

亞東科技大學 校園無線網路設定說明

1. 設定或使用前，請先確認無線網路(Wi-Fi)已開啟。
2. 登入資訊請輸入亞東個人帳號及密碼。
3. 每帳號限制僅能同時登入三台裝置，第四台以上將無法連線使用。
4. 如帳號密碼輸入確認無誤，但仍無法連接成功時，請參考「Wi-Fi 重置方法」，將 Wi-Fi 設定重置。
5. 他校人士來訪，欲使用本校無線網路服務，請選擇 TANet 無線網路漫遊「TANetRoaming」。
6. 如有任何問題請洽校內分機 1824，我們竭誠為您服務。

目錄

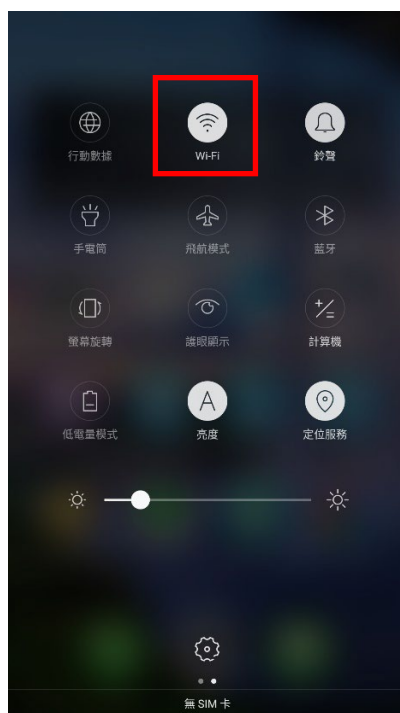
一、手機、平板.....	1
1. <i>Android</i>	1
1.1 Android Wi-Fi 連接設定	1
1.2 Android Wi-Fi 重置方法	6
2. <i>iOS</i>	8
2.1 iOS Wi-Fi 連接設定	8
2.2 iOS Wi-Fi 重置方法.....	11
二、筆記型電腦.....	14
1. <i>Windows 7</i>	14
1.1 Windows 7 Wi-Fi 連線設定	14
1.2 Windows 7 Wi-Fi 重置方法	23
2. <i>Windows 10</i>	27
2.1 Windows 10 Wi-Fi 連接設定.....	27
2.2 Windows 10 Wi-Fi 重置方法.....	31
3. <i>MacBook</i>	34
3.1 MacBook Wi-Fi 連接設定	34
3.2 MacBook Wi-Fi 重置方法	37

一、手機、平板

1. Android

1.1 Android Wi-Fi 連接設定

1.1.1 開啟行動裝置設定，確認Wi-Fi 已開啟。



1.1.2 進入Wi-Fi設定，選擇「AEUST_WLAN」。



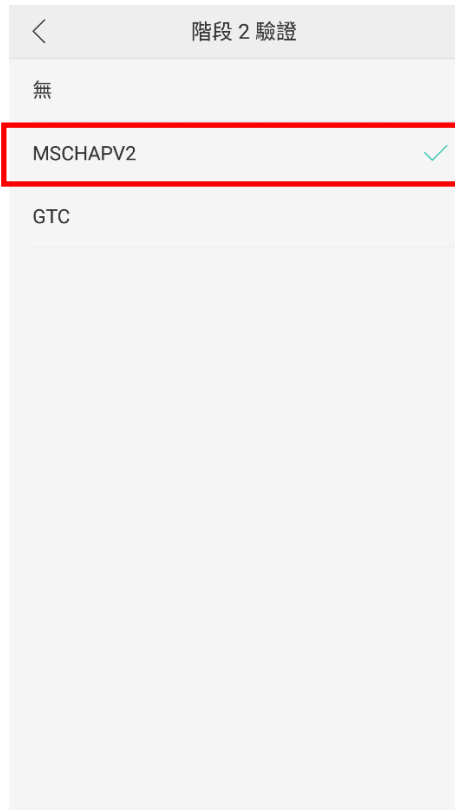
1.1.3 於「AEUST_WLAN」進行相關設定。(★為必要設定項目)

取消	AEUST_WLAN 詳情	連線
訊號強度		優
安全性		802.1x EAP
★	EAP 方法	PEAP >
★	階段 2 驗證	無 >
★	CA 憑證	無 >
★	身份	
匿名身分		
★	密碼	
<input checked="" type="checkbox"/> 顯示密碼		
Proxy		無 >
IP 設定		DHCP >

1.1.4 於「EAP 方法」欄位，選擇「PEAP」。

<	EAP 方法
PEAP	✓
TLS	
TTLS	
PWD	
SIM	
AKA	

1.1.5 於「階段2 驗證」欄位，選擇「MSCHAPV2」。



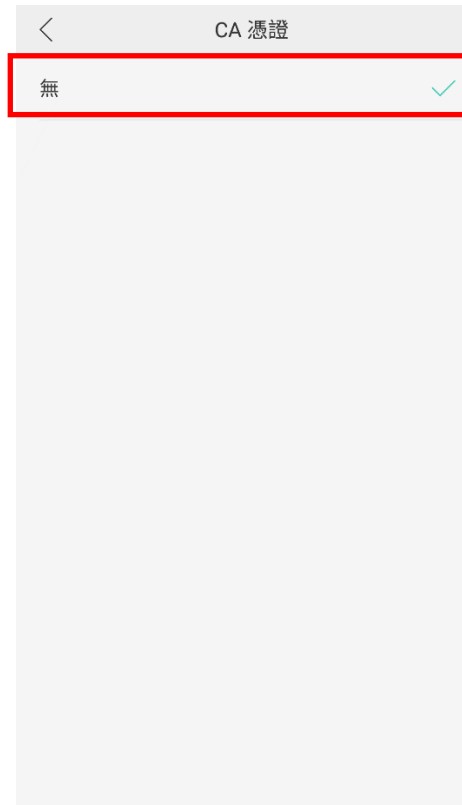
階段 2 驗證

無

MSCHAPV2 ✓

GTC

1.1.6-1 於「CA憑證」欄位，選擇「無或不要驗證」。
若沒有「無或不要驗證」選項，請見1.1.6-2。



CA 憑證

無 ✓

- 1.1.6-2 於「CA憑證」欄位，選擇「使用系統憑證」、
於「線上憑證狀態」欄位，選擇「不要驗證」，
並於「網域」輸入「ise.aeust.edu.tw」。

AEUST_WLAN

EAP 方法
PEAP

階段 2 驗證
MSCHAPV2

CA 憑證
使用系統憑證

線上憑證狀態
不要驗證

網域
ise.aeust.edu.tw

身分
|

匿名身分

密碼
(未變更)

☐ 顯示密碼

進階選項

取消 儲存

- 1.1.7 於「身分與密碼」欄位，輸入亞東個人帳號/學號及密碼。

取消 AEUST_WLAN 詳情 連線

訊號強度 優

安全性 802.1x EAP

EAP 方法 PEAP >

階段 2 驗證 MSCHAPV2 >

CA 憑證 無 >

身份 亞東個人帳號/學號

匿名身分 不需要填寫

密碼 亞東個人帳號/學號之密碼

☒ 顯示密碼

Proxy 無 >

IP 設定 DHCP >

1.1.8 「AEUST_WLAN」顯示已連線，或者行動裝置出現無線符號，表示成功連接無線網路。



1.2 Android Wi-Fi 重置方法

1.2.1 於行動裝置的設定項目，點選Wi-Fi。



1.2.2 在Wi-Fi網路清單，點選「AEUST_WLAN」。



1.2.3 點選「忽略此網路」或「清除」，即可重新設定「AEUST_WLAN」連線。



2. iOS

2.1 iOS Wi-Fi 連接設定

2.1.1 於行動裝置尋找設定，並點選設定



2.1.2 開啟設定後，點選「Wi-Fi」設定。



2.1.3 在網路清單，點選「AEUST_WLAN」。



2.1.4 在此視窗輸入亞東個人帳號/學號及密碼，並點選加入



2.1.5 出現憑證視窗，點選信任。



2.1.6 「AEUST_WLAN」顯示打勾符號，表示成功連接無線網路。



2.2 iOS Wi-Fi 重置方法

2.2.1 於行動裝置桌面點選設定



2.2.2 開啟設定後，點選Wi-Fi



2.2.3於Wi-Fi 設定介面，點選「AEUST_WLAN」。



2.2.4 點選「忘記此網路設定」，於彈出視窗點選「忘記」。



二、筆記型電腦

1. Windows 7

1.1 Windows 7 Wi-Fi 連線設定

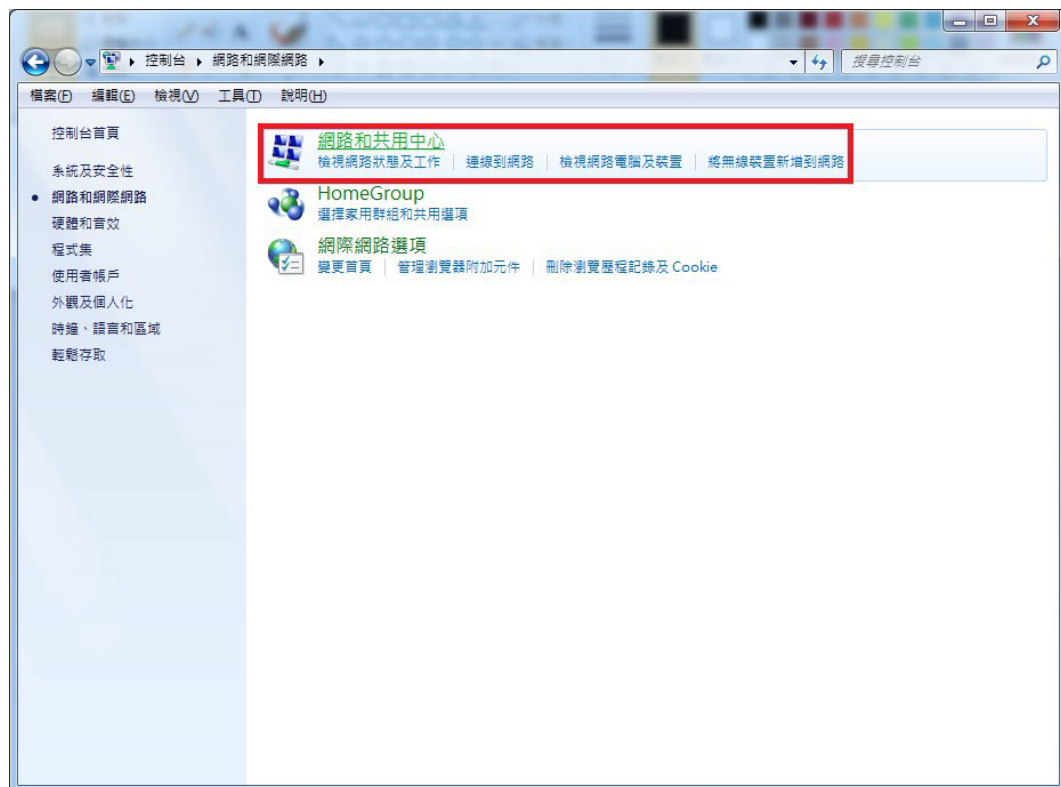
1.1.1 開啟程式集，點選「控制台」。



1.1.2 點選「網路和網際網路」



1.1.3 點選「網路和共用中心」



1.1.4 點選「管理無線網路」



1.1.5 點選「新增」



1.1.6 選擇手動建立網路設定檔



- 1.1.7 網路名稱欄位，請輸入「AEUST_WLAN」。安全性類型欄位，請選擇「WPA2-Enterprise」。加密類型欄位，請選擇「AES」。

The screenshot shows the '手動連線到無線網路' (Manually connect to wireless network) window. The title bar includes a back arrow, signal strength indicator, and window controls. The main area is titled '輸入您要新增之無線網路的資訊' (Enter information for the new wireless network). It contains the following fields and options:

- 網路名稱(E): 1. AEUST_WLAN (highlighted with a red box)
- 安全性類型(S): 2. WPA2-Enterprise (highlighted with a red box)
- 加密類型(R): 3. AES (highlighted with a red box)
- 安全性金鑰(C): [Empty text box] ☐ 隱藏字元(H)
- ☒ 自動啟動這個連線(I)
- ☐ 即使網路未廣播，還是進行連線(O)
- 警告: 若選取此選項，您電腦的隱私權可能有風險。

At the bottom right, there are two buttons: '下一步(N)' (Next) and '取消' (Cancel).

- 1.1.8 新增成功後，點選變更連線設定。

The screenshot shows the '手動連線到無線網路' (Manually connect to wireless network) window after successful setup. The title bar is the same. The main area is titled '已成功新增 AEUST_WLAN' (Successfully added AEUST_WLAN). It contains a single button with a green arrow icon:

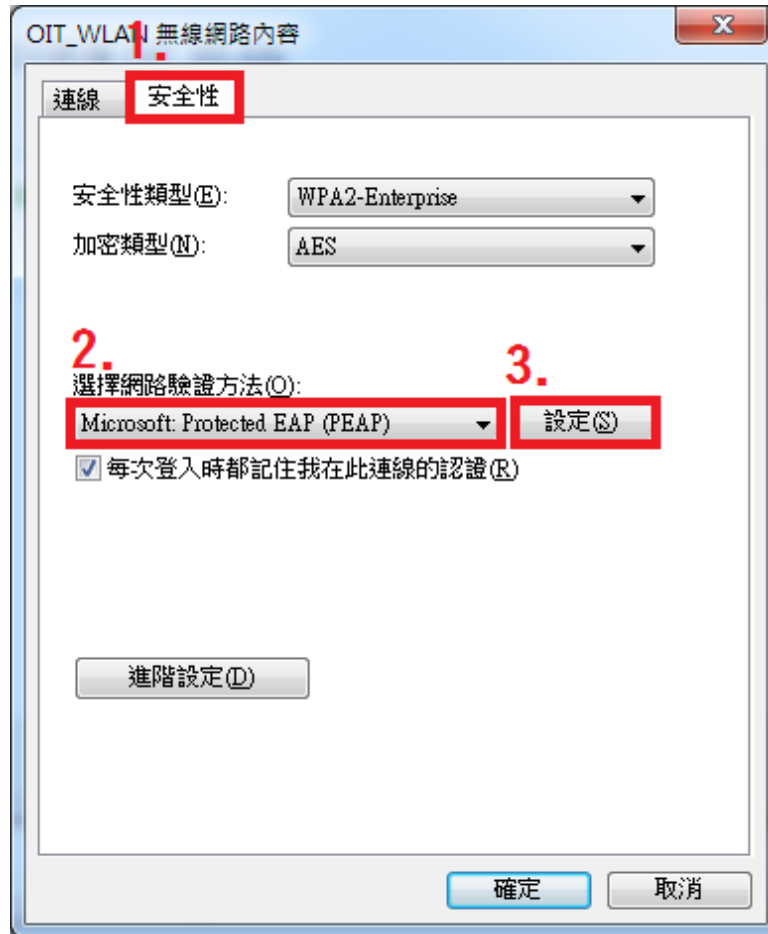
- 變更連線設定(H) (Change connection settings)
- 開啟 [連線] 內容讓我可以變更設定。

The button is highlighted with a red box. At the bottom right, there is a '關閉' (Close) button.

1.1.9 第1步，點選「安全性」頁籤。

第2步，於選擇網路驗證方法，選擇「PEAP」。

第3步，點選設定。

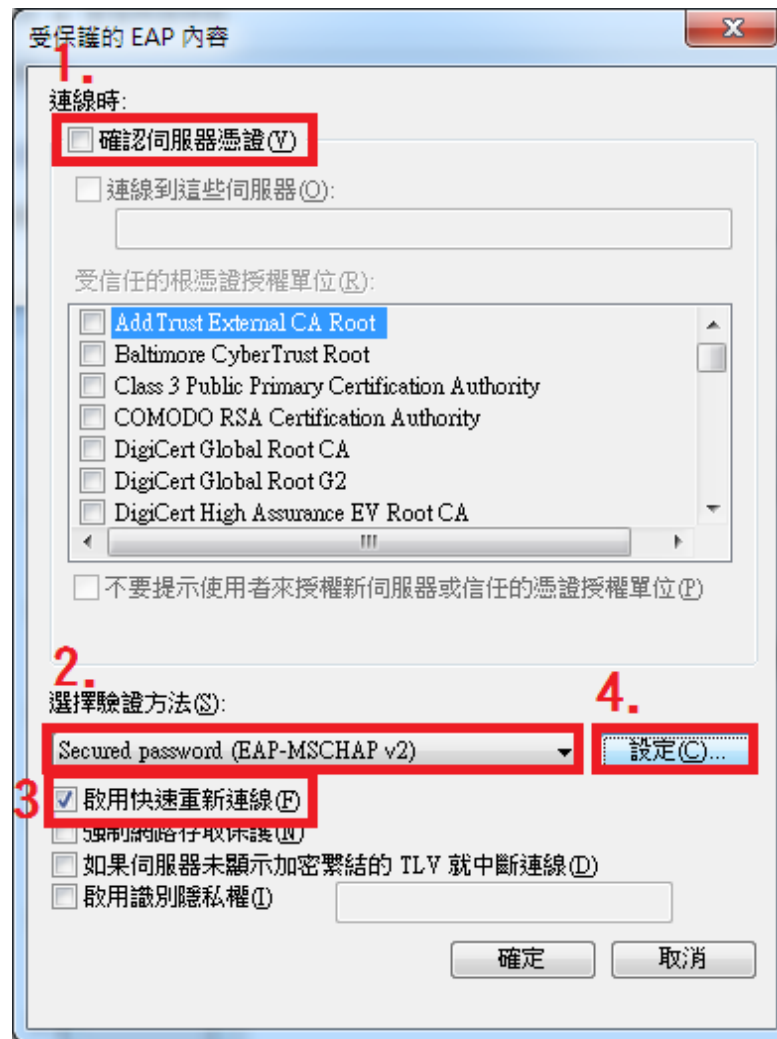


1.1.10 第1步，取消勾選「確認伺服器憑證」。

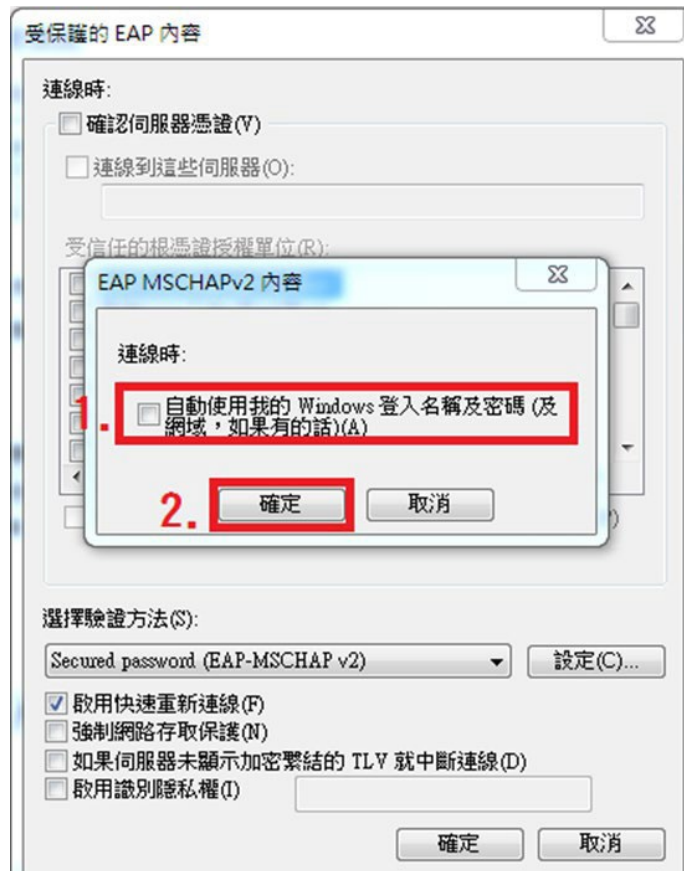
第2步，於選擇驗證方法，選擇「EAP-MSCHAP v2」。

第3步，勾選「啟用快速重新連線」。

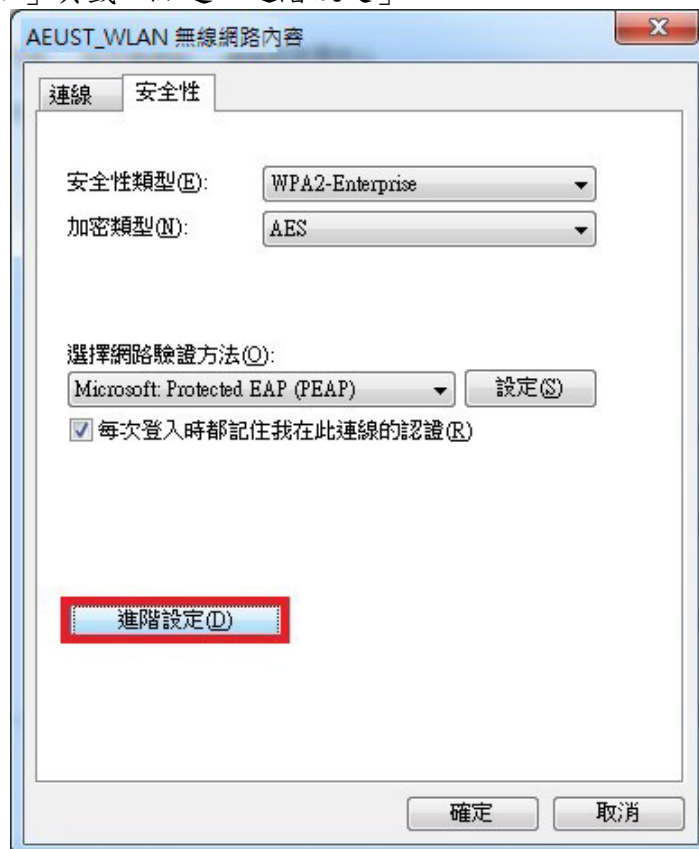
第4步，點選設定。



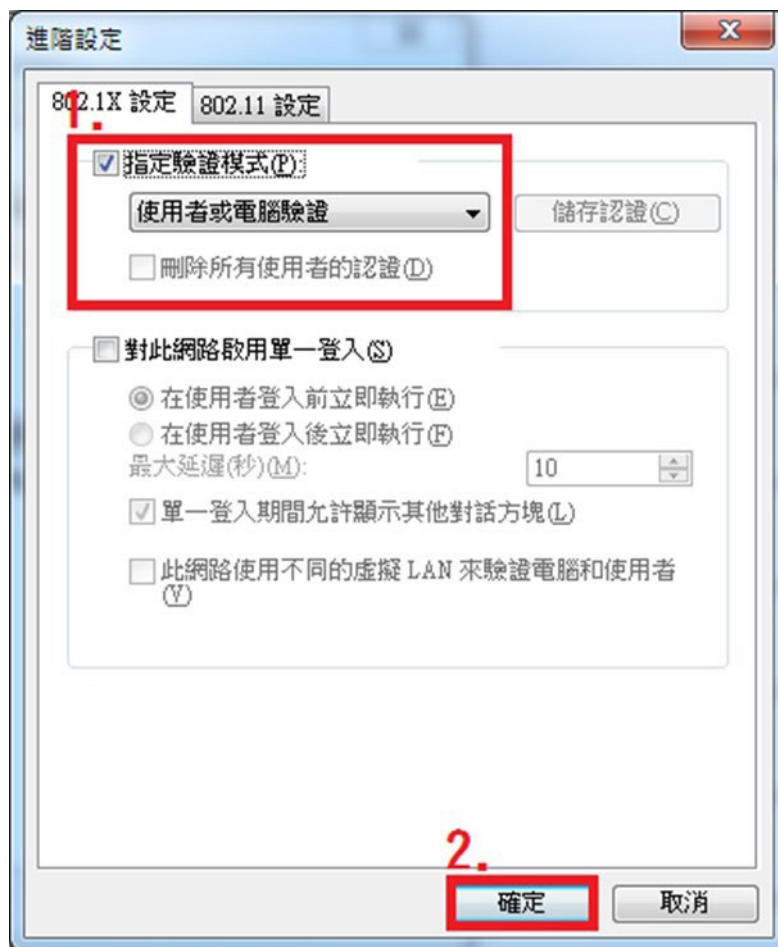
1.1.11 取消勾選「自動使用我的 Windows 登入名稱及密碼...」，點選確定，再點選確定。



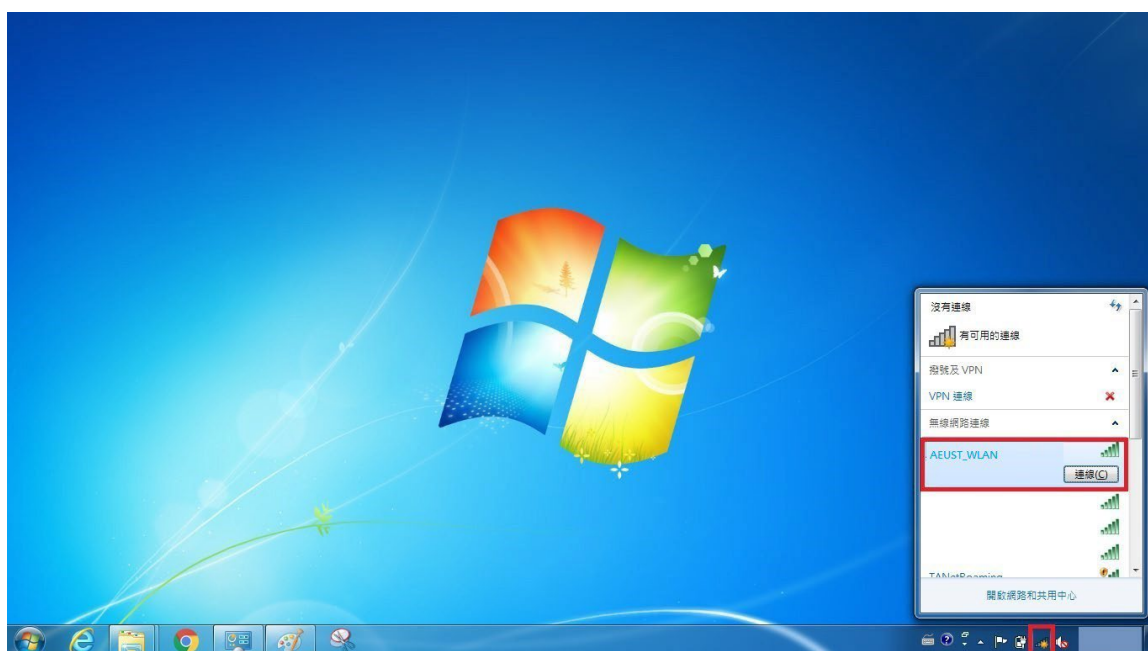
1.1.12 回到「安全性」頁籤，點選「進階設定」



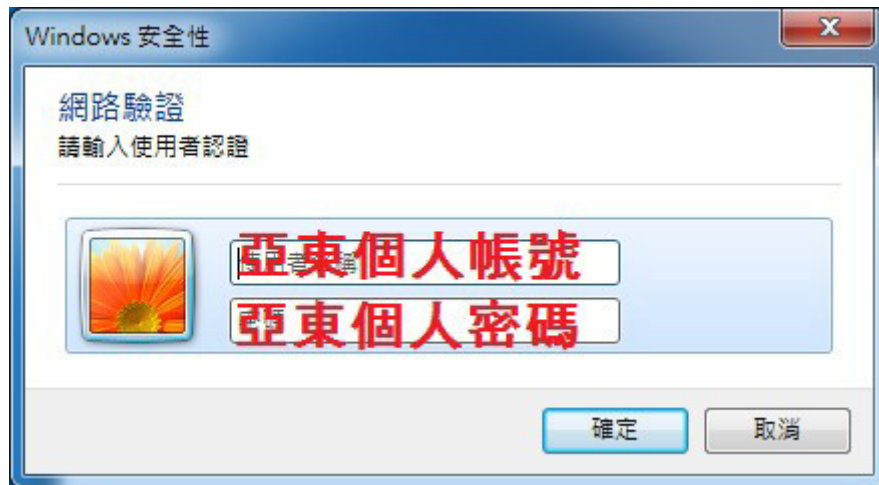
1.1.13 勾選指定「驗證模式」，並選擇「使用者或電腦驗證」後，點選確定。



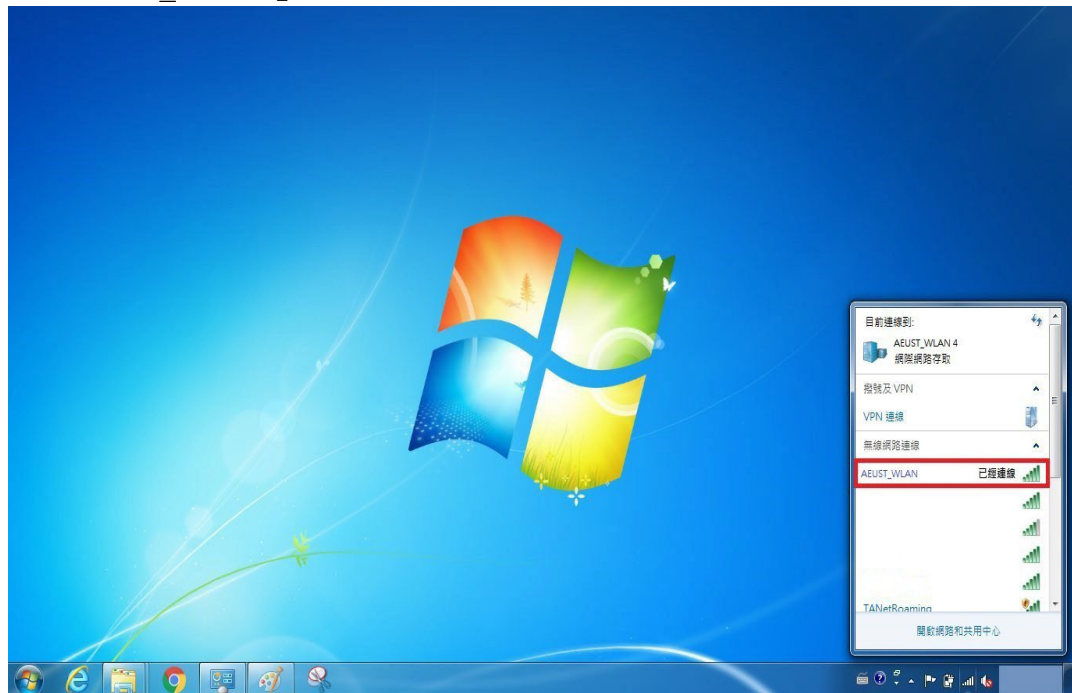
1.1.14 回到桌面，點選 Wi-Fi 圖示，選取「AEUST_WLAN」。



1.1.15 在彈出的視窗中輸入亞東個人帳號/學號及密碼。



1.1.16 「AEUST_WLAN」出現已經連線，表示成功連接無線網路。



1.2 Windows 7 Wi-Fi 重置方法

1.2.1-1 第一種方法，開啟程式集，點選控制台



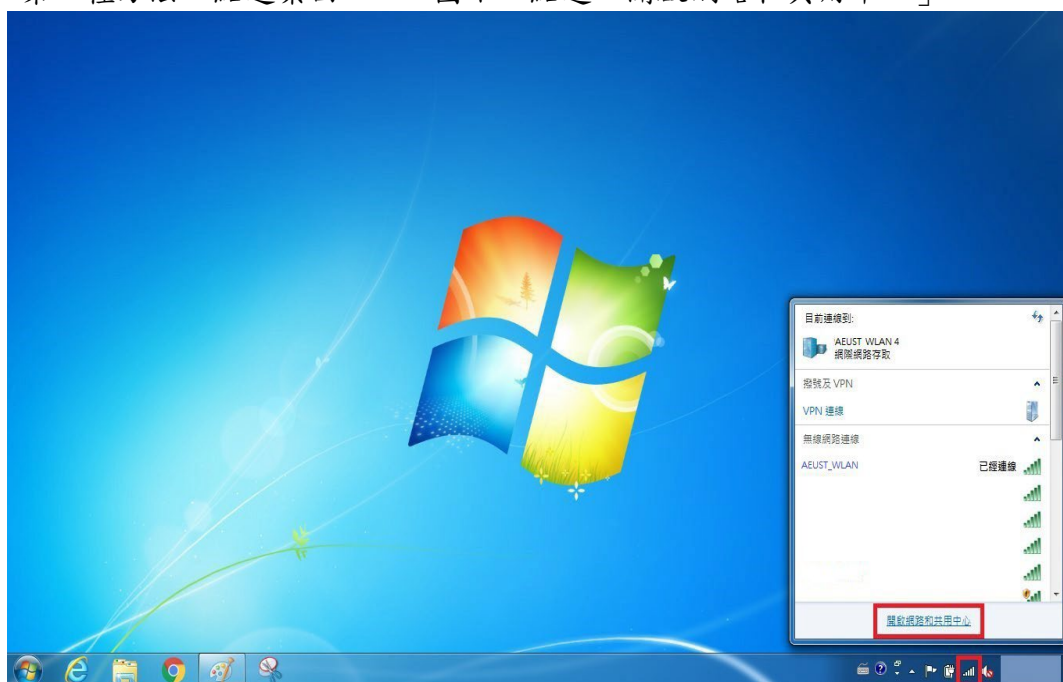
1.2.1-2 點選「網路和網際網路」



1.2.1-3 點選「網路和共用中心」



1.2.2-1 第二種方法，點選桌面 Wi-Fi 圖示，點選「開啟網路和共用中心」。



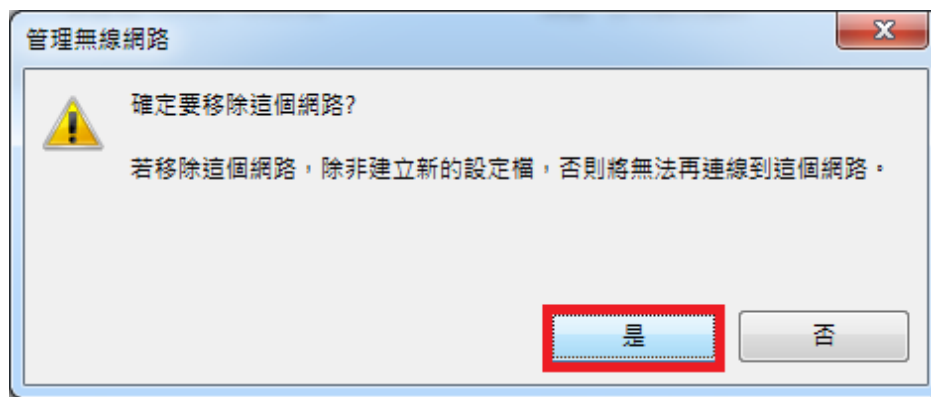
1.2.3 點選「管理無線網路」



1.2.4 選取「AEUST_WLAN」，可直接點選移除(A.)，或按右鍵點選移除網路(B.)。



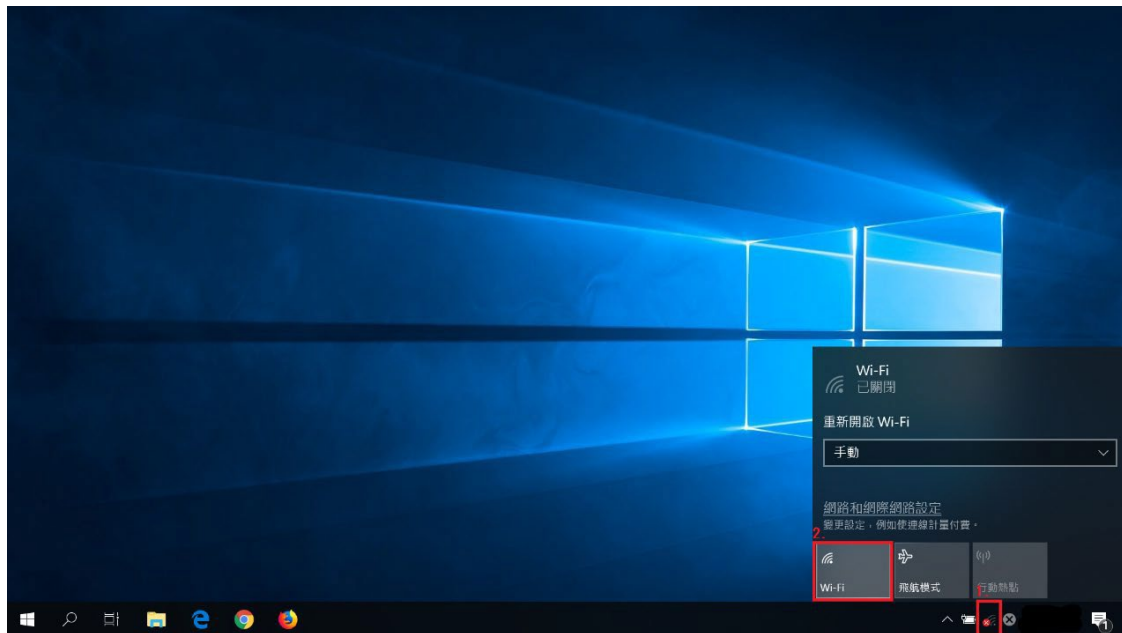
1.2.5 在彈出視窗點選「是」，即可重置該Wi-Fi 設定。



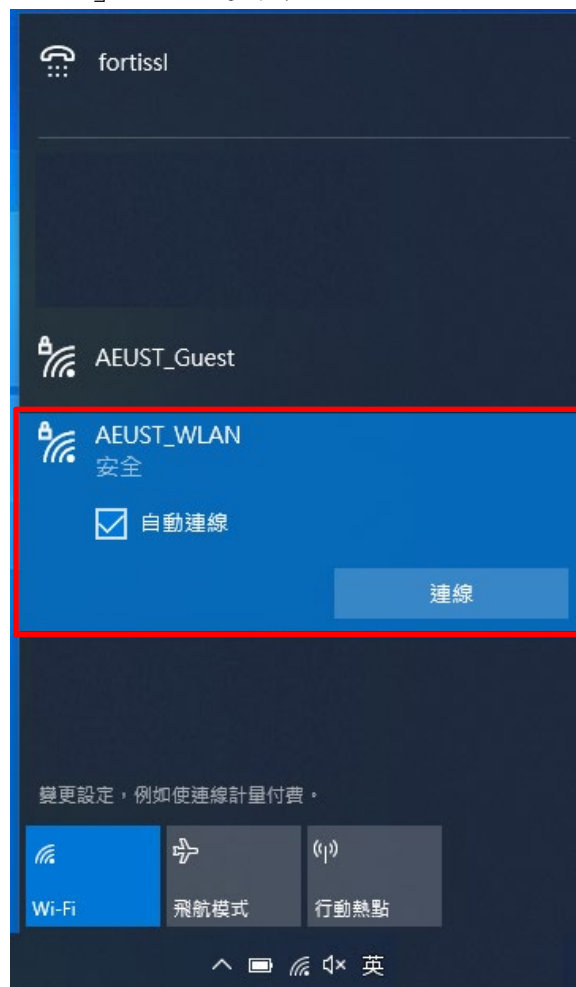
2. Windows 10

2.1 Windows 10 Wi-Fi 連接設定

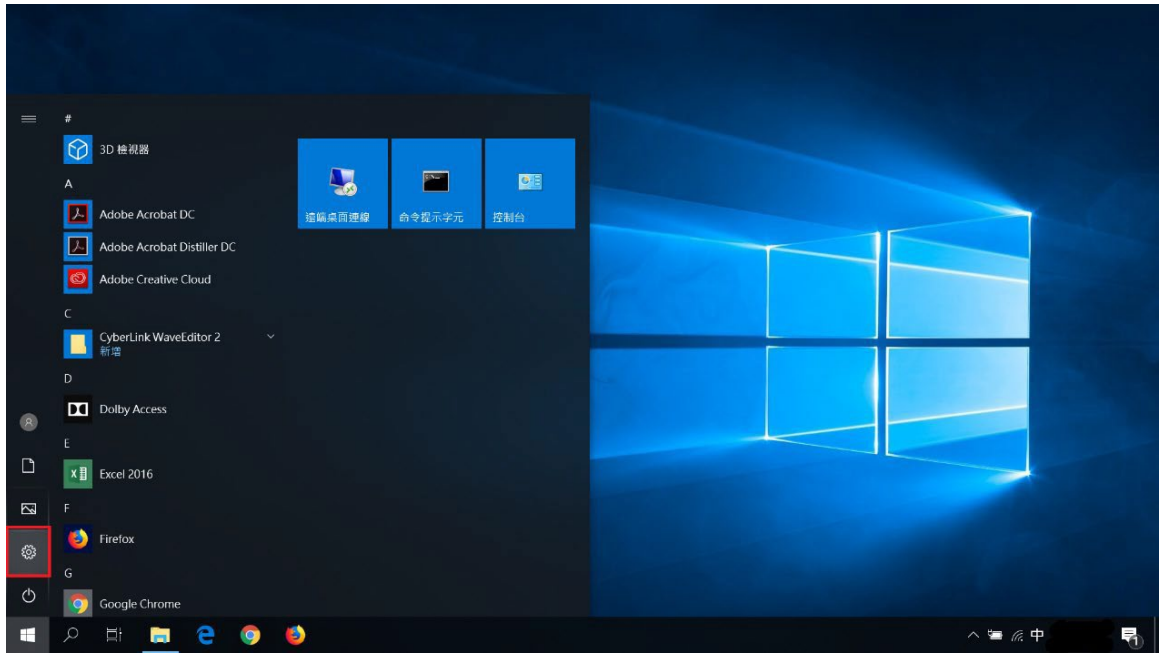
1.1.1-1 第一種方法，點選桌面工作列 Wi-Fi 圖示，並點選 Wi-Fi。



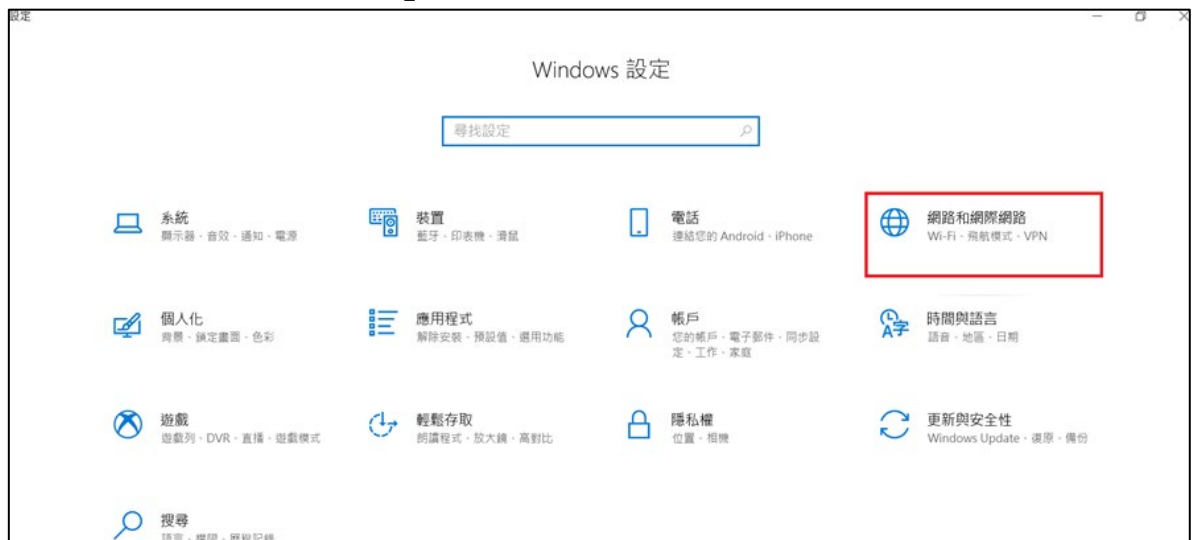
1.1.1-2 選擇「AEUST_WLAN」，並點選連線。



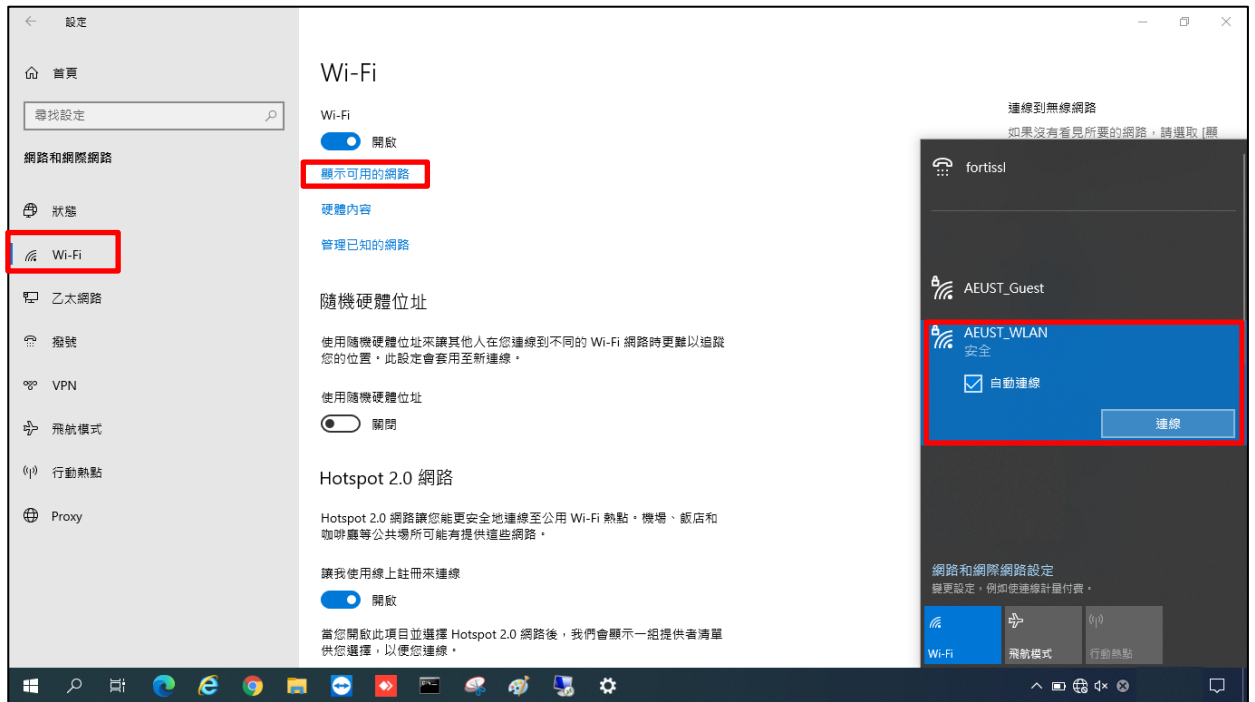
1.1.2-1 第二種方法，開啟程式集，點選齒輪圖示(設定)。



1.1.2-2 點選「網路和網際網路」



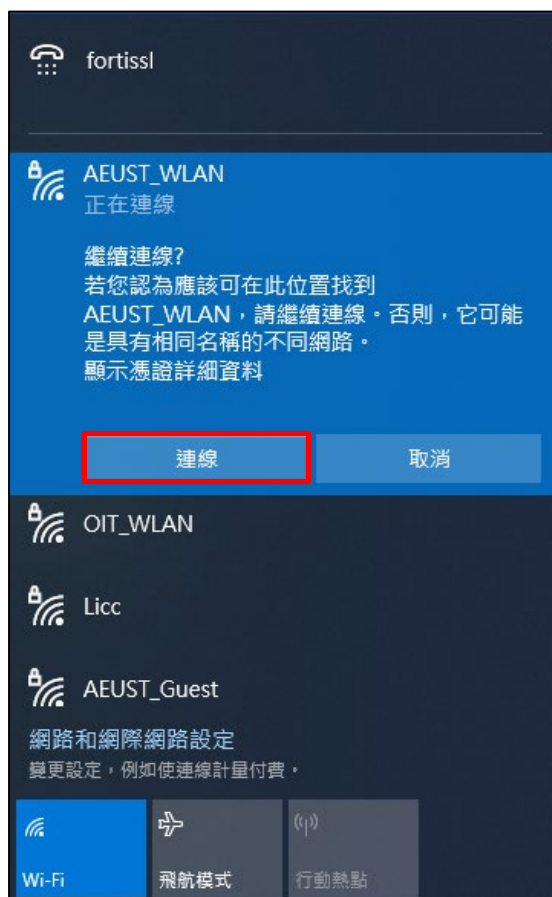
1.1.2-3 左側選擇 Wi-Fi，中間選擇”顯示可用的網路”，
右側選擇「AEUST_WLAN」，點選連線。



1.1.3 在(1.1.1-2與1.1.2-3)完成後，出現登入視窗，請輸入亞東個人帳號/學號及密碼，並點選確定。



1.1.4 點選連線

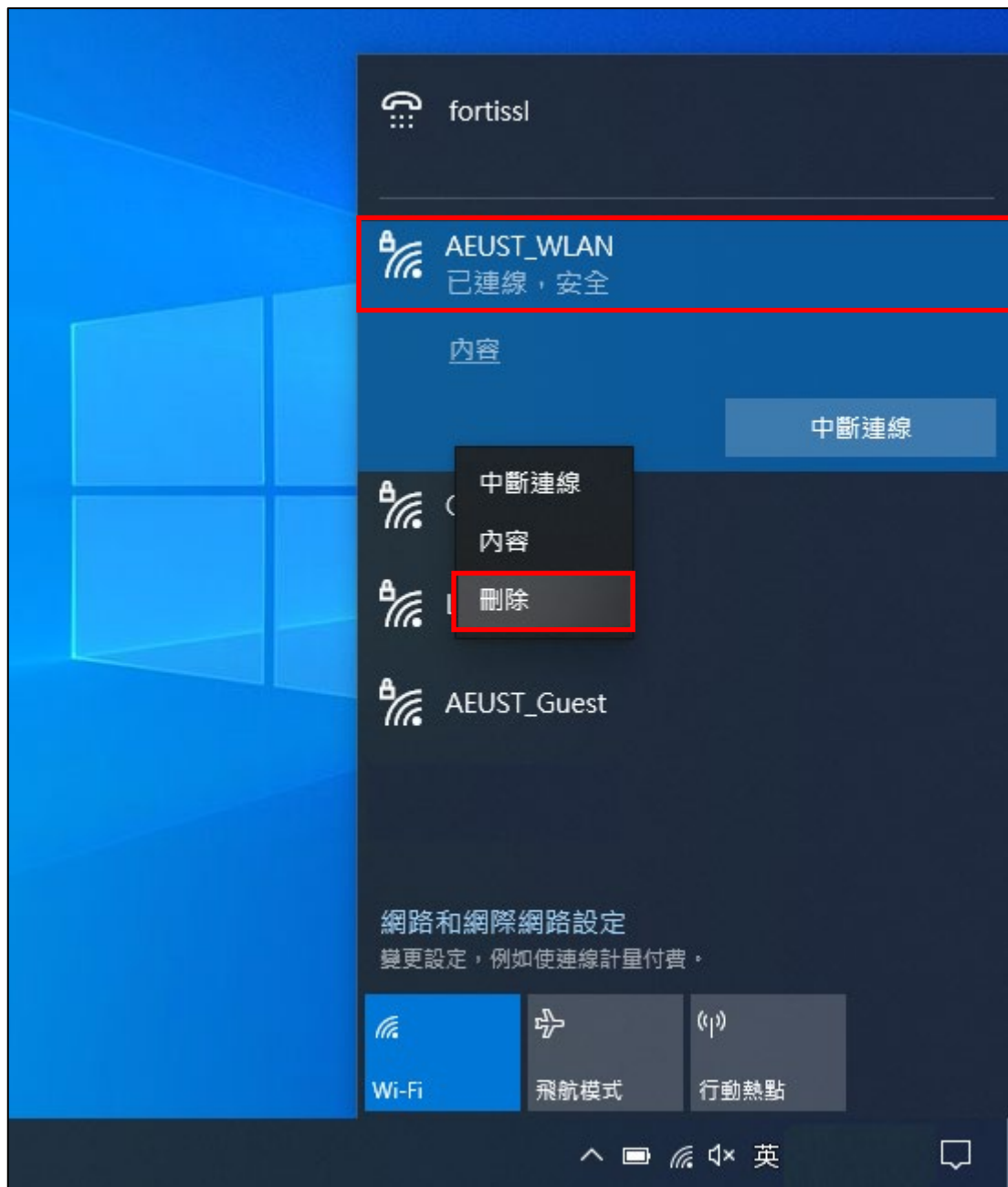


1.1.5 「AEUST_WLAN」顯示已連線，表示成功連接學校無線網路。

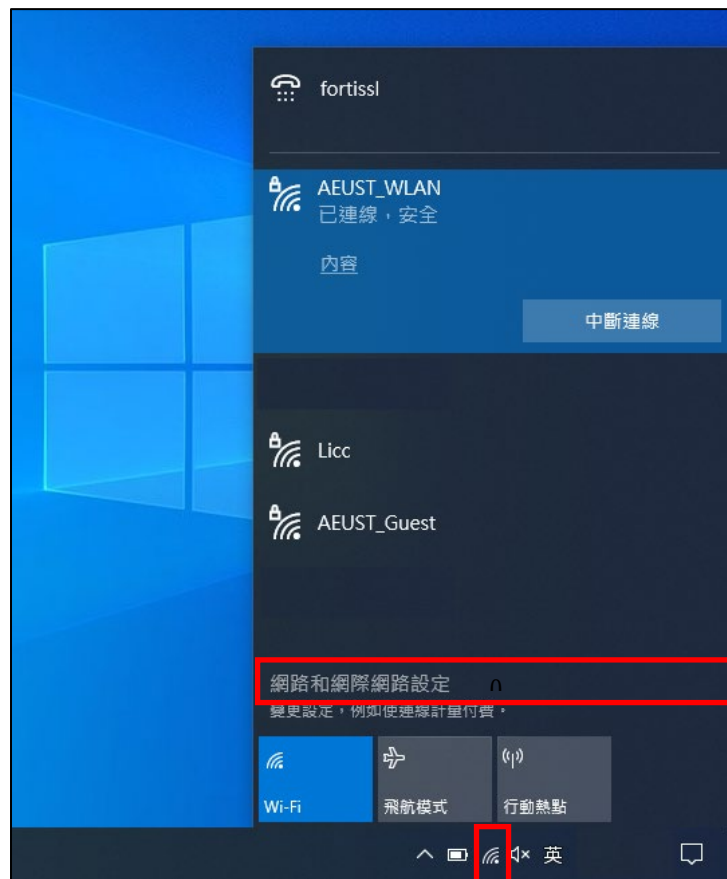


2.2 Windows 10 Wi-Fi 重置方法

2.2.1 第一種方法，點選右下 Wi-Fi 圖示，對”AEUST_WLAN”按右鍵，出現小視窗，選擇刪除。



2.2.2-1 第二種方法，點選右下 Wi-Fi 圖示，再點選「網路和網際網路設定」。



2.2.2-2 左側選擇 Wi-Fi，再點選「管理已知的網路」。



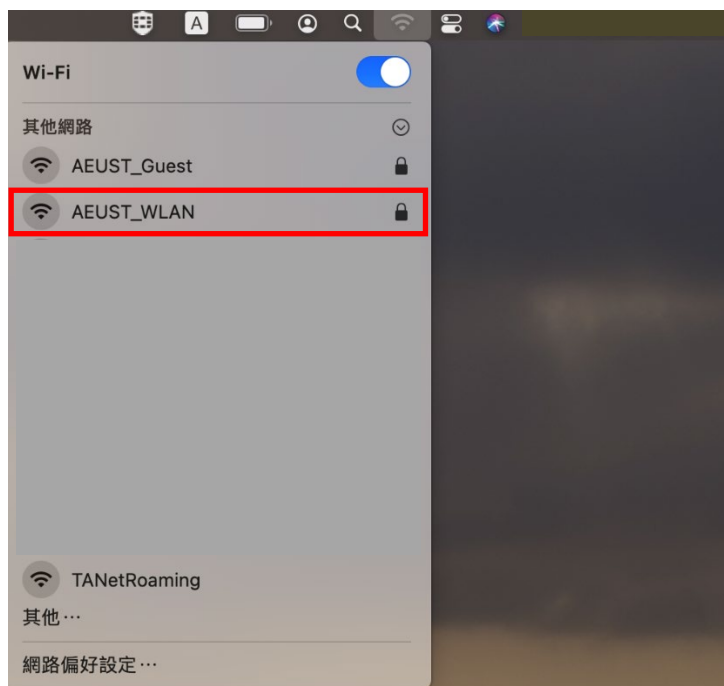
2.2.2-3 選取“AEUST_WLAN”，點選「刪除」。即可重置該 Wi-Fi 設定。



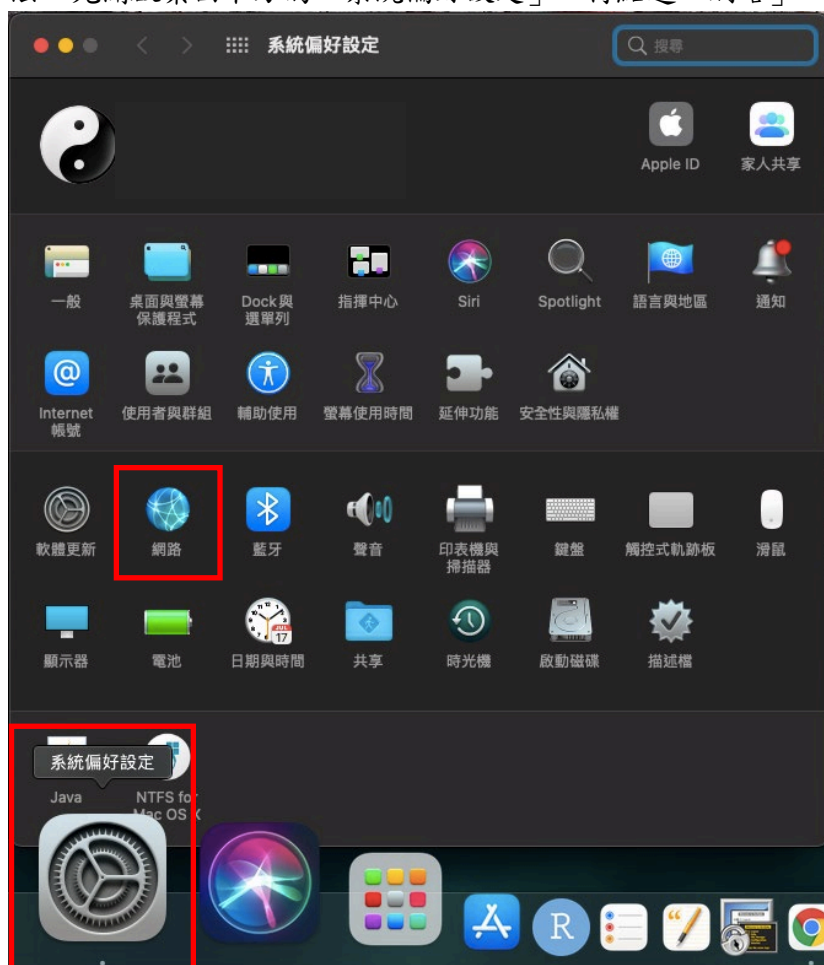
3. MacBook

3.1 MacBook Wi-Fi 連接設定

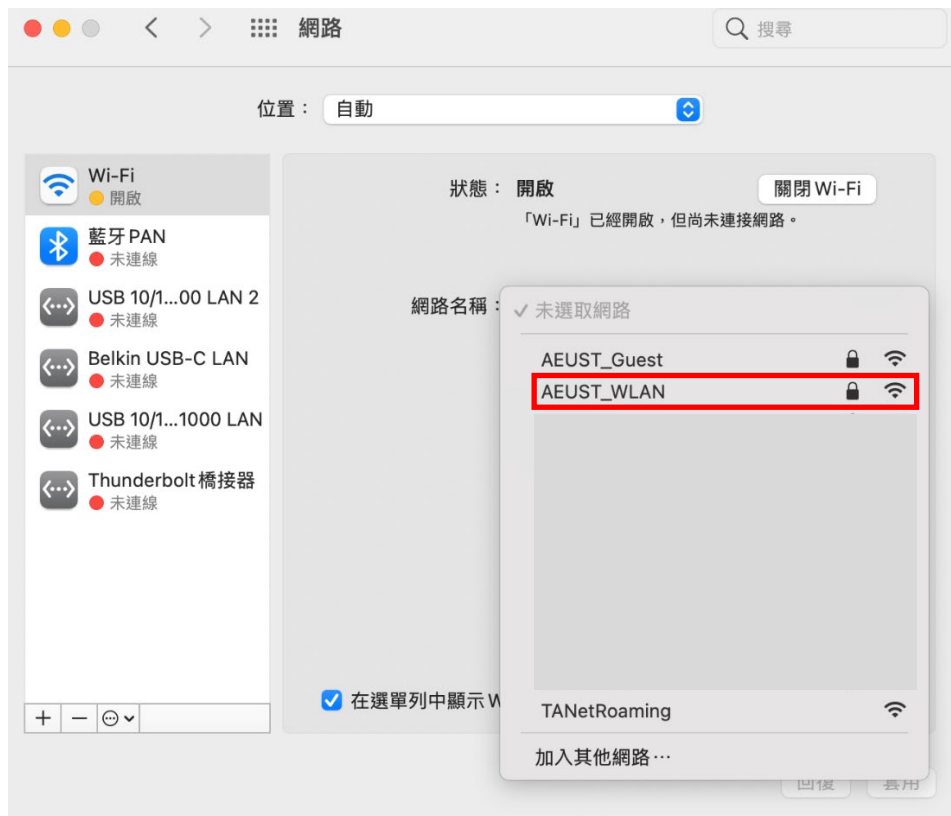
3.1.1 第一種方法，於右上點選 Wi-Fi 圖示，選擇「AEUST_WLAN」。



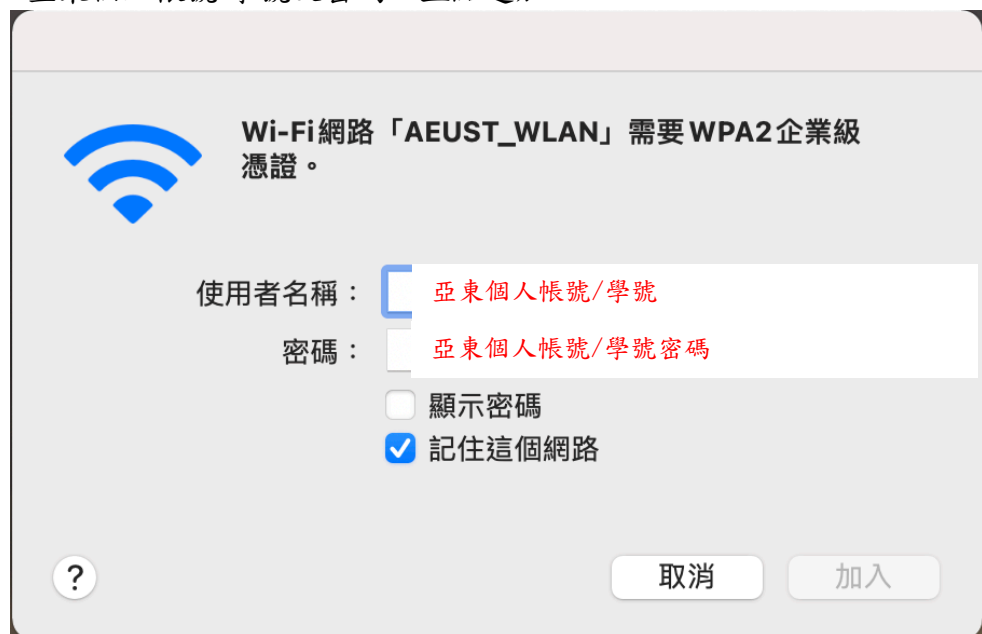
3.1.2-1 第二種方法，先開啟桌面下方的「系統偏好設定」，再點選「網路」。



3.1.2-2 確認 Wi-Fi 已開啟，並選擇「AEUST_WLAN」。



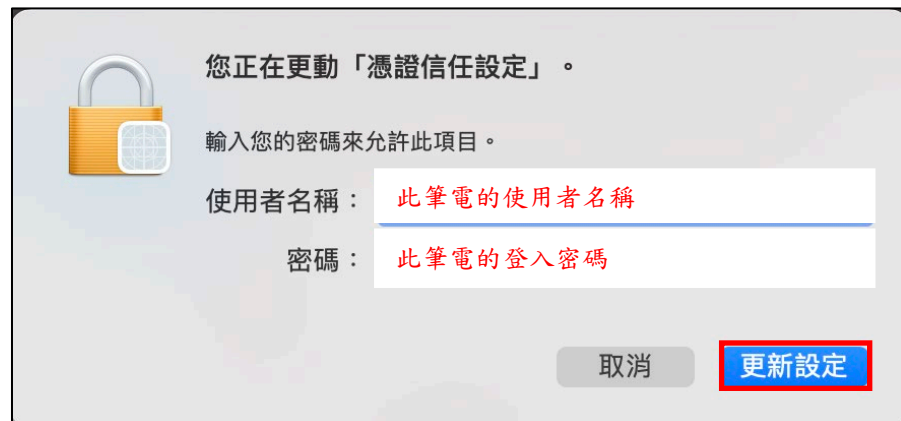
3.1.3 在(2.1.1 與2.1.2-2)點選「AEUST_WLAN」後，會出現輸入視窗，請輸入亞東個人帳號/學號及密碼，並點選加入。



3.1.4 出現驗證憑證視窗，請點選繼續。



3.1.5 出現”您正在更動「憑證信任設定」，輸入此筆電登入使用者名稱和密碼，點選更新設定。

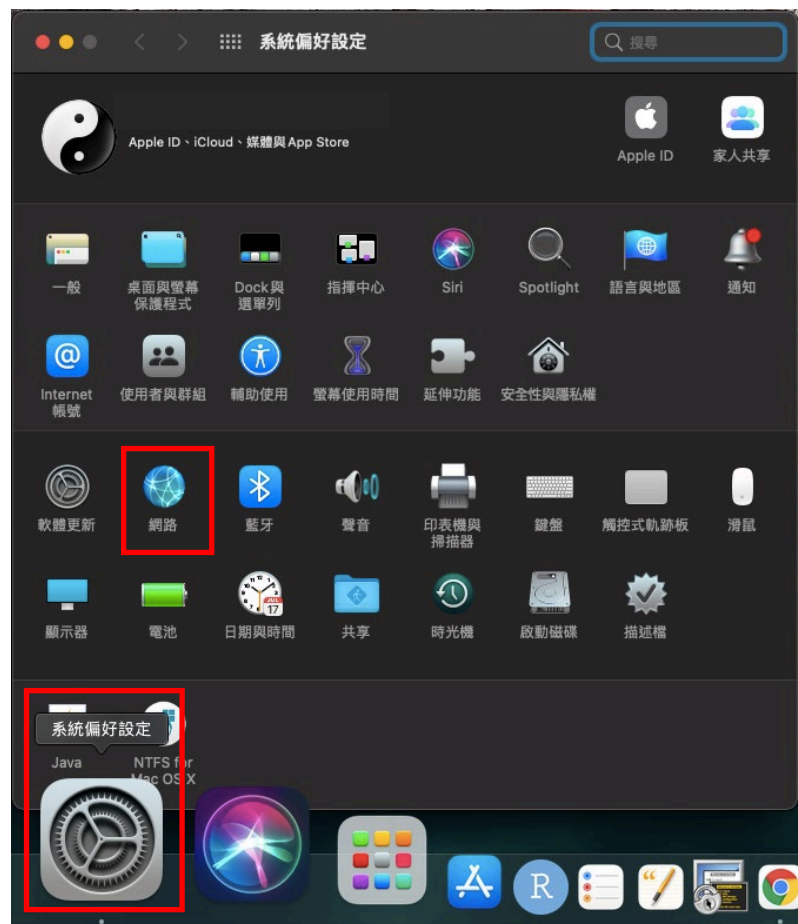


3.1.6 「AEUST_WLAN」顯示藍色Wi-Fi圖案，表示成功連接無線網路。

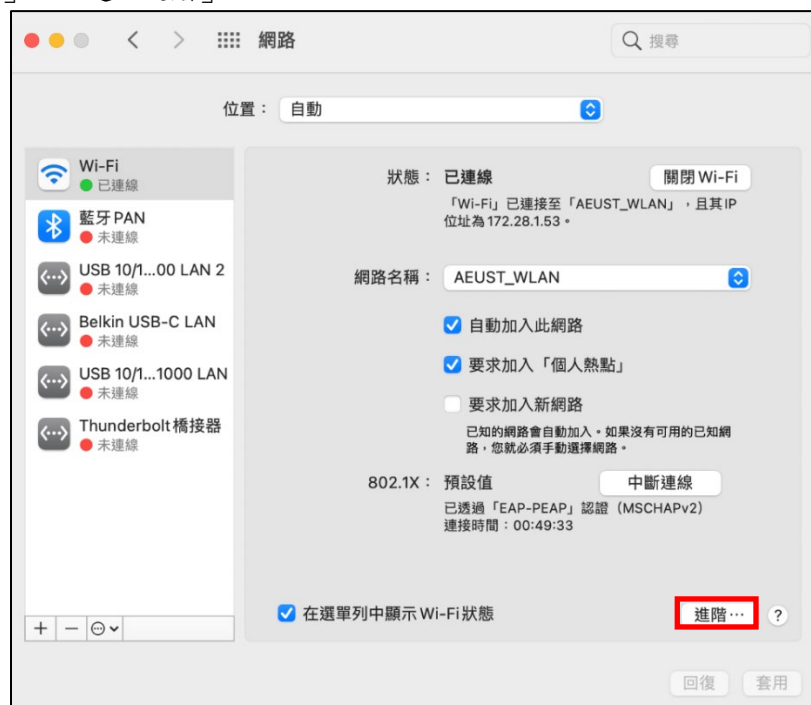


3.2 MacBook Wi-Fi 重置方法

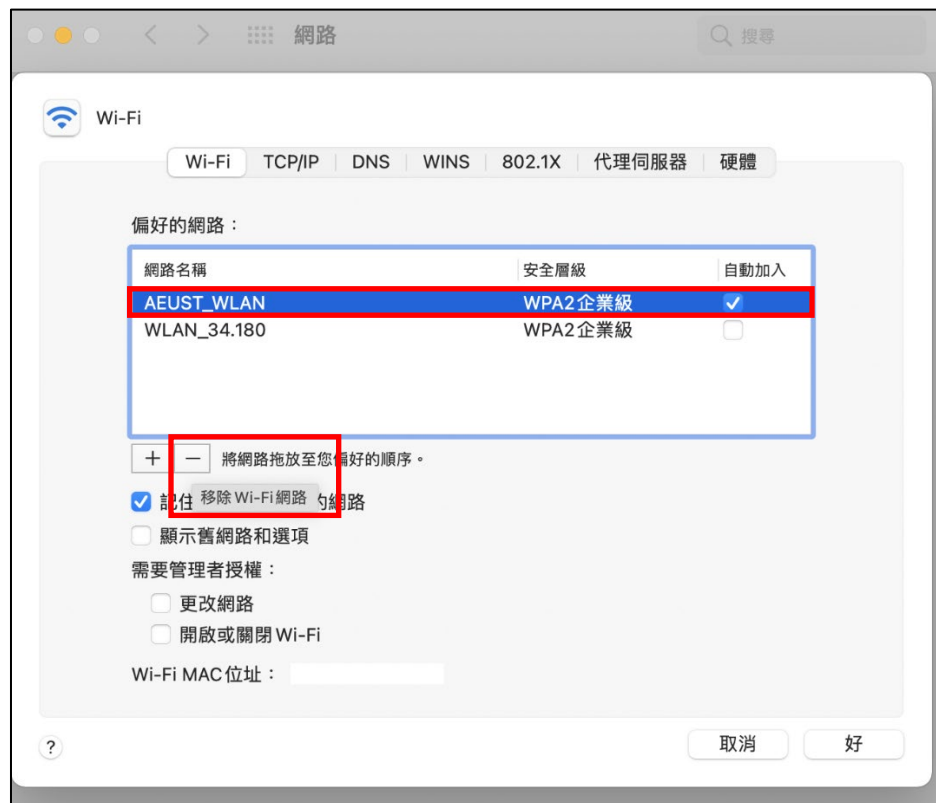
3.2.1 開啟「系統偏好設定」，點選「網路」



3.2.2 選擇「Wi-Fi」，點選「進階」。



3.2.3 選取網路名稱「AEUST_WLAN」，再點選「-」，即可重置該Wi-Fi 設定。



3.2.4 最後點選「好」離開。

