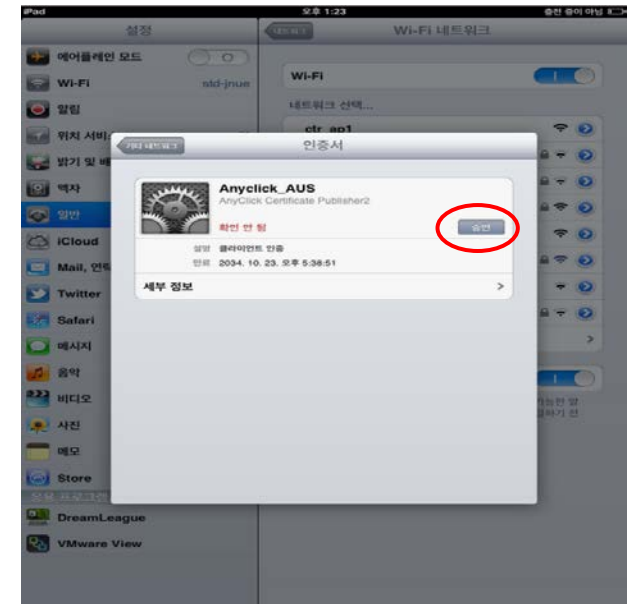
- std-jnue 접속방법

⑦



7. 사용자 이름(학번),
암호(jnue생년월일 6자리, 총10자리) 입력

⑧



8. 승인 클릭

무선단말 설정

노트북 / 태블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

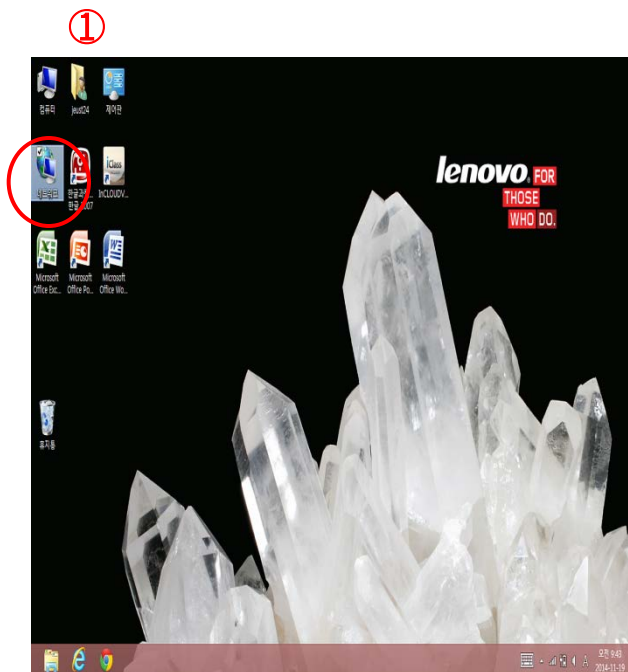
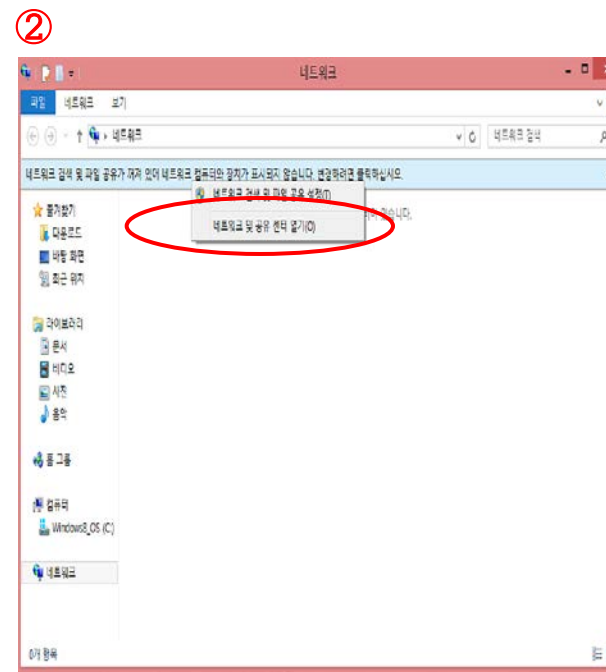
- std-jnue 접속방법

아이패드

- std-jnue 접속방법

썹크패드(window8)

- std-jnue 접속방법

1. 바탕화면의 네트워크 클릭2. 네트워크 및 공유 선택 열기 클릭

무선단말 설정

노트북 / 태블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

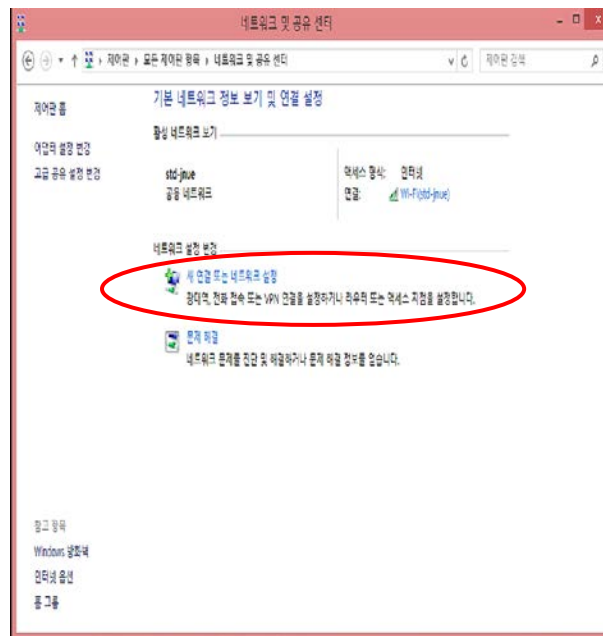
아이패드

- std-jnue 접속방법

윈도우8(window8)

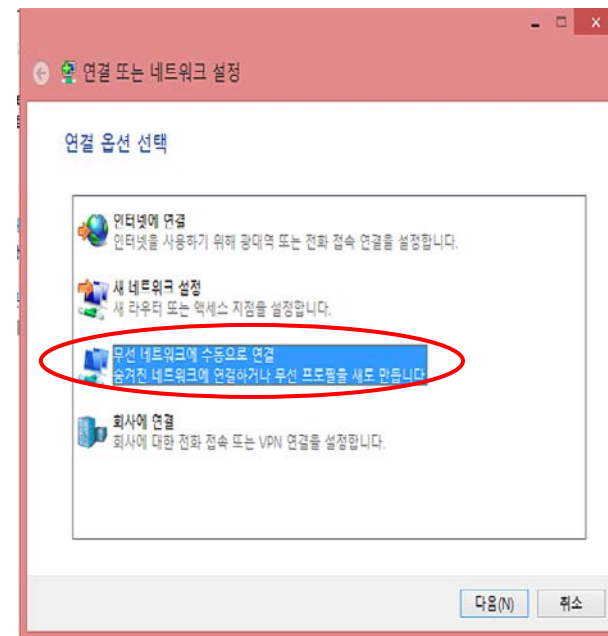
- std-jnue 접속방법

③



3. 새 연결 또는 네트워크 설정 클릭

④



4. 무선 네트워크에 수동으로 연결 클릭

무선단말 설정

노트북 / 태블릿

Windows XP

- std-jnue 접속방법

Windows 7/8

- std-jnue 접속방법

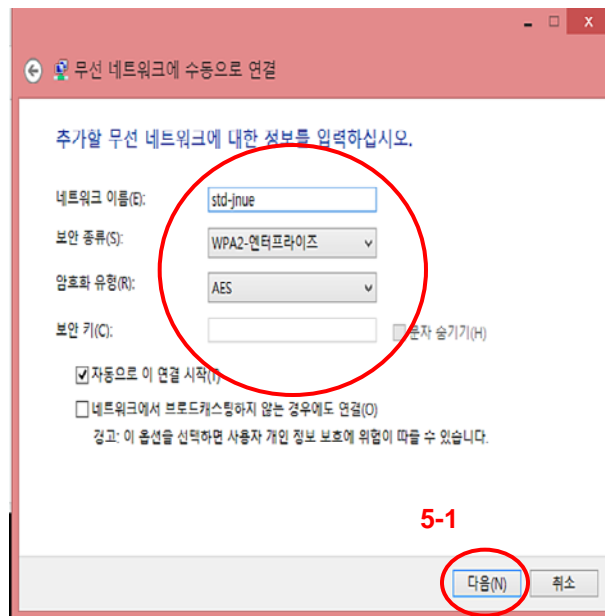
아이패드

- std-jnue 접속방법

썬크패드(window8)

- std-jnue 접속방법

⑤

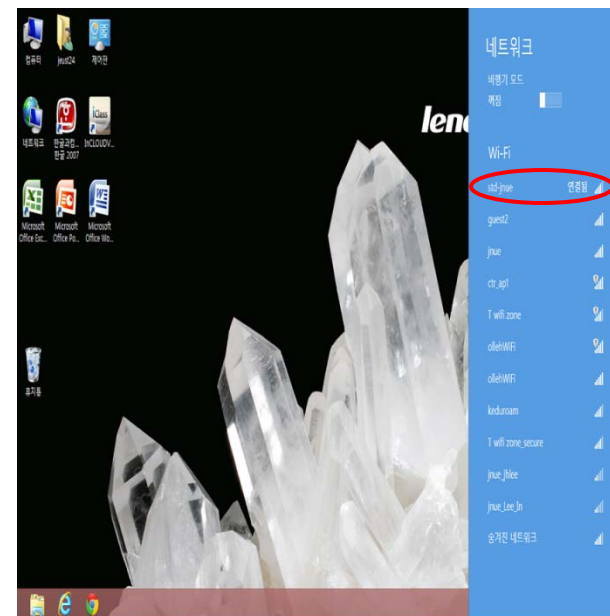


5-1

5. 네트워크 이름(SSID) std-jnue 입력
보안종류 항목 WPA2-엔터프라이즈 클릭
암호화 유형 항목 AES 클릭

5-1 다음 클릭

⑥



6. 네트워크 창에서 std-jnue(SSID)
연결 클릭 후 ID(학번)
PW(jnue생년월일 6자리, 총10자리)입력