

Windows XP 무선랜 환경설정

1. 시작 => 제어판 => 네트워크 연결

🔌 네트워크 연결			
파일(<u>F</u>) 편집(<u>E</u>) 보기(⊻) 즐겨	찾기(<u>A</u>) 도구(<u>T</u>) 고급(<u>N</u>)	도움말(<u>H</u>)	At 1997
3 뒤로 - 🕥 - 🏂 🔎 로	명색 🍺 폴더 🛄 -		
주소(D) 💊 네트워크 연결			🔽 芛 이동
	LAN 또는 고속 인터넷		
내 연결 만들기 ● ● 새 연결 만들기 ● 호····································	로월 89 연월 3 년 11 년 11 년 11 년 11 년 11 년 11 년 11 년	NG N	
참조: ☆ ↓ 네트워크 문제 해결사			
기타 위치 🔹			
▶ 제어판 ♥ 내 네트워크 환경 ➡ 내 문서 ♥ 내 컴퓨터			
자세히 🔹			
네트워크 연결 시스템 폴더			

2. 마우스 우 클릭 => 무선 네트워크 연결 속성에서 무선 네트워크 구성 체크 확인 후 추가 클릭

👃 무선 네트워크 연결 속성 🛛 🔹 🔀			
일반 무선네트워크 고급			
♥ Windows에서 무선 네트워크 구성(₩)			
사용 가능한 네트워크(N): 범위 안에 있는 무선 네트워크에 연결 또는 연결을 해제하거나 네트워크에 대한 자세한 정보를 보려면 아래의 단추를 클릭하십 시오.			
무선 네트워크 보기			
기본 설정 네트워크(P): 사용 가능한 네트워크에 다음 순서로 자동 연결:			
♀ JNU (자동) ▲ ★ diaspora (자동) ● ★ keduroam (자동) ● ★ iptime (수동) ☑			
추가(<u>A</u>) 제거(<u>B</u>) 속성(<u>O</u>) <u>무선 네트워크 구성 설정</u> 에 대해 알아봅니다. 고급(⊻)			
확인 취소			

- 3. 무선 네트워크 정보 입력 네트워크 이름 : JNU 입력 네트워크 인증 : WPA2 선택 데이터 암호화 : AES 선택한 다음 "인증"탭을 클릭

] 이 네트워크가 브로드 20 네트워크 기 크 <mark>해 제</mark> 이 네트워크에서 다음에	·캐스트하고 있지 않은 경우에도 연결(() 대한 키가 필요합니다.
네트워크 인증(<u>A</u>): 데이터 암호화(<u>D</u>):	WPA2 S
네트워크 키(<u>K</u>): 네트워크 키 확인(<u>0</u>):	
키 인덱스(고급)(<u>X</u>): 코 키가 자동으로 공급됨	(<u>H</u>)

4. 인증 탭에서 EAP종류는 보안된 EAP(PEAP)를 선택하고 속성 클릭

TMD 분석	? 🔀
연결 정도 인증 연결	
무선 미터넷 네트워크에 인증된 네트워크 액세스를 제공 셔돔 서택하십시오	당하려면 이 옵
[] 이 네트워크에서 IEEE 802,1X 인증 사용(E)	
EAP 종류(<u>T</u>): 보호된 EAP (PEAP)	V
	속성(<u>R</u>)
 □ 컴퓨터 정보가 있으면 컴퓨터로 인증(<u>C</u>) □ 사용자나 컴퓨터 정보가 없으면 게스트로 인증(<u>G</u>) 	체크해제
확인	취소



5. 인증방법 선택에서 보안된 암호(EAP-MSCHAPv2)를 선택하고 구성클릭



6. 자동으로 Windows로그온 이름 및 암호 체크해제 후 확인



8. 추가한 무선네트워크를 선택하여 포털ID와 패스워드 입력 후 확인

자격 증명 입력	
사용자 이름(<u>U</u>):	포탈아이디
암호(<u>P</u>):	••••••
도그는 도매한(단)	000,80,80
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1997, 2017) 있도록 사용자 이름과 암호를 저장(<u>S</u>)