

# Windows 8 인증접속 메뉴얼

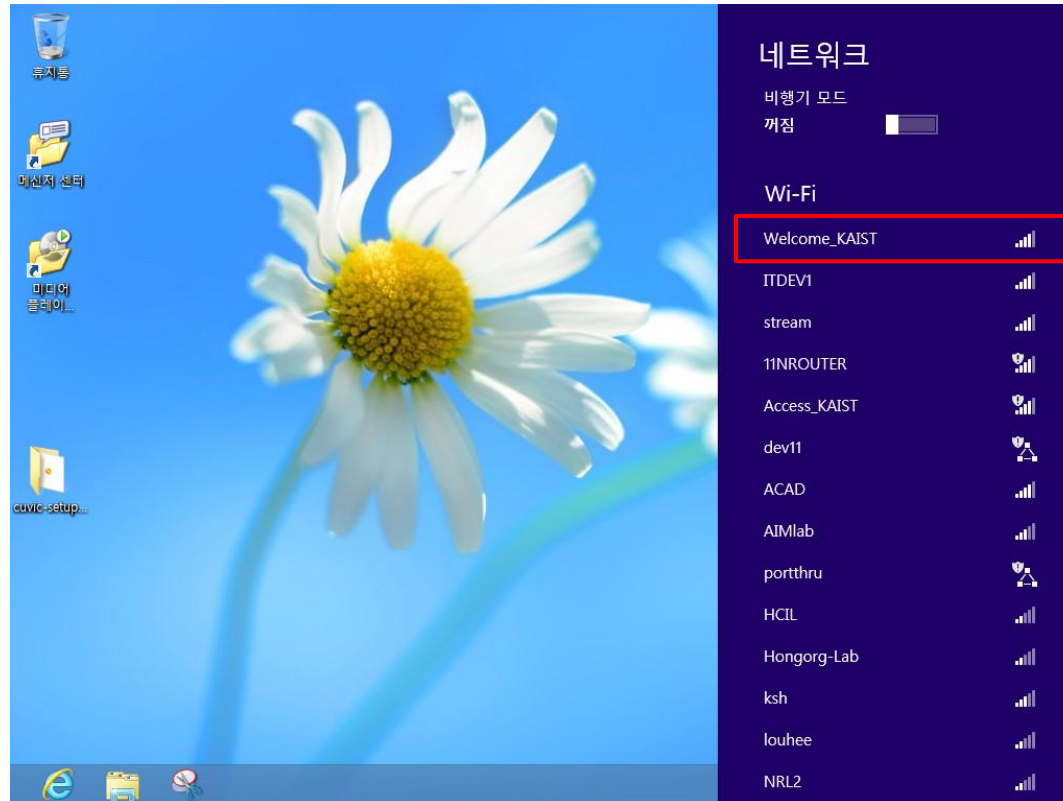
정보통신팀

2012.12

## Wireless LAN 설정

WZC 설정 전 무선 랜카드 및 서비스가 정상적으로 동작 중인지 확인합니다.

Welcome\_KAIST 연결

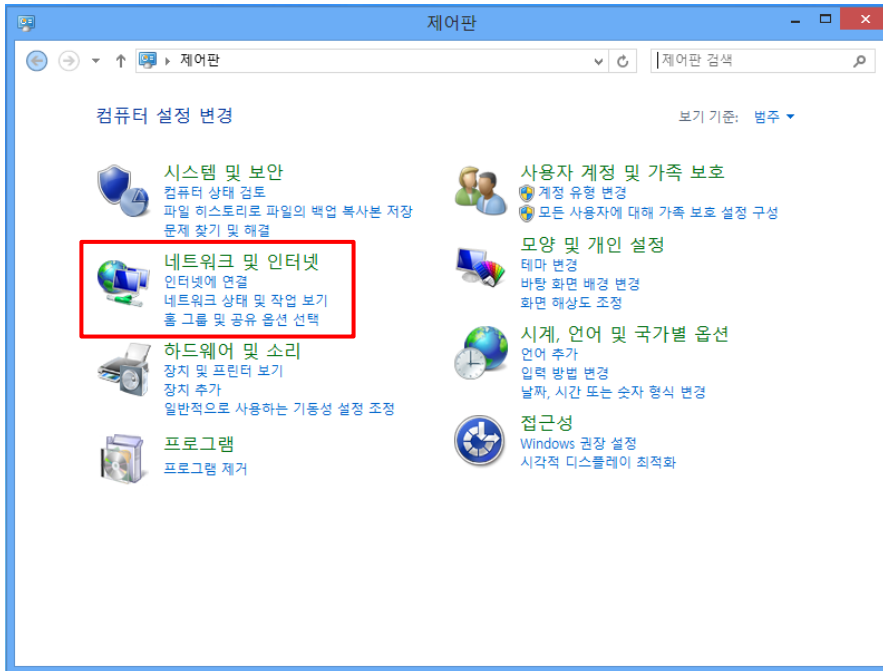


Welcome\_KAIST 클릭 → 연결 버튼 클릭 → 사용자 계정을 입력하여 로그인을 합니다.

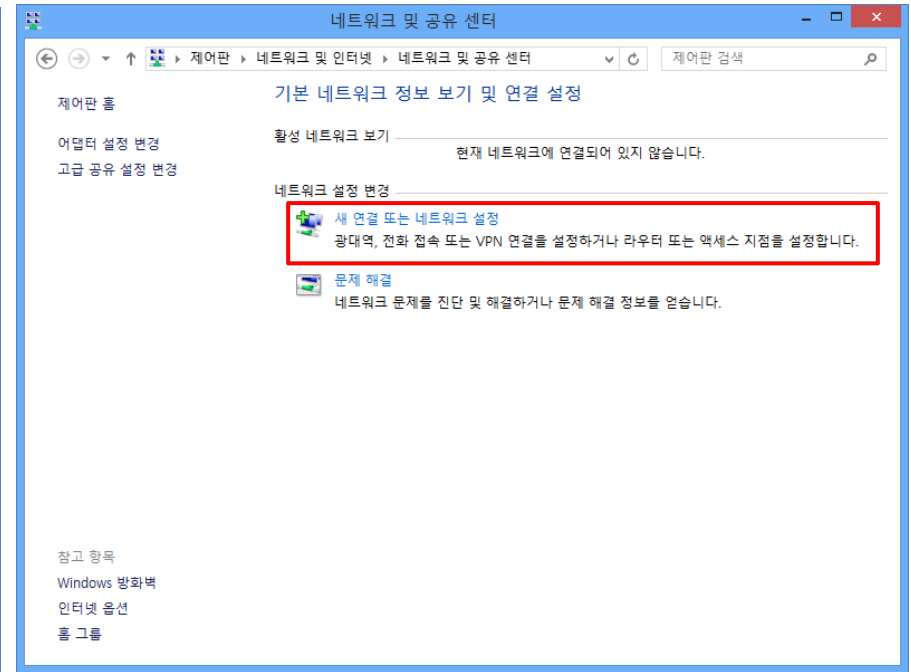
정상적으로 연결이 되지 않을 경우 다음페이지부터의 메뉴얼을 참고하시기 바랍니다.

# Wireless LAN 설정

## 1. 네트워크 및 인터넷 설정



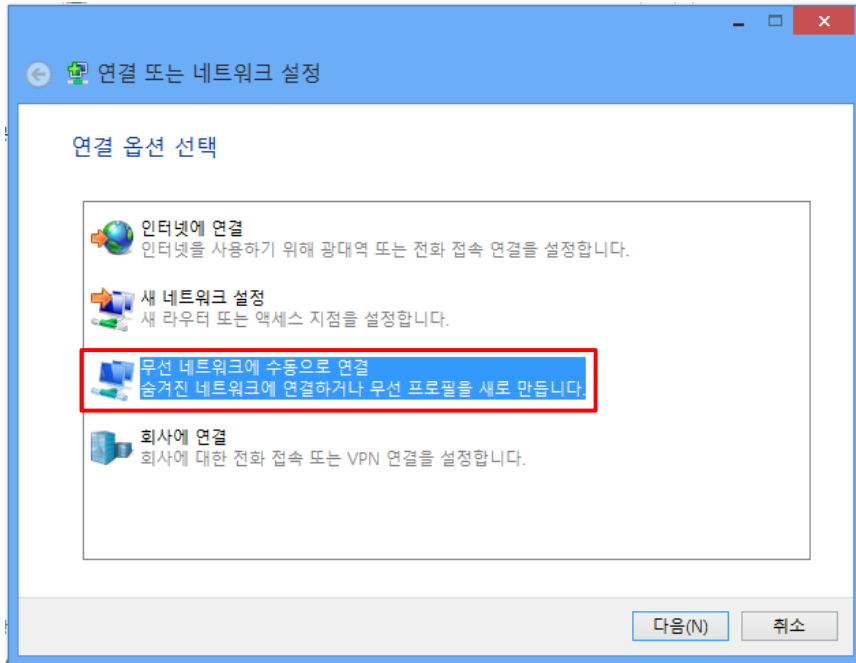
## 2. 네트워크 설정 변경



제어판 → 네트워크 및 인터넷 → 네트워크 및 공유센터 → 새 연결 또는 네트워크 설정

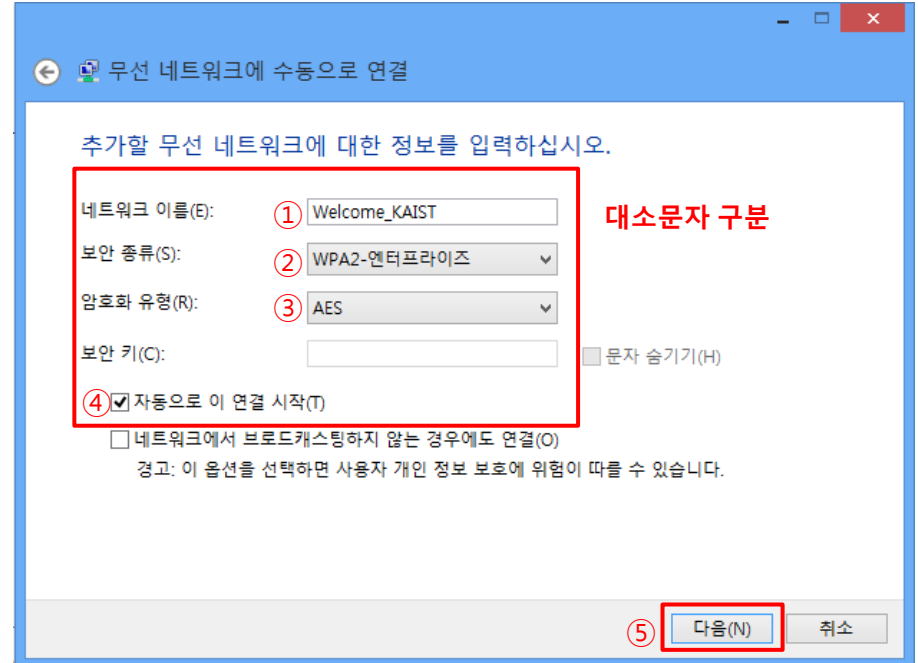
# Wireless LAN 설정

## 3. 연결 또는 네트워크 설정



무선 네트워크에 수동으로 연결

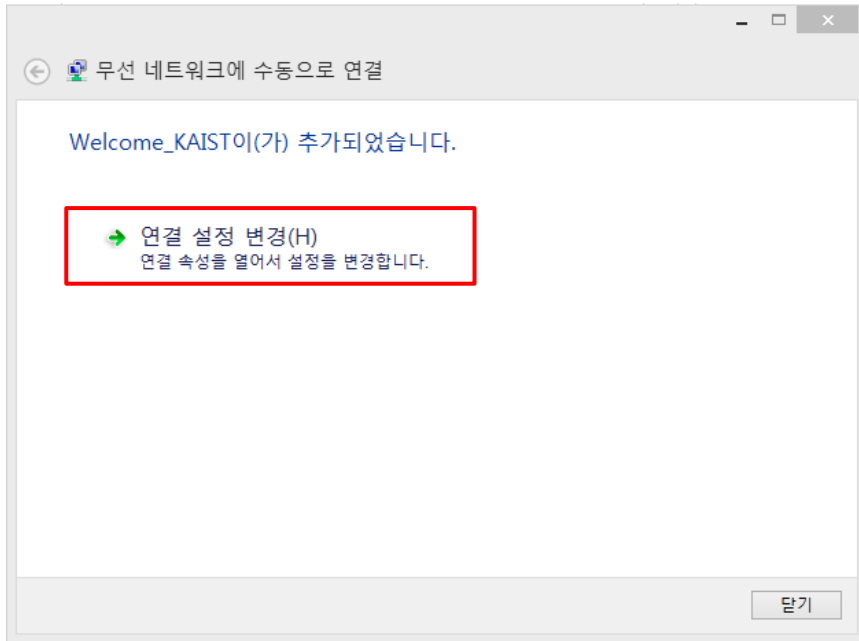
## 4. 추가할 무선 네트워크에 대한 정보를 입력



1. 네트워크 이름 : Welcome\_KAIST
2. 보안 종류 : WPA2-엔터프라이즈
3. 암호화 유형 : AES
4. 자동으로 이 연결 시작 : 사용자 선택 사항
5. 다음 클릭

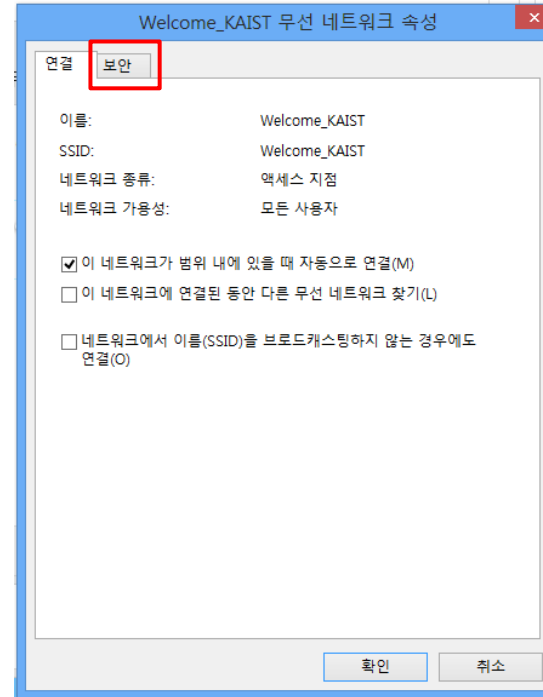
# Wireless LAN 설정

## 5 연결 설정 변경



연결 설정 변경 선택

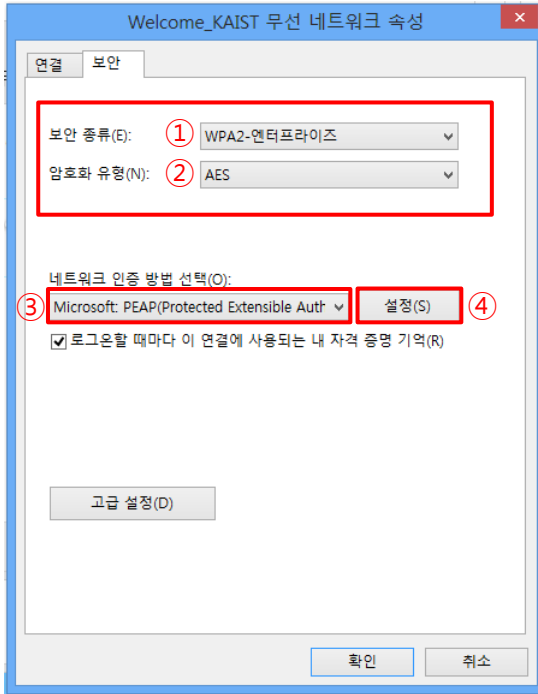
## 6. 무선 네트워크 속성



[보안] 선택

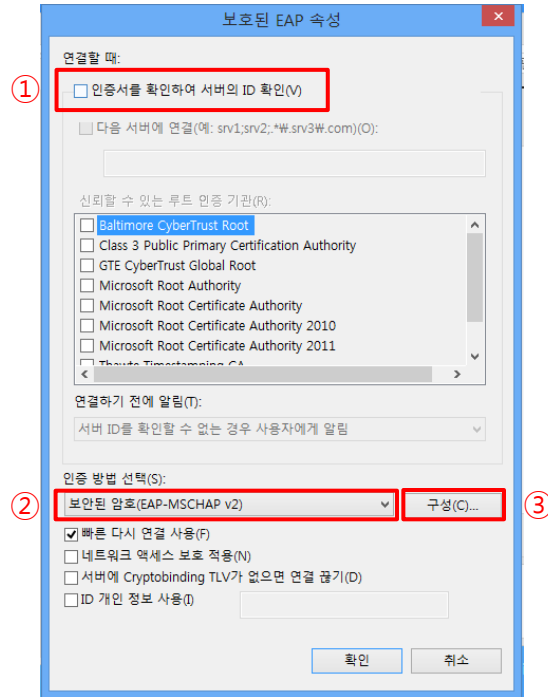
# Wireless LAN 설정

## 7. 무선 네트워크 연결을 사용하는 무선 네트워크 관리



1. 보안 종류 : WPA2-엔터프라이즈
2. 암호화 유형 : AES
3. 네트워크 인증 방법 선택 : Microsoft: PEAP
4. 확인 버튼을 누르기 전에 [설정] 버튼 클릭

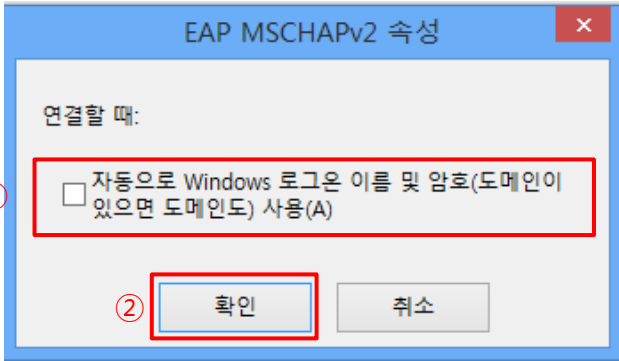
## 8. 보호된 EAP 속성



1. 연결할 때 : 인증서를 확인하여 서버의 ID확인 체크 해제
2. 인증 방법 선택 : 보안된 암호(EAP-MSCHAP v2) 선택
3. 확인 버튼을 누르기 전에 [구성] 버튼 클릭

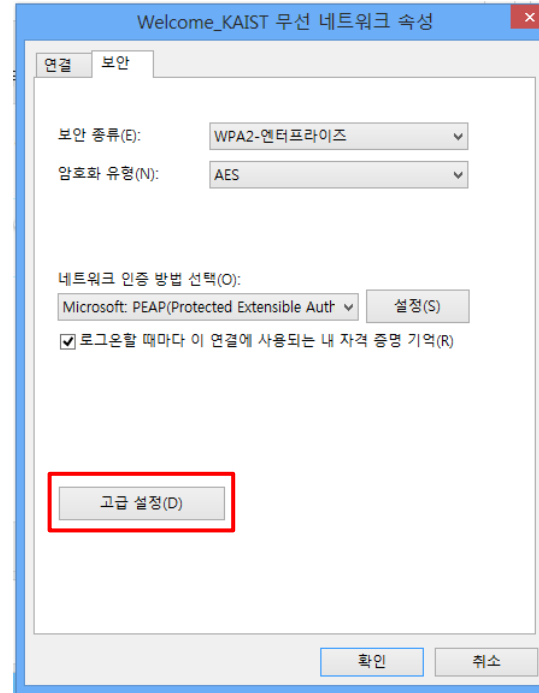
# Wireless LAN 설정

## 9. EAP MSCHAPv2 속성



1. 자동으로 Windows 로그인 이름 및 암호 사용 체크 해제
2. 확인

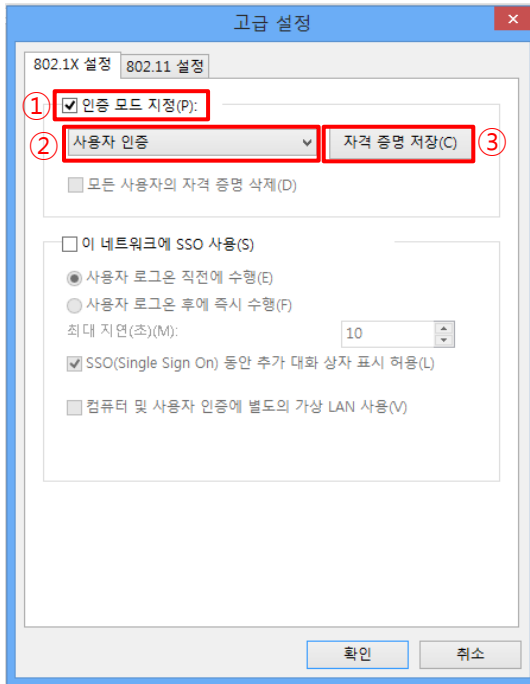
## 10. 고급설정(선택사항)



고급설정

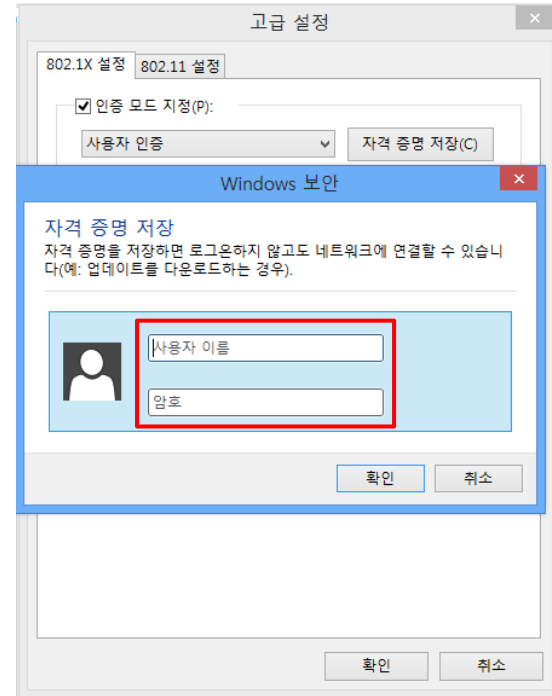
# Wireless LAN 설정

## 11. 802.1X 설정(선택사항)



1. 인증 모드 지정 체크
2. 사용자 인증 선택
3. 자격 증명 저장 클릭

## 12. 자격 증명 저장(선택사항)

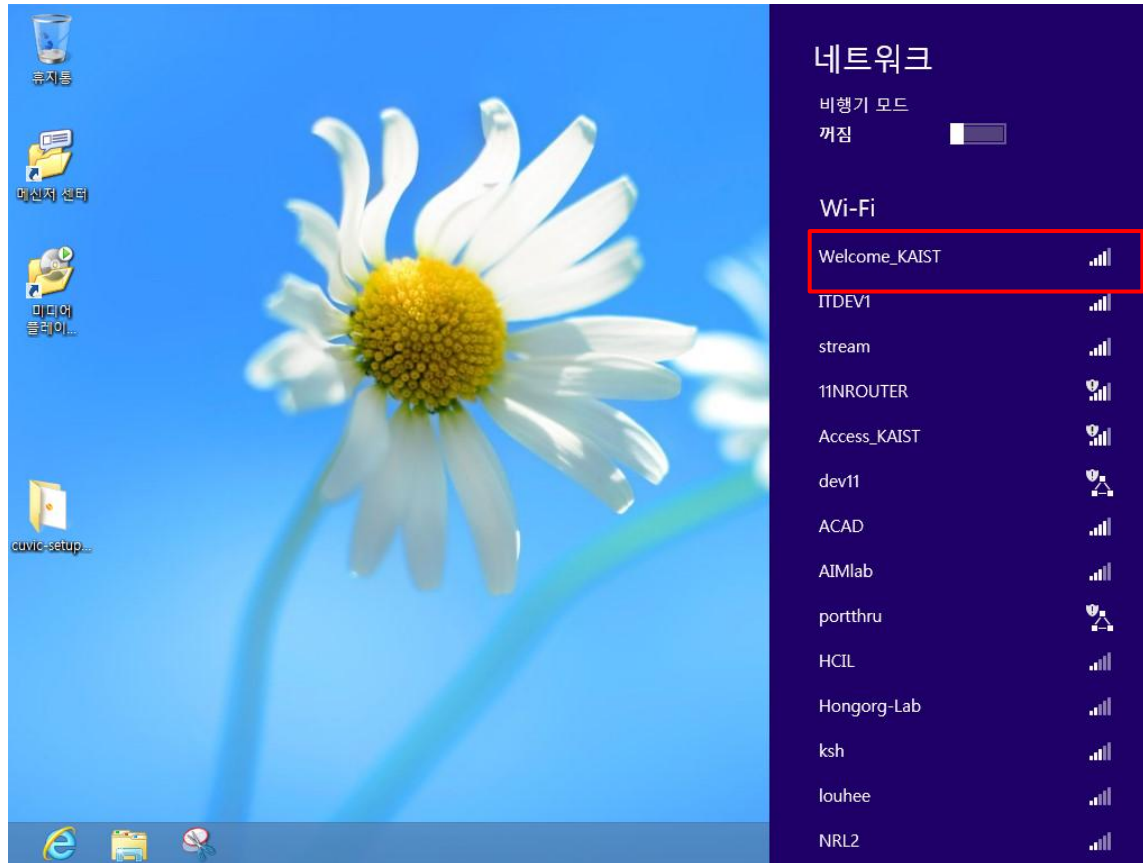


1. 사용자 계정을 저장(선택사항)
2. 자격 증명 저장에 계정을 저장하면 무선랜 접속시 자동 로그인



# Wireless LAN 설정

## 13. Welcome\_KAIST 연결



Welcome\_KAIST 클릭 → 연결 버튼 클릭