# 가야대 교내 무선네트워크 사용방법

# 0,0 WINDOWS 설정 방법

ΤМ

E

1. 윈도우 트레이에서 Kaya\_welcome 클릭합니다.



- 3. Windows 설정방법
- 3. Windows 를 클릭합니다.



5. 실행(다운로드) > 실행(설치)

kaya.ac.kr≌  kaya_QC.	exe(7.) 2019년, 14 까거나 처절하시겠습니까? * 실행(R) 저정(S) · 취소(C)	A
kava OC ene D-REED7 BE		S
	실행(向) 문태 월기(印) 다운토드 보기(V)	
-		
환경설정을 ext 또는 Conr	위한 팝업창이 나타납니다. ect를 클릭합니다.	
환경설정을 ext 또는 Conr l정이 완료되었	위한 팝업창이 나타납니다. ect를 클릭합니다. !습니다.	
환경설정을 ext 또는 Conr 실정이 완료되었 OdickCondect by Aruba Nete	위한 팝업창이 나타납니다. ect를 클릭합니다. 습니다.	
환경설정을 ext 또는 Conr I정이 완료되었 DelckConnect by Acuba Neter	위한 팝업창이 나타납니다. ect를 클릭합니다. 습니다. [Click Next] - [Start configuring] - [Reboot] - [KAYA_ID and PW are required].	
환경설정을 ext 또는 Conr 성이 완료되었 OdickCondect by Araba Netw Welcome	위한 팝업창이 나타납니다. ect를 클릭합니다. (습니다. [Click Next] - [Start configuring] - [Reboot] - [KAYA_ID and PW are required]. Configuring Your System	
환경설정을 ext 또는 Conr 정이 완료되었 OctokCondect by Araba Network Welcome Configure	위한 팝업창이 나타납니다. ect를 클릭합니다. (습니다. [Click Next] - [Start configuring] - [Reboot] - [KAYA_ID and PW are required]. Configuring Your System Your system has been successfully configured for secure network access using	E C
환경설정을 ext 또는 Conr 정이 완료되었 OdckConnect by Araba Netw Welcome Configure Connect	위한 팝업창이 나타납니다. ect를 클릭합니다. (습니다.	
환경설정을 ext 또는 Conr 정이 완료되었 OolekConnect by Aruba Notw Welcome Configure Connect Summary	위한 팝업창이 나타납니다. ect를 클릭합니다. 습니다.	
환경설정을 ext 또는 Conr 정이 완료되었 OdckConnect by Araba Neter Welcome Configure Connect Summary	위한 팝업창이 나타납니다. ect를 클릭합니다. 습니다.	
환경설정을 ext 또는 Conr 정이 완료되었 OdckConnect by Araba Network Weicome Configure Connect Summary	위한 팝업창이 나타납니다. ect를 클릭합니다. (습니다.	01

7. 윈도우 재시작 후 무선랜은 자동연결됩니다. - 자동연결이 안될 경우 무선랜 목록에서 Kaya\_wifi를 선택하고 ID(학교포털아이디(교번/학번)), Password(학교포털비밀번호) 를 입력합니다.

8. 설치중 추가정보 입력 요구시 - 해당 풍선을 클릭하면 로그인 창이 나타납니다. - User name, Password를 입력합니다.



9. 설치완료후 - 이후 사용시 무선랜 목록에서 Kaya\_wifi를 선택하고 인터넷을 사용합니다.

VERS

Ξ

현재 연결되어 있는 내상	*7
KAYA_Secure 인터넷 액세스	
- 식별되지 않은 네.	트워크
	이 있지 않음
우신 네드워크 건설	^
Kaya_wifi	연결됨 , 1
iptime	llee.
iptime	In.
ollehWiFi	lite.
ollehWiFi	Sal
iptime	10.
freed on a second	