

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

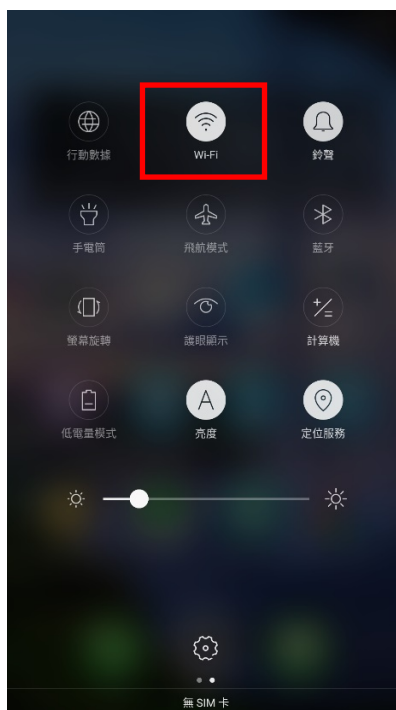
一、手機、平板.....	1
1. <i>Android</i>	1
1.1 <i>Android Wi-Fi 連接設定</i>	1
1.2 <i>Android Wi-Fi 重置方法</i>	5
1 <i>iOS</i>	7
2.1 <i>iOS Wi-Fi 連接設定</i>	7
2.2 <i>iOS Wi-Fi 重置方法</i>	10
二、筆記型電腦.....	13
1. <i>Windows 7</i>	13
1.1 <i>Windows 7 Wi-Fi 連線設定</i>	13
1.2 <i>Windows 7 Wi-Fi 重置方法</i>	22
2. <i>Windows 8</i>	26
2.1 <i>Windows 8 Wi-Fi 連接設定</i>	26
2.2 <i>Windows 8 Wi-Fi 重置方法</i>	30
3. <i>Windows 8.1</i>	32
3.1 <i>Windows 8.1 Wi-Fi 連接設定</i>	32
3.2 <i>Windows 8.1 Wi-Fi 重置方法</i>	43
4. <i>Windows 10</i>	44
4.1 <i>Windows 10 Wi-Fi 連接設定</i>	44
4.2 <i>Windows 10 Wi-Fi 重置方法</i>	48
5. <i>MacBook</i>	51
5.1 <i>MacBook Wi-Fi 連接設定</i>	51
5.2 <i>MacBook Wi-Fi 重置方法</i>	54

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 點選Wi-Fi 圖示後，進入Wi-Fi，選擇「AEUST_WLAN」。



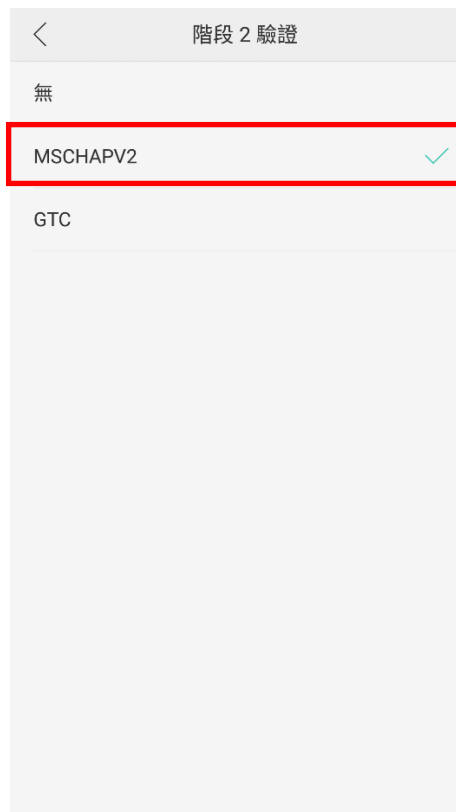
1.1.3 「AEUST_WLAN」調整設定。(星號為必要設定之項目)

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」。

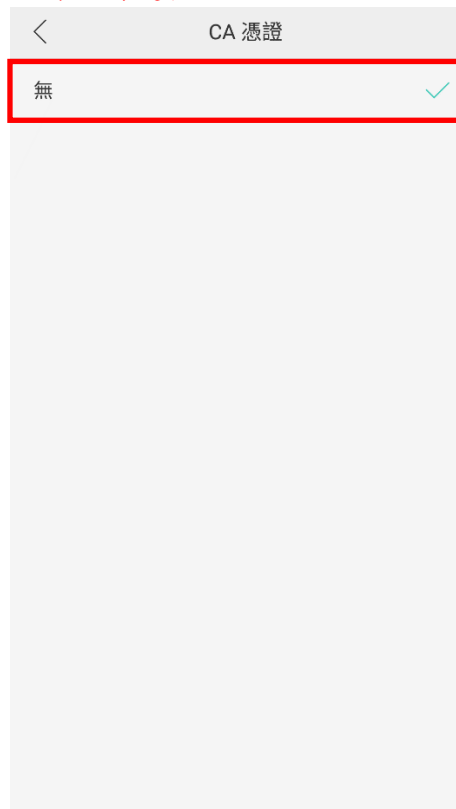
<	EAP 方法
	PEAP ✓
	TLS
	TTLS
	PWD
	SIM
	AKA

1.1.5 於「階段2 驗證」欄位，選擇「MSCHAPV2」。



The screenshot shows a mobile application interface for selecting a Phase 2 authentication method. At the top, there is a header bar with a back arrow on the left and the text '階段2 驗證' (Phase 2 Authentication) on the right. Below the header, the word '無' (None) is displayed. The 'MSCHAPV2' option is selected, indicated by a red rectangular highlight and a green checkmark to its right. Below this, the text 'GTC' is visible, followed by a horizontal line and a large, empty grey area representing the rest of the list.

1.1.6 於「CA憑證」欄位，務必勾選無。



The screenshot shows a mobile application interface for selecting a CA certificate. At the top, there is a header bar with a back arrow on the left and the text 'CA 憑證' (CA Certificate) on the right. Below the header, the word '無' (None) is displayed and is highlighted with a red rectangular border. A green checkmark is visible to the right of the '無' option. The rest of the screen is a large, empty grey area.

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		
密碼	亞東個人帳號/學號密碼	✕
<input checked="" type="checkbox"/> 顯示密碼		
Proxy		無 >
IP 設定		DHCP >

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



1.2 Android Wi-Fi 重置方法

1.2.1 於行動裝置的設定，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。



1 iOS

2.1 iOS Wi-Fi 連接設定

2.1.1 於行動裝置點選設定



2.1.2 開啟設定後，點選「Wi-Fi」。



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 於行動裝置點選設定



2.2.2 開啟設定後，點選「Wi-Fi」。



223 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

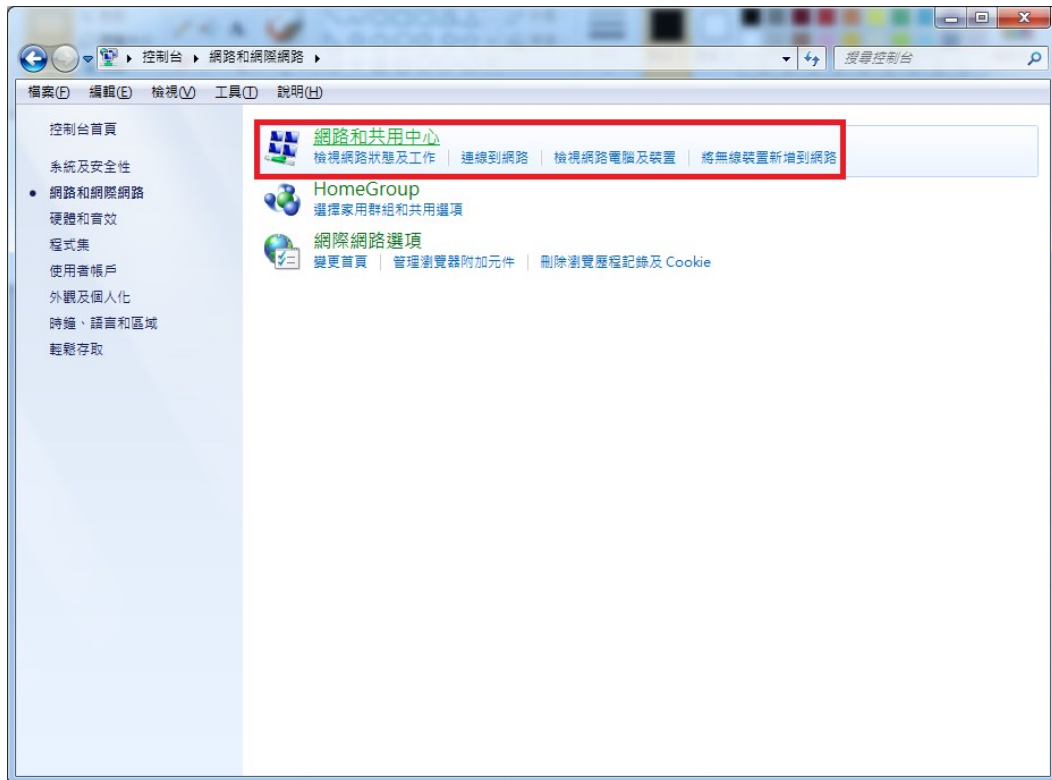
1.1.1 開啟程式集，點選「控制台」。



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」



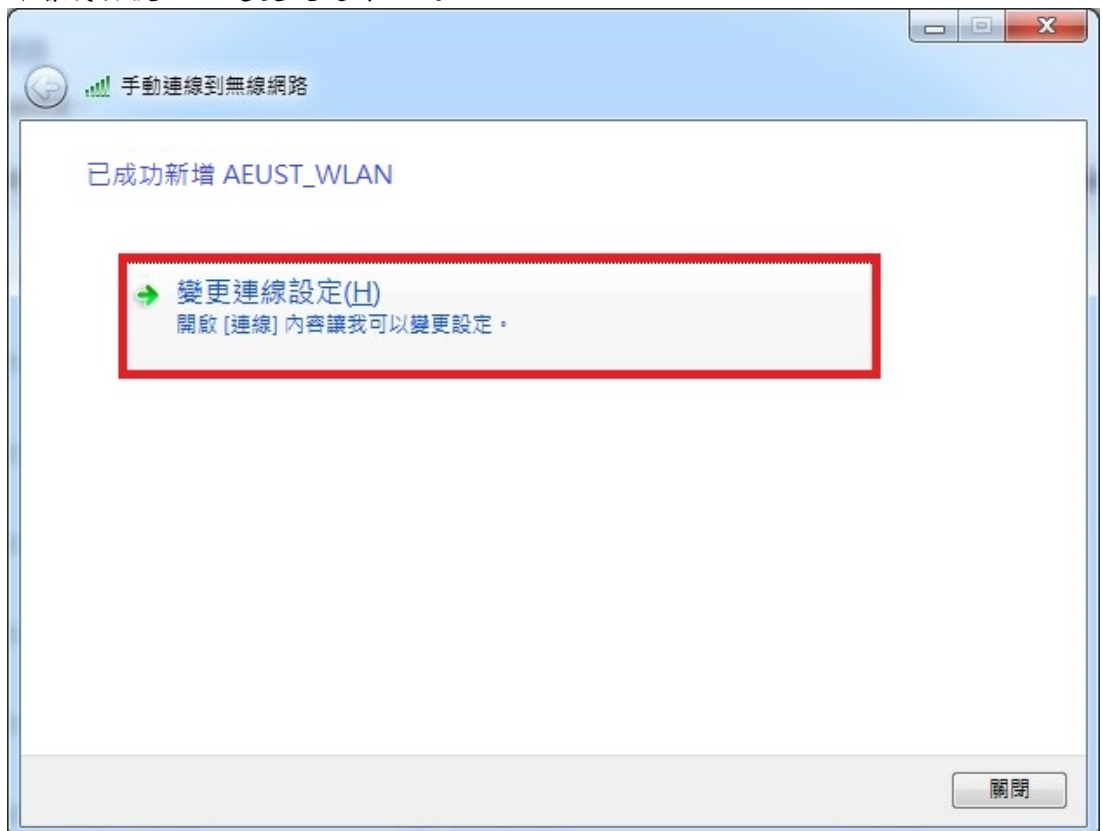
1.1.6 選擇手動建立網路設定檔



- 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」。



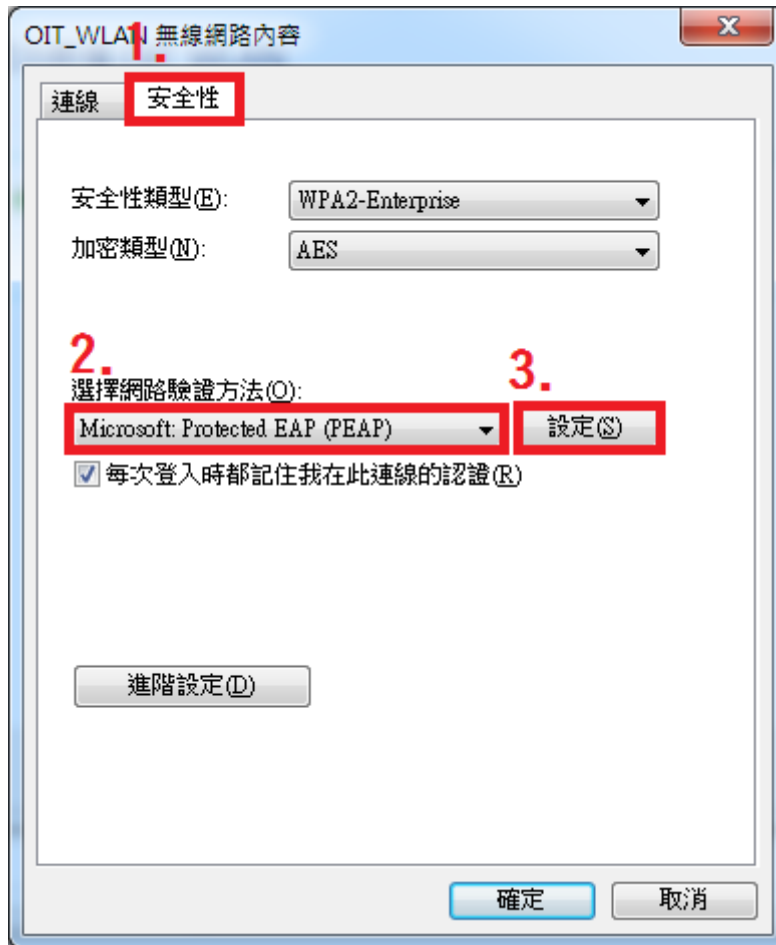
- 1.1.8 新增成功後，點選變更連線設定。



1.19 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。

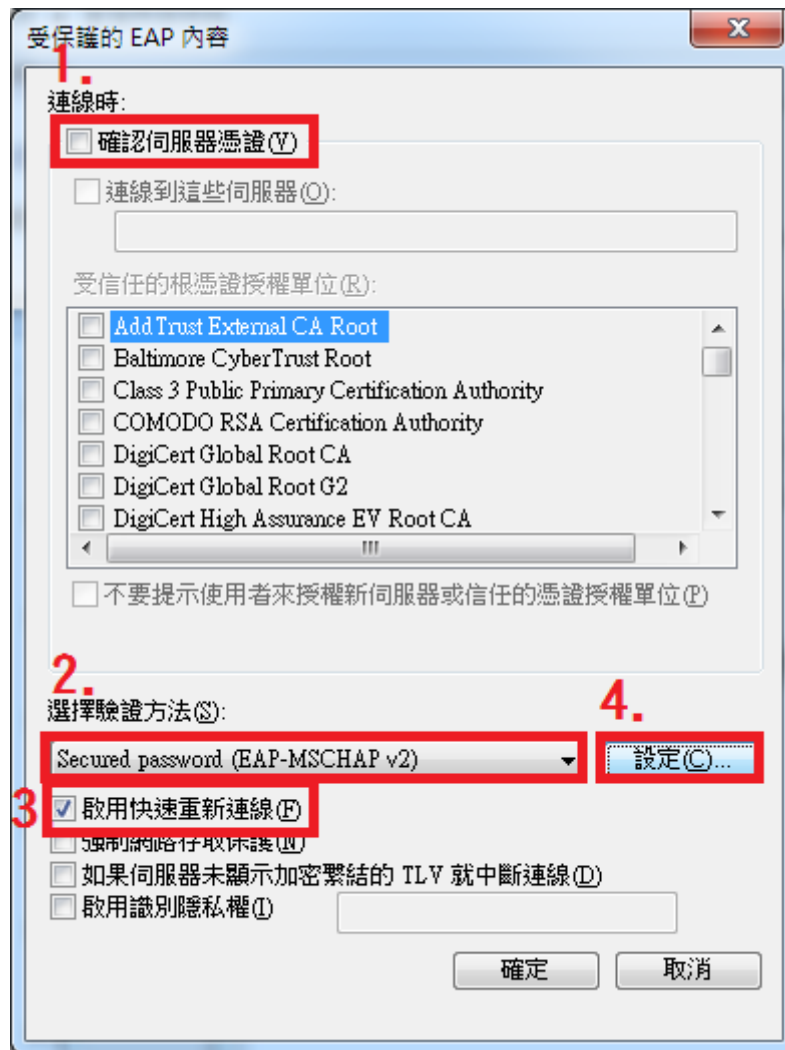


1.1.10 第1步，取消勾選「確認伺服器憑證」。

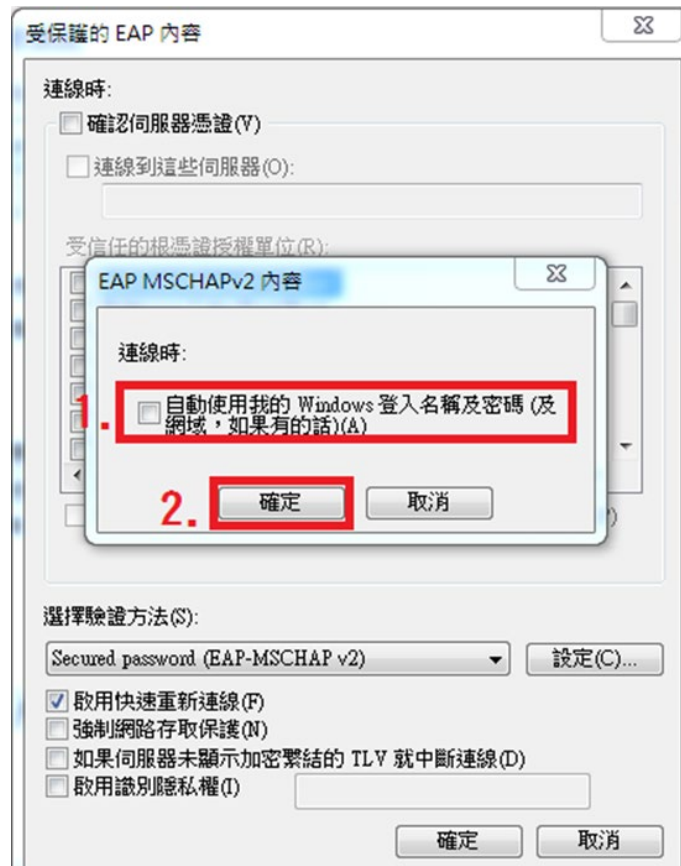
第2步，於選擇驗證方法，選擇「EAP-MSCHAP v2」。

第3步，勾選「啟用快速重新連線」。

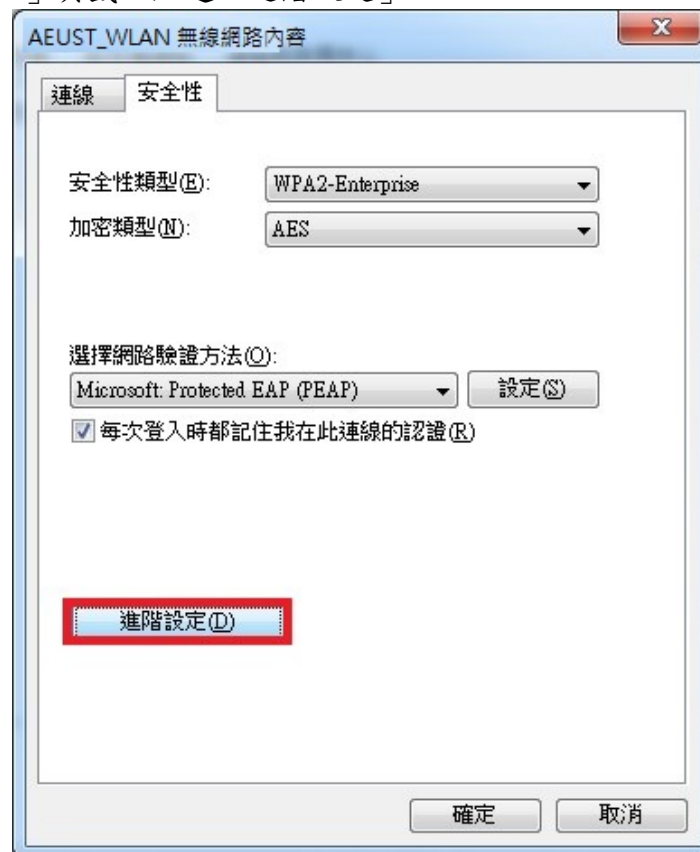
第4步，點選設定。



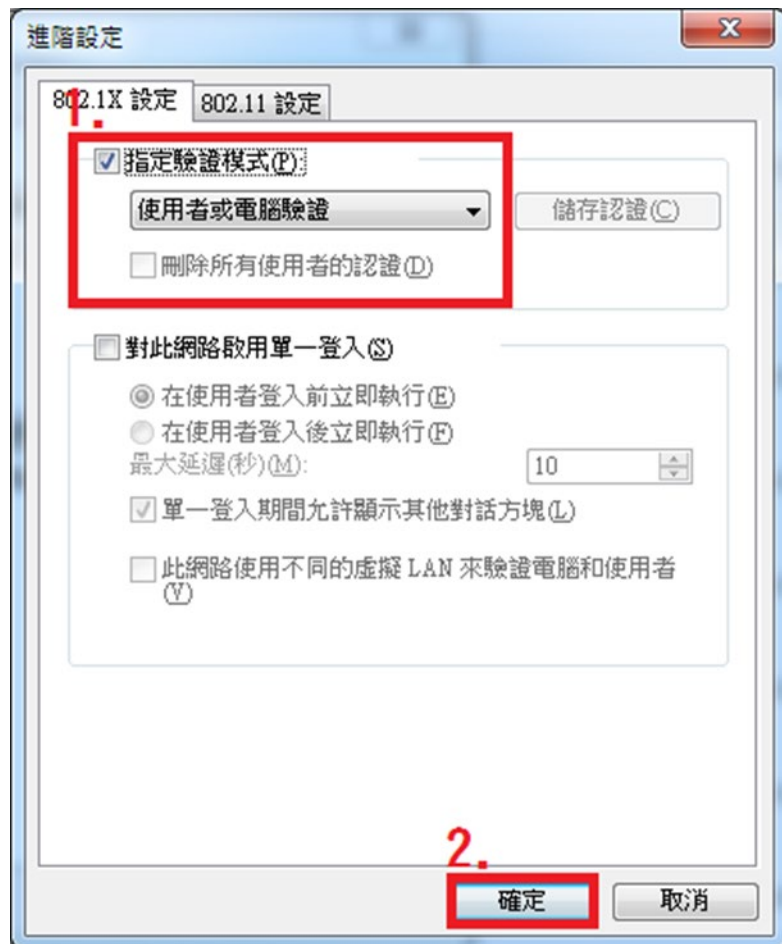
1.1.11 取消勾選「自動使用我的 Windows 登入名稱及密碼...」，點選確定，再點選確定。



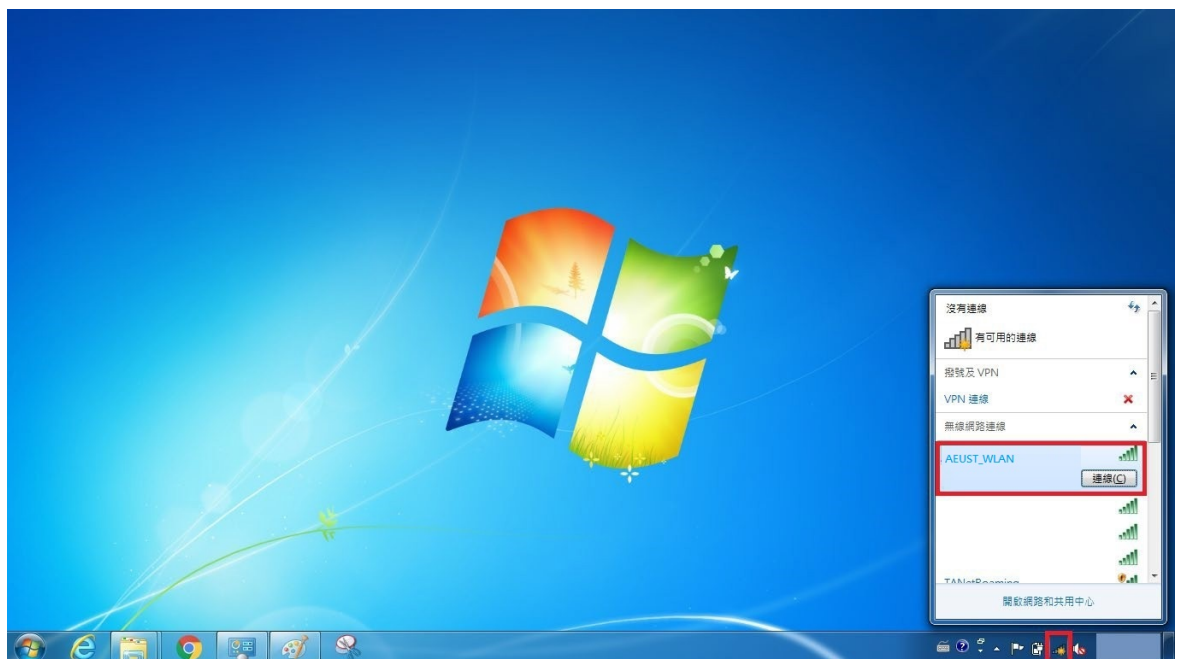
1.1.12 回到「安全性」頁籤，點選「進階設定」



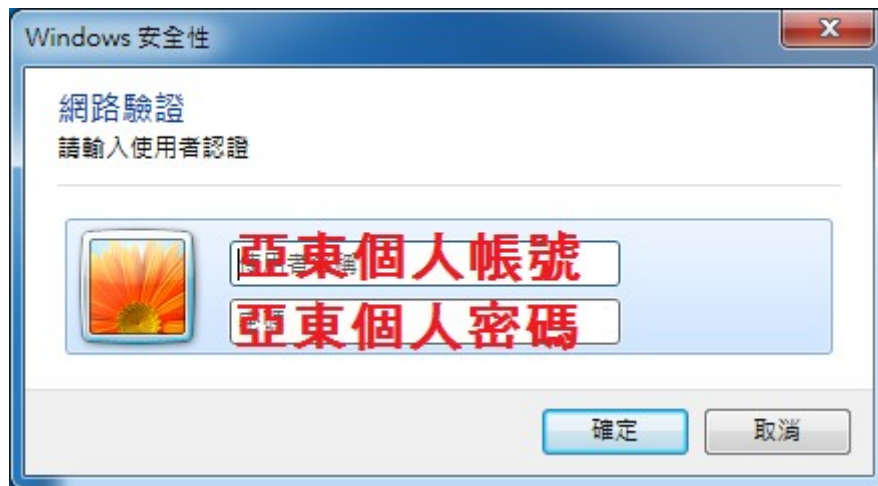
1.1.13 勾選指定「驗證模式」，並選擇「使用者或電腦驗證」後，點選確定。



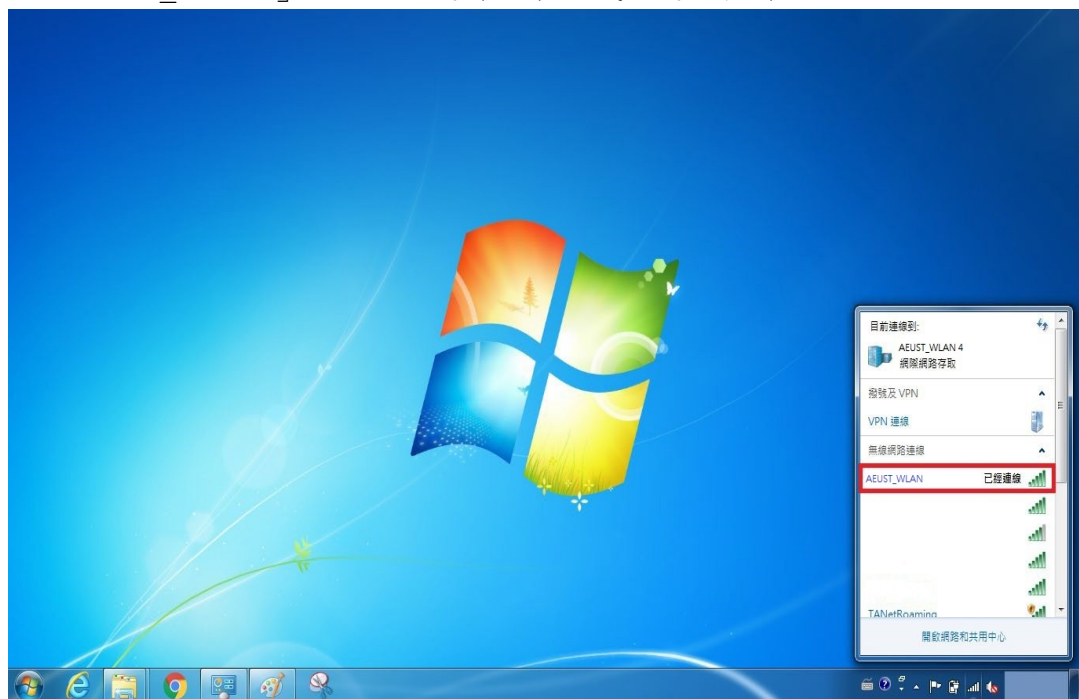
1.1.14 回到桌面，點選 Wi-Fi 圖示，選取「AEUST_WLAN」。



1.1.15 在彈出的視窗中輸入亞東個人帳號/學號及密碼。

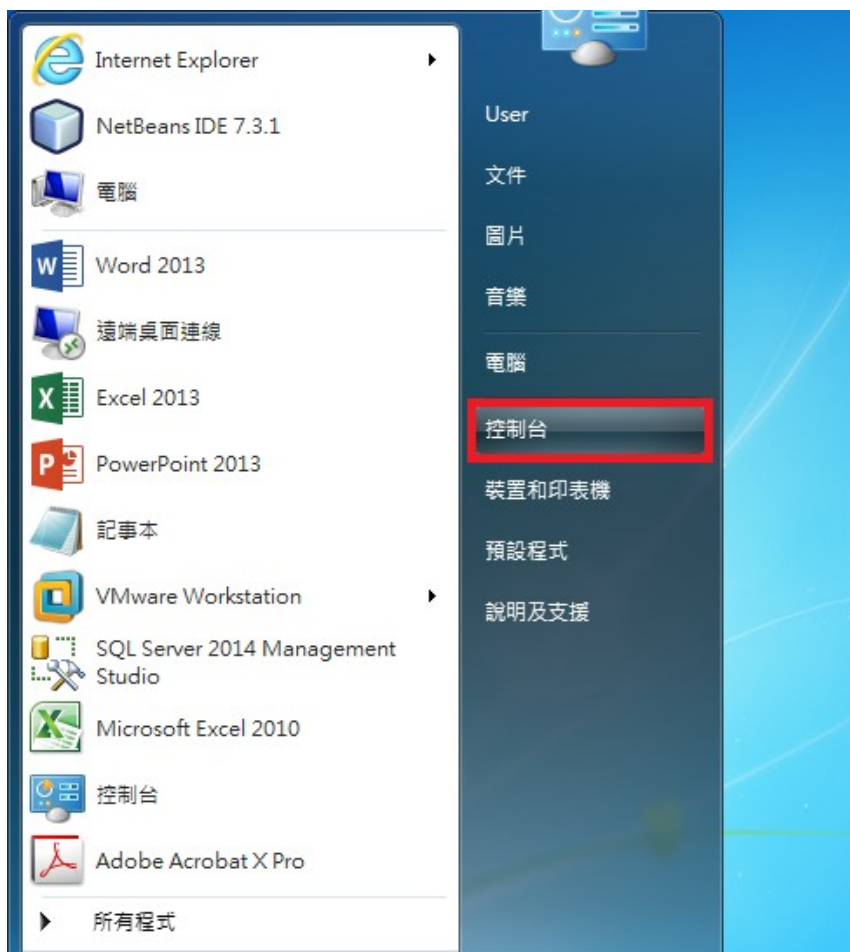


1.1.16 「AEUST_WLAN」出現已經連線，表示成功連接無線網路。



1.2 Windows 7 Wi-Fi 重置方法

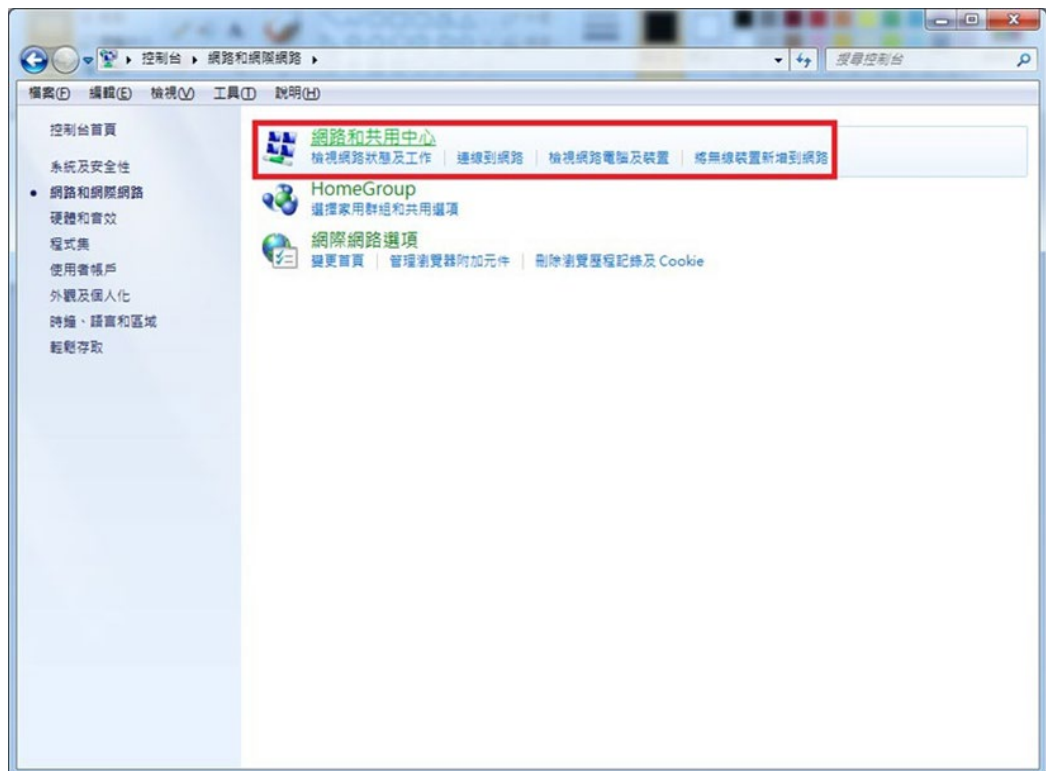
1.2.1-1 第一種方法，開啟程式集，點選控制台



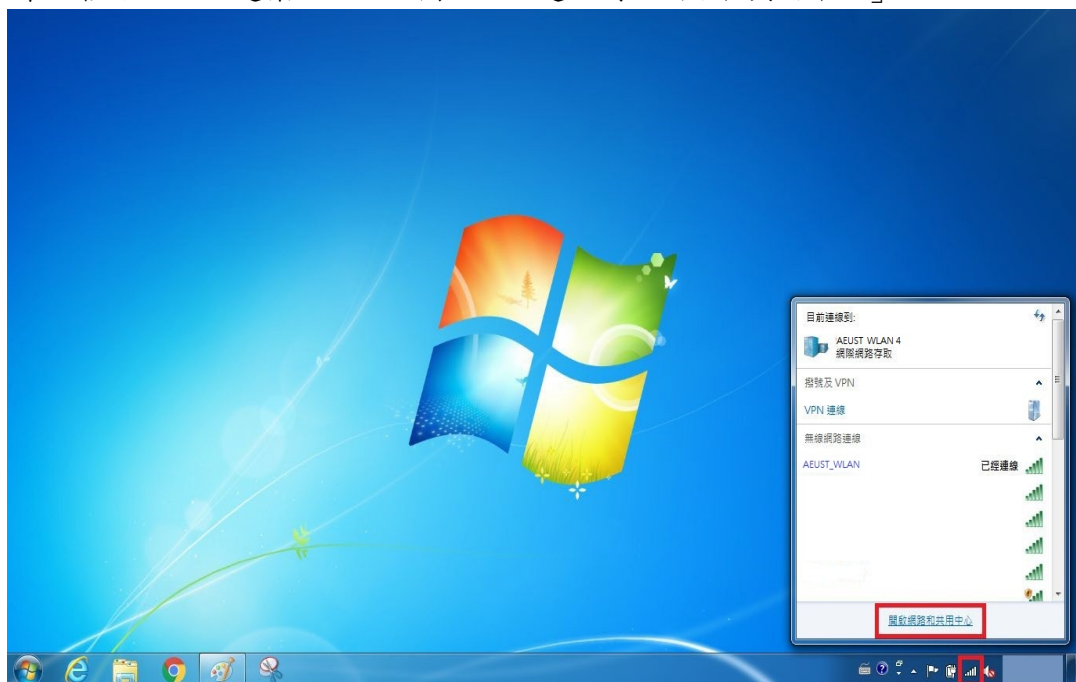
1.2.1-2 點選「網路和網際網路」



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」。



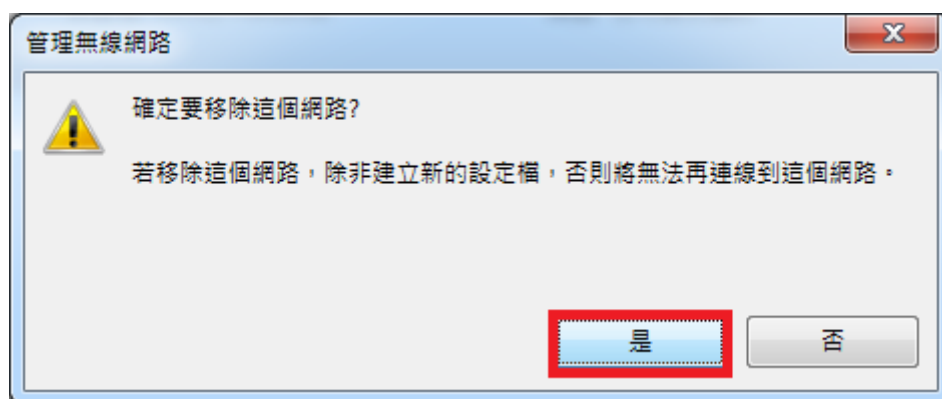
1.2.3 點選「管理無線網路」



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.)。



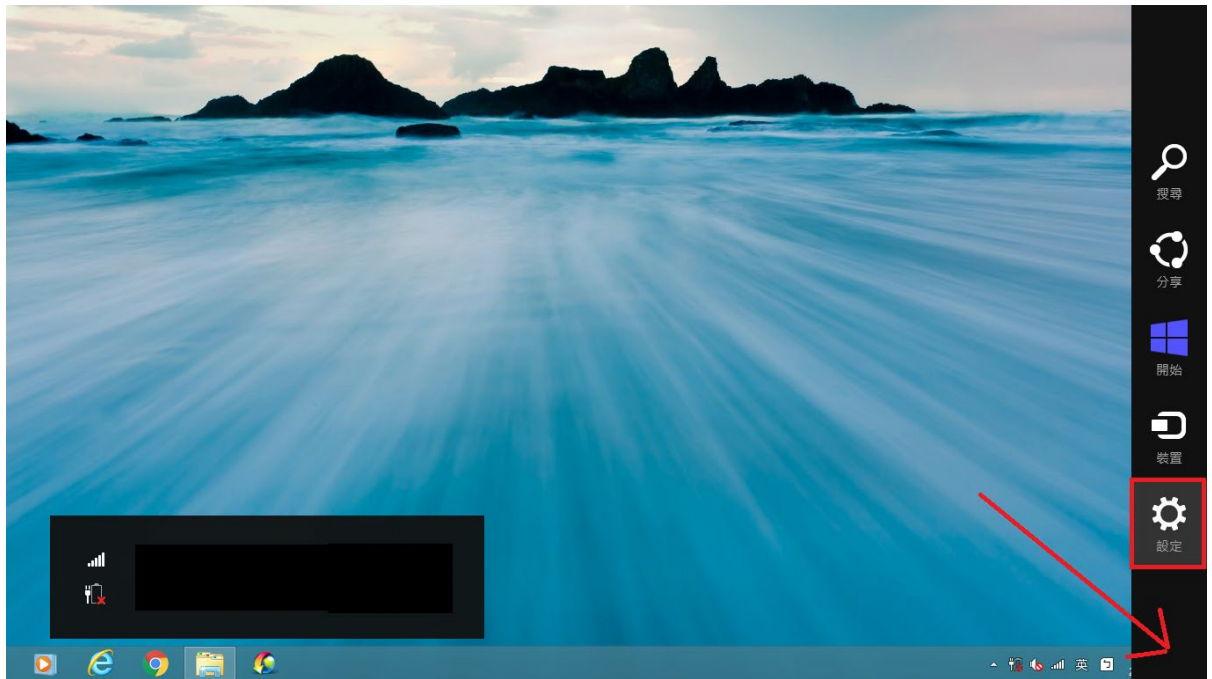
1.2.5 在彈出視窗點選「是」，即可重置該 Wi-Fi 設定。



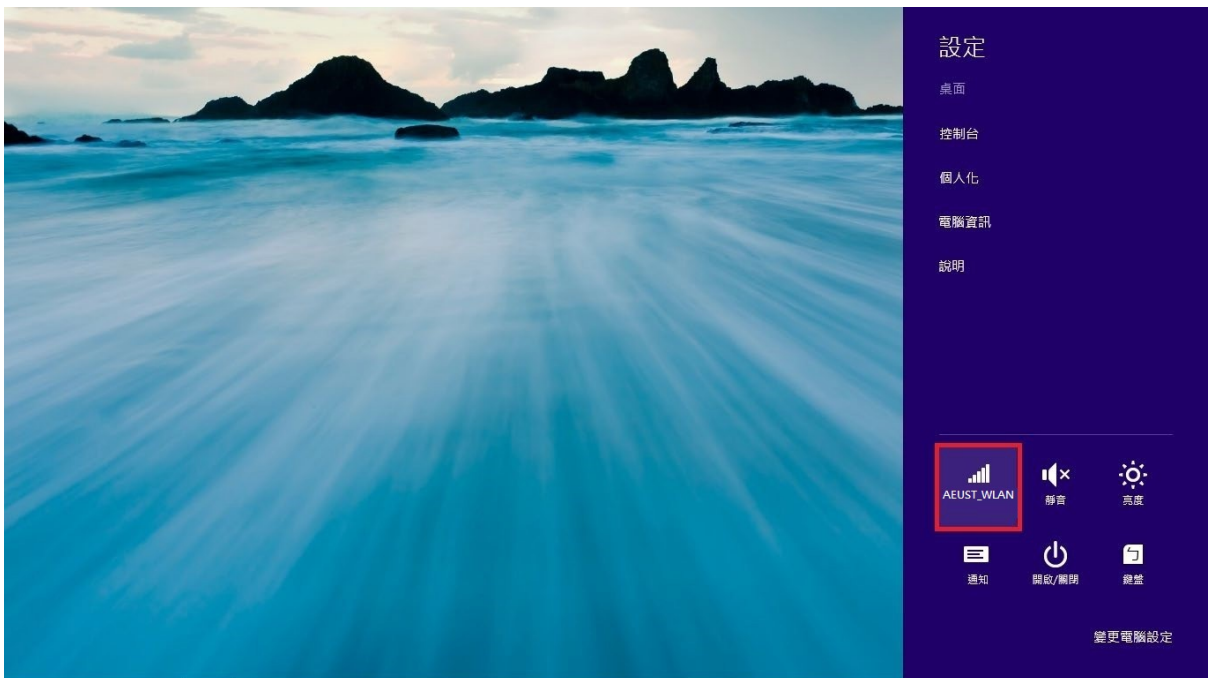
2. Windows 8

2.1 Windows 8 Wi-Fi 連接設定

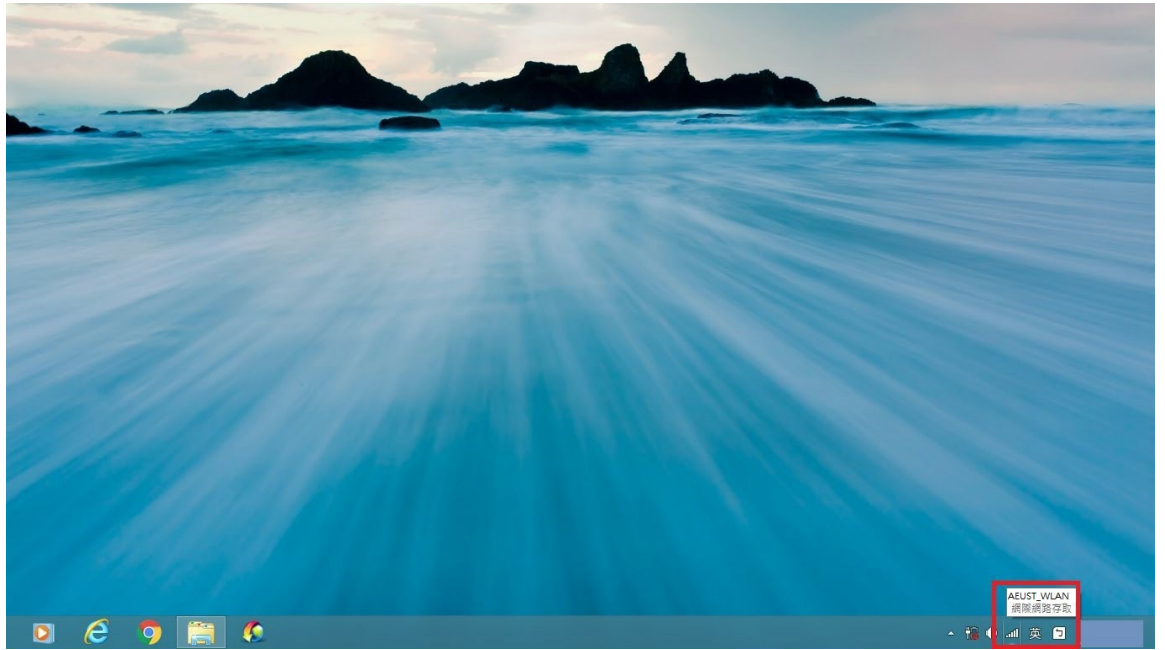
2.1.1-1 第一種方式，將滑鼠移至右下角，會出現選單，請點選「設定」。



2.1.1-2 點選 Wi-Fi 圖示



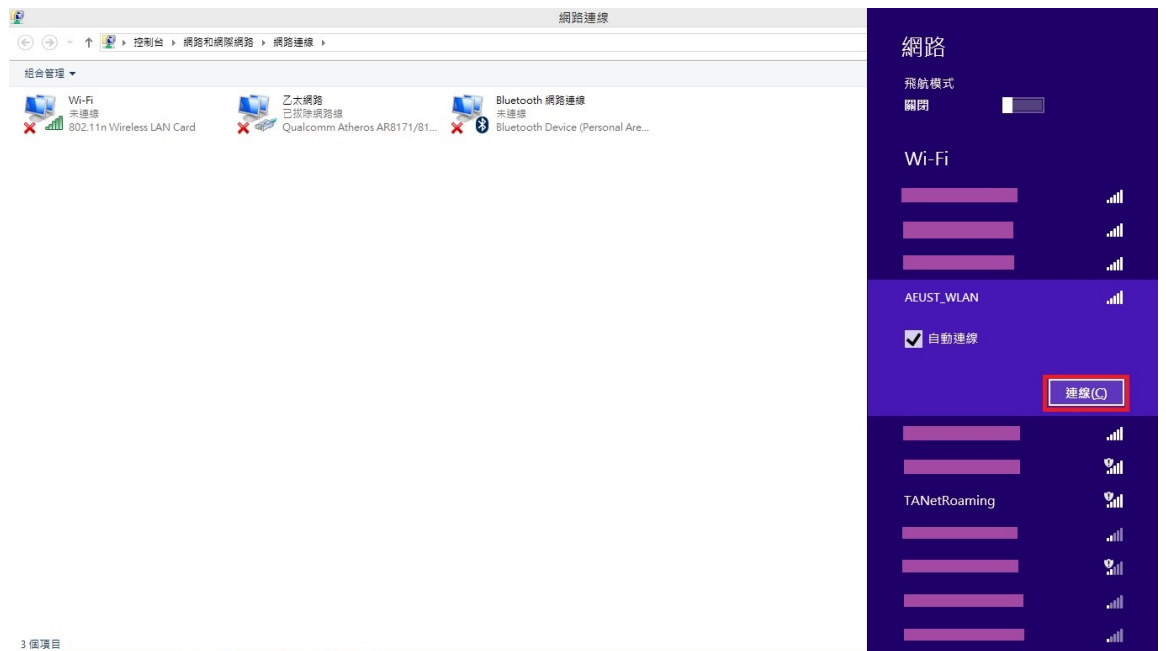
2.1.2-1 第二種方式，直接點選桌面 Wi-Fi 圖示。



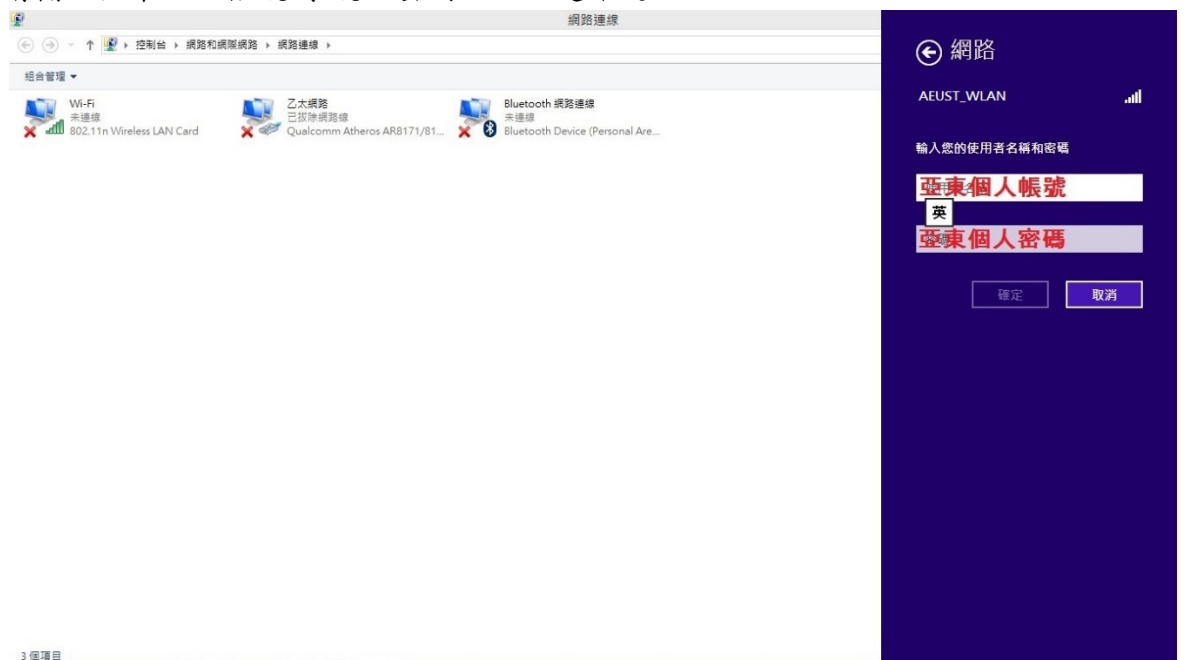
2.1.2-2 選擇「AEUST_WLAN」



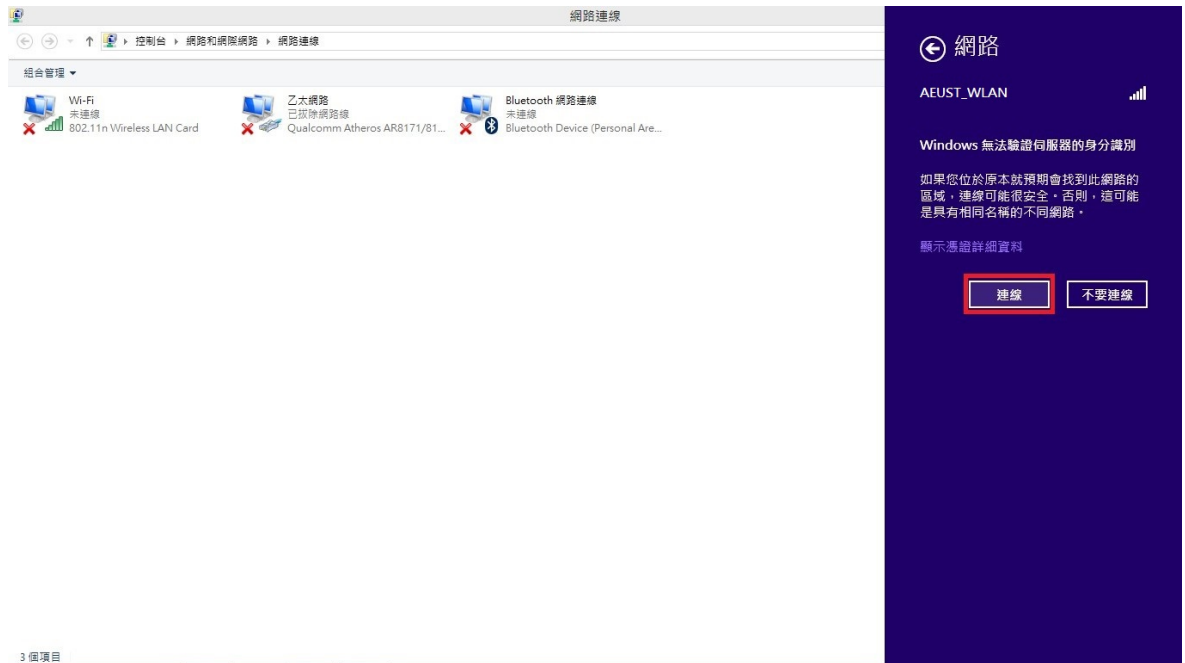
2.1.3 點選「連線」



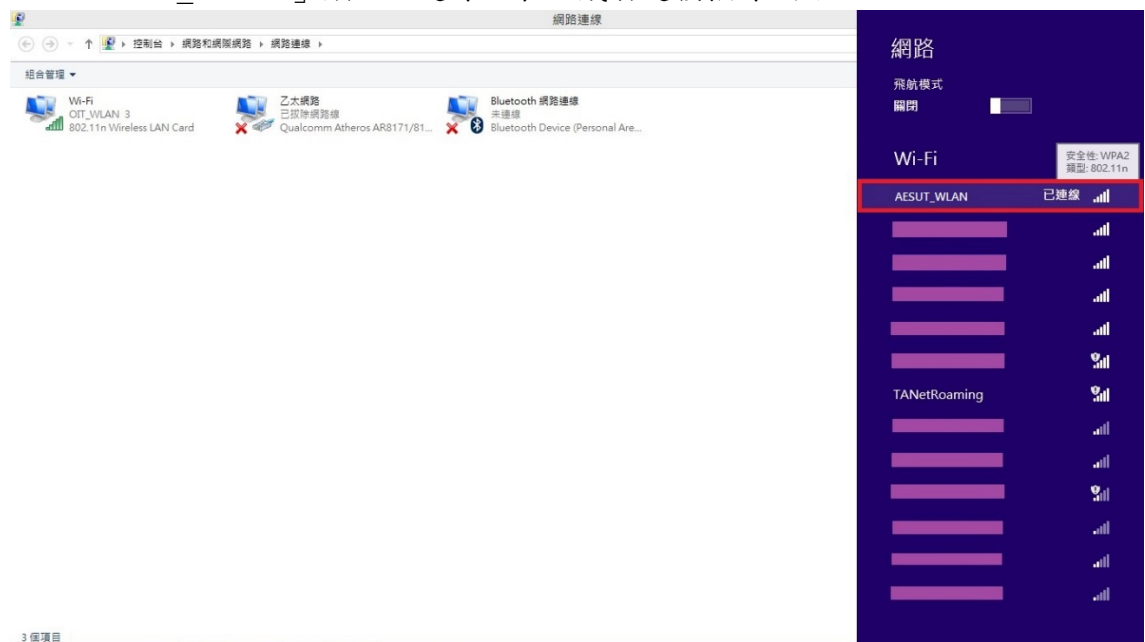
2.1.4 請輸入亞東個人帳號/學號及密碼，並點選確定。



2.1.5 點選「連線」



2.1.6 「AEUST_WLAN」顯示已連線，表示成功連接無線網路。

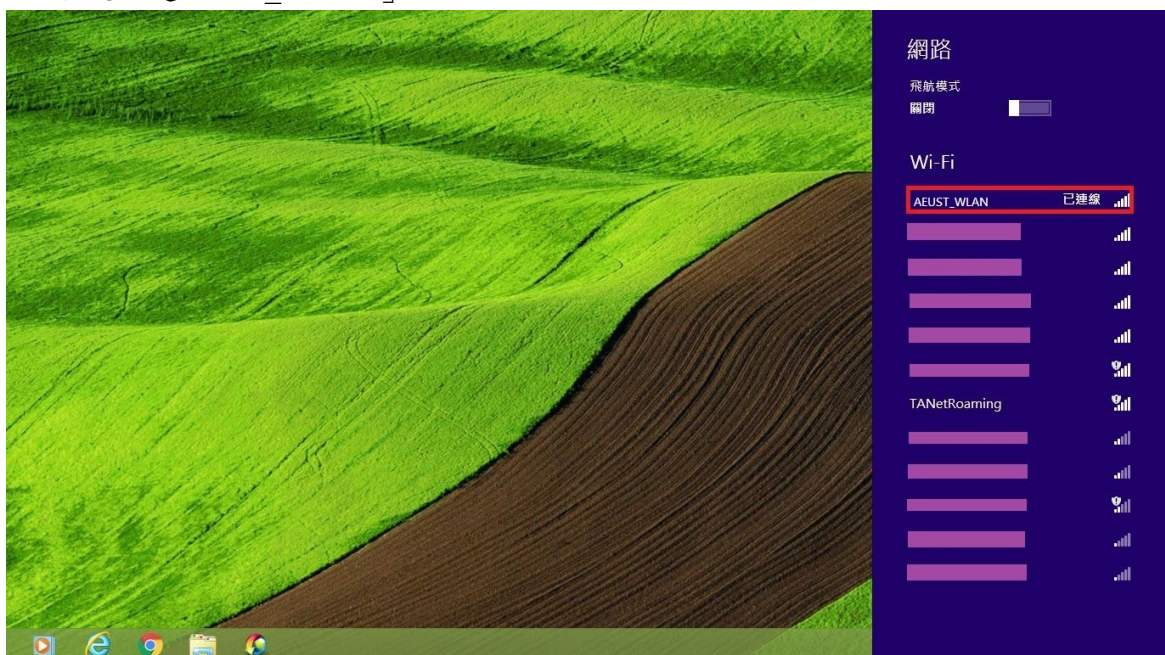


2.2 Windows 8 Wi-Fi 重置方法

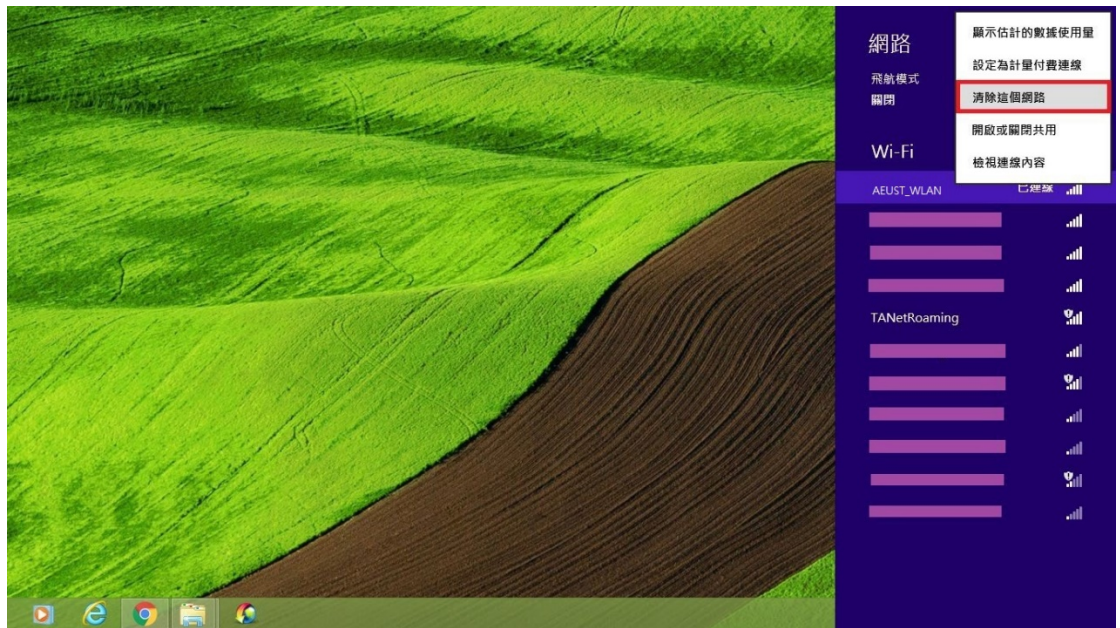
2.2.1 點選桌面 Wi-Fi 圖示



2.2.2 右鍵點選「OIT_WLAN」



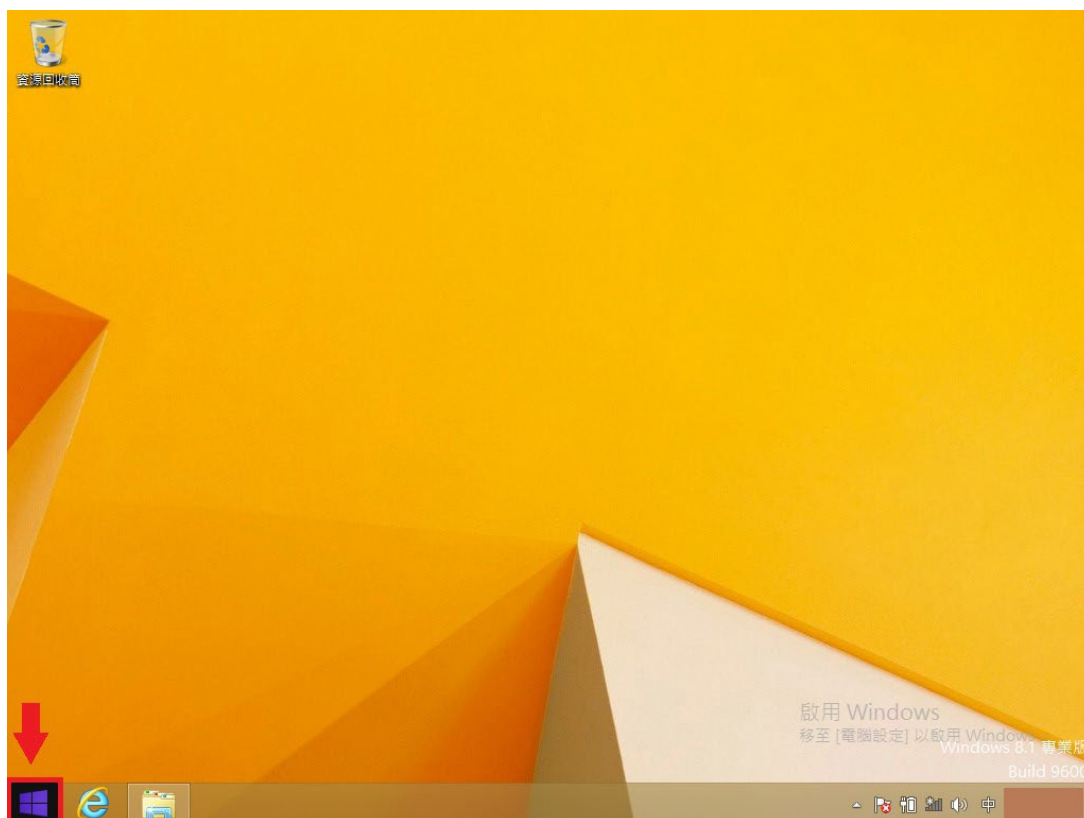
2.2.3 點選「清除這個網路」，即可重置該 Wi-Fi 設定。



3. Windows 8.1

3.1 Windows 8.1 Wi-Fi 連接設定

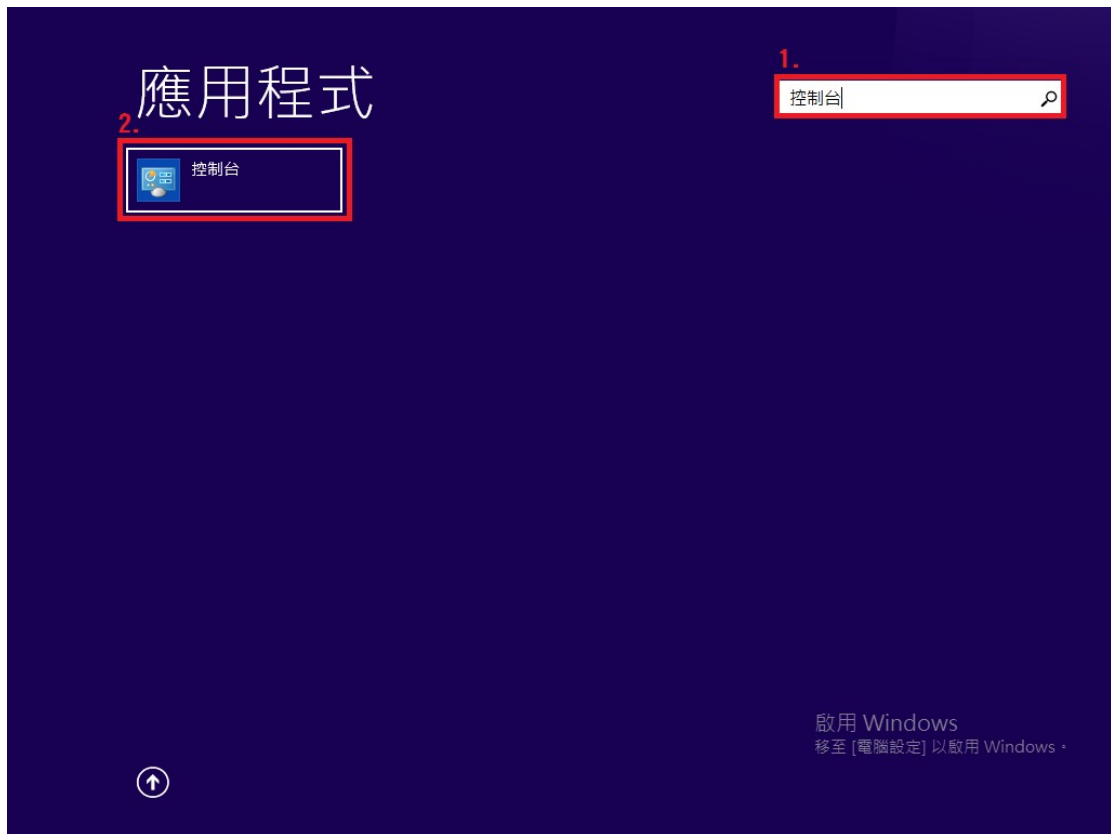
3.1.1-1 第一種方法，開啟程式集。



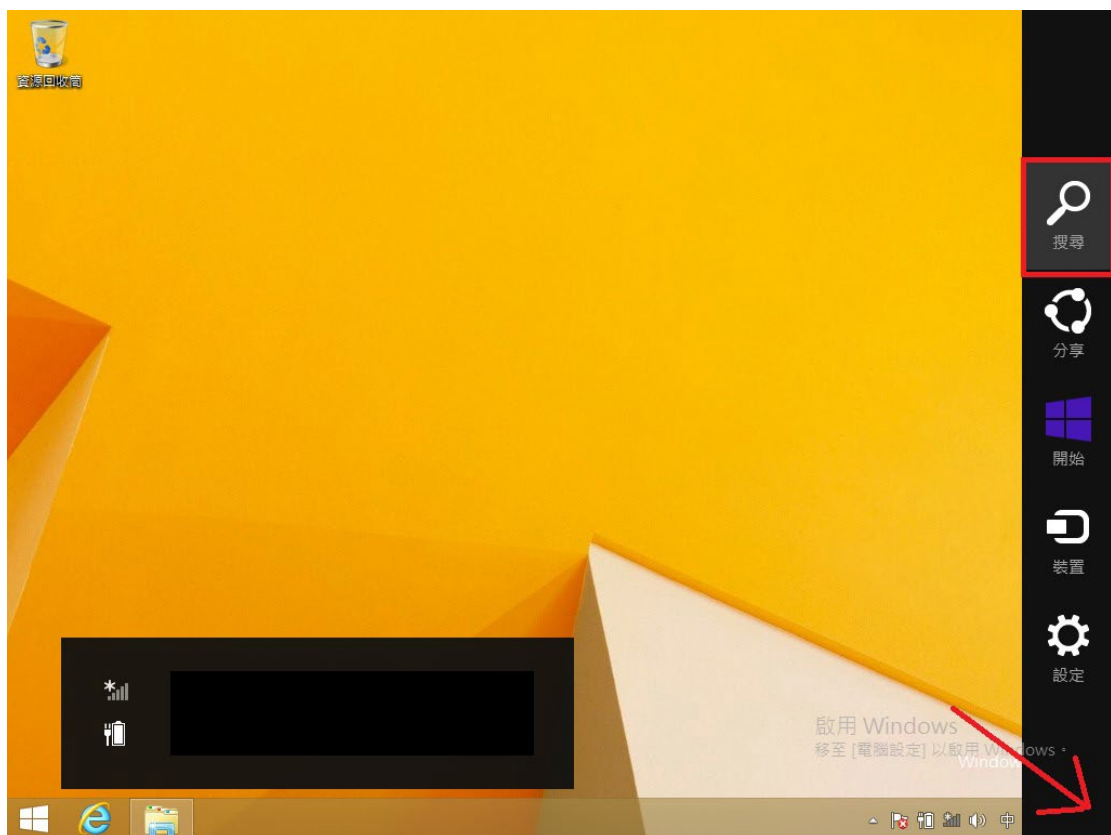
3.1.1-2 點選向下箭頭符號



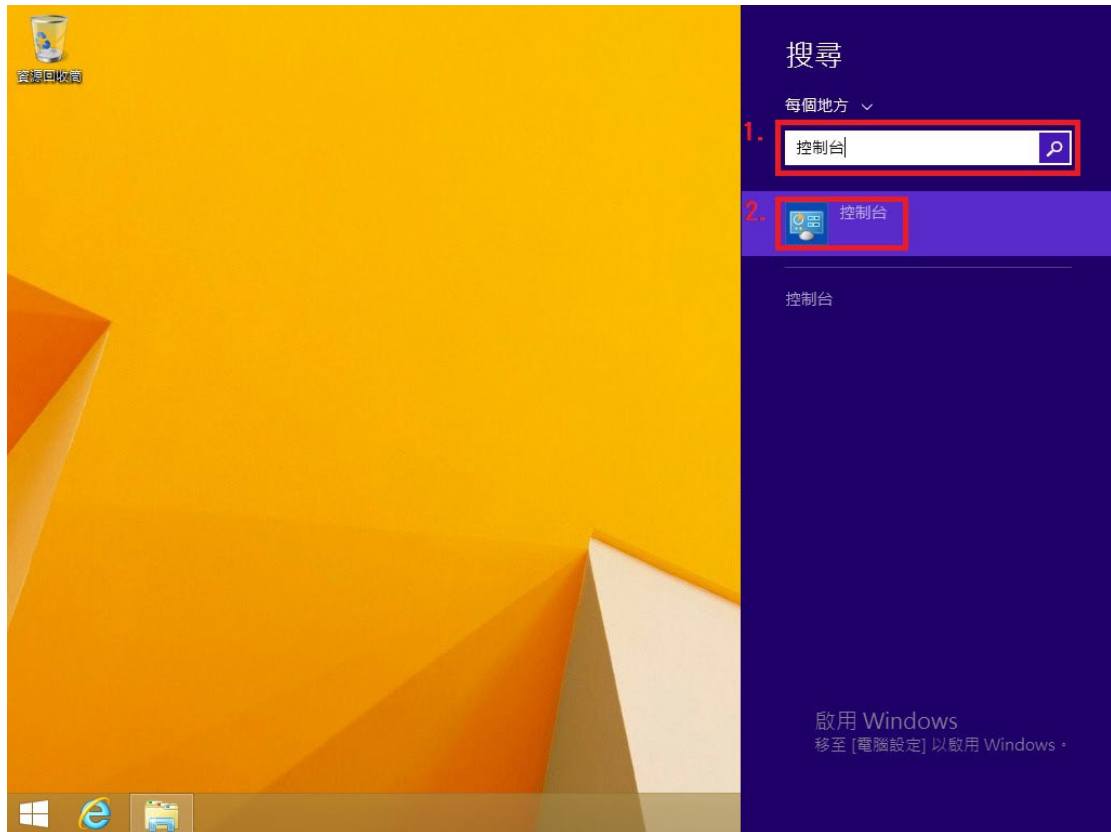
3.1.1-3 於放大鏡欄位輸入「控制台」，再點選控制台。



3.1.2-1 第二種方法，將滑鼠移至右下，出現選單後點選「搜尋」。



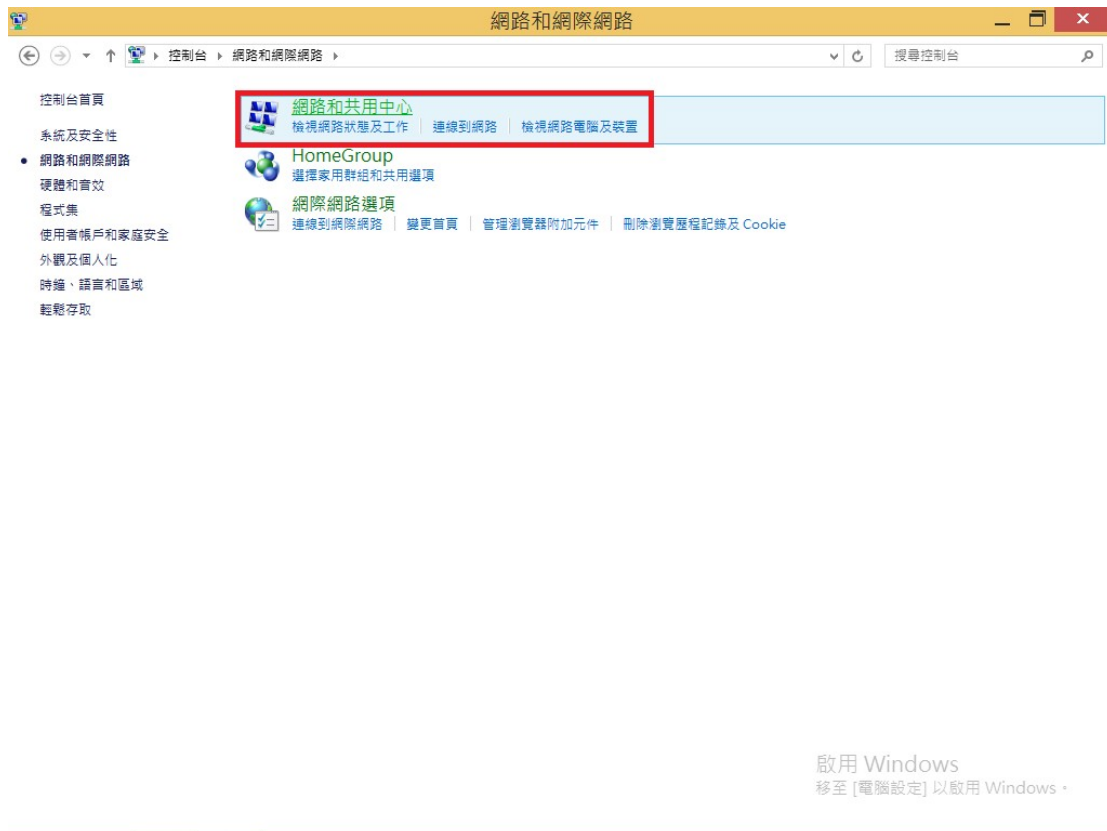
3.1.2-2 在搜尋欄位輸入控制台，再點選「控制台」。



3.1.3 於控制台，點選「網路和網際網路」。



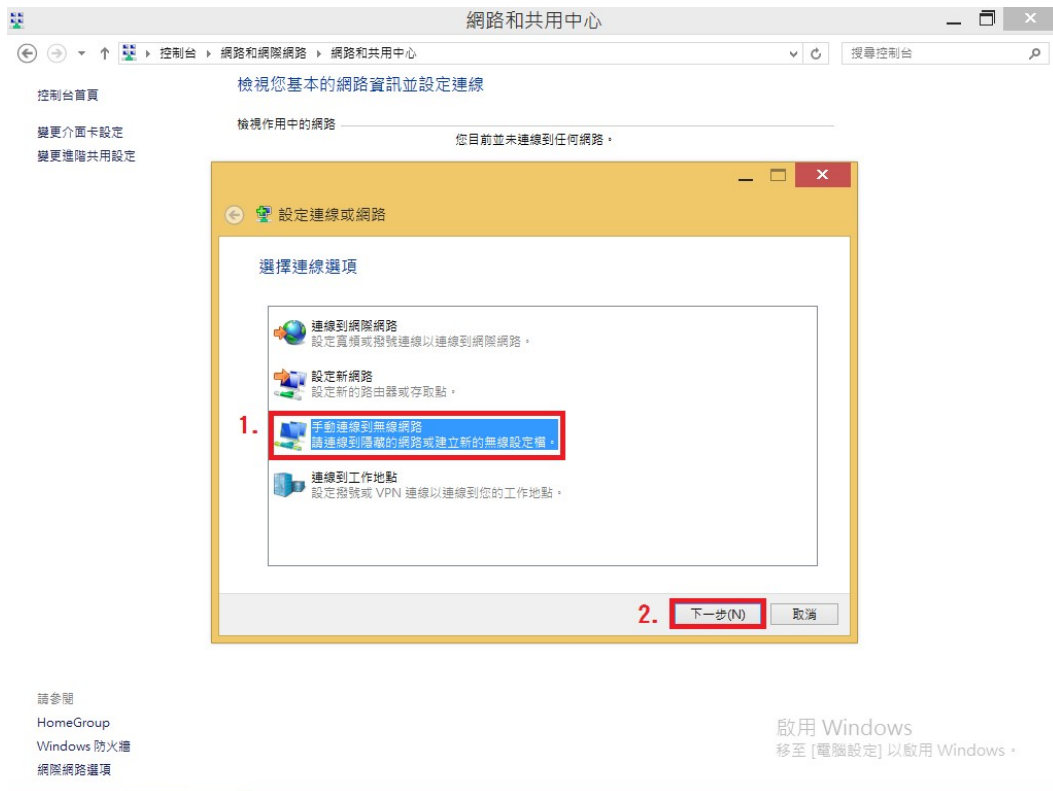
3.1.4 點選「網路和共用中心」



3.1.5 點選「設定新的連線或網路」



3.1.6 點選「手動連線到網際網路」，並點選下一步。



3.1.7 第1列，網路名稱欄位，請輸入「AEUST_WLAN」， 第2列，安全類型欄位，請輸入「WPA2-Enterprise」，並點選下一步。



3.1.8 點選「變更連線設定」



3.1.9 第1步，選擇「安全性」頁籤；

第2步，安全性類型欄位，選擇「WPA2-Enterprise」；

第3步，加密類型欄位，選擇「AES」

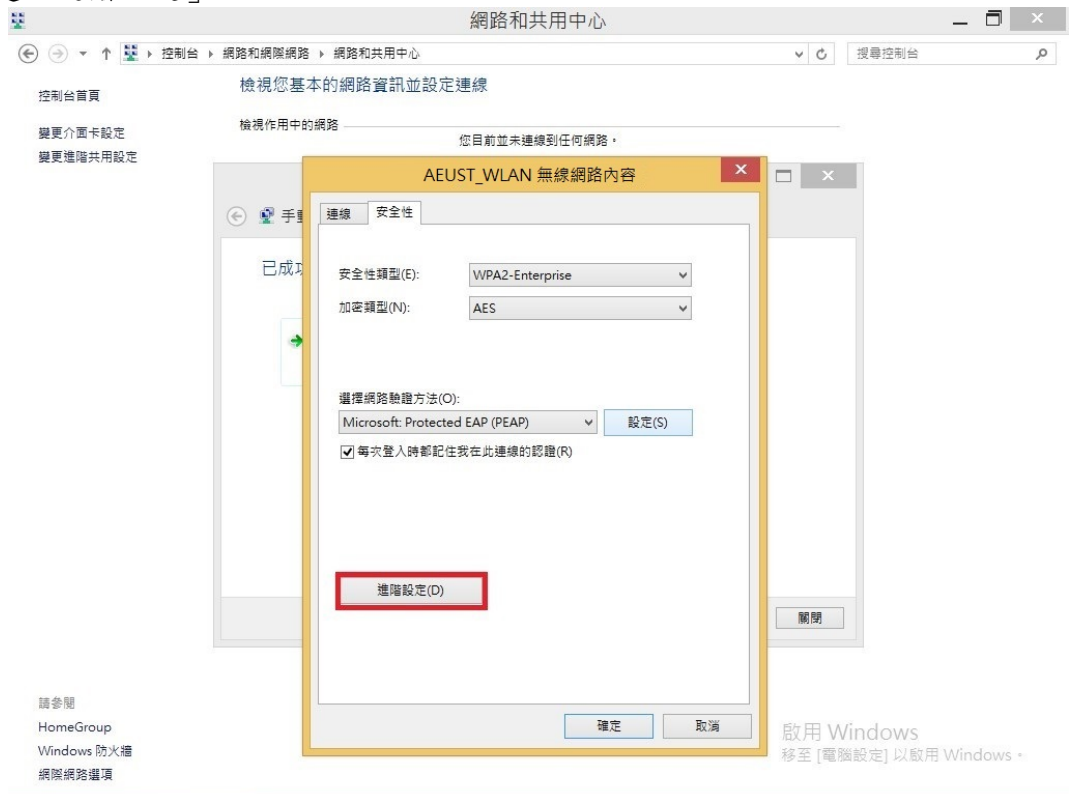
第4步，於選擇網路驗證方法中，選擇「PEAP」，並點選設定。



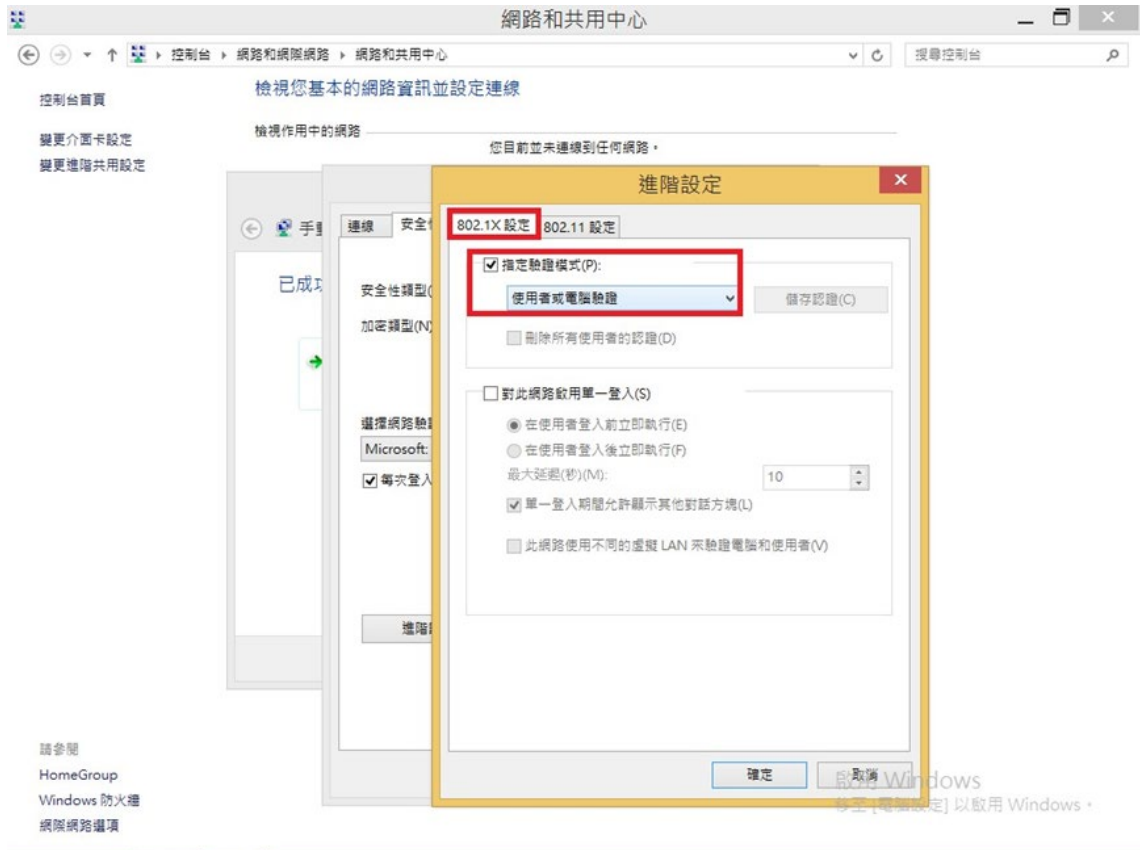
3.1.10 取消勾選「透過驗證憑證來確認伺服器身分識別」，並點選確定。



3.1.11 點選「進階設定」



3.1.12 選擇「802.1X 設定」頁籤，勾選「指定驗證模式」，
並選擇「使用者或電腦驗證」。



3.1.13 在選擇「802.11 設定」頁籤，勾選「為此網路啟用美國聯邦資訊處理標準 (FIPS) 相容」，並點選確定。



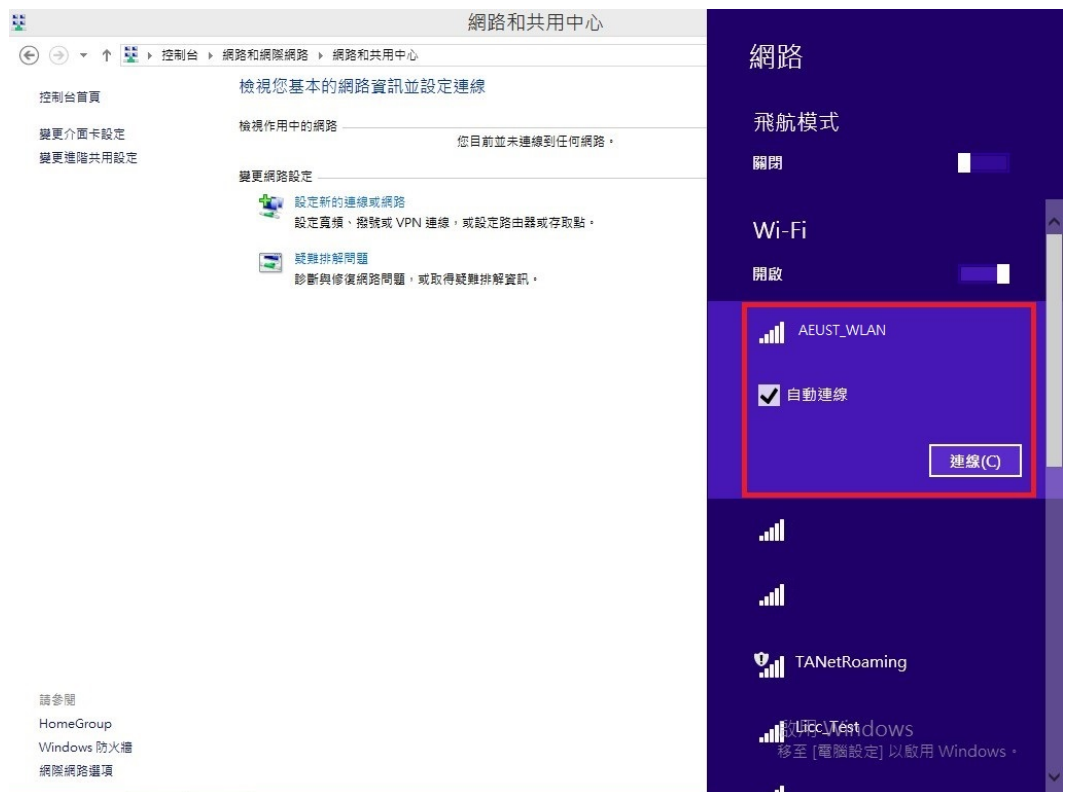
3.1.14 再點選確定



3.1.15 點選右下 Wi-Fi 圖示



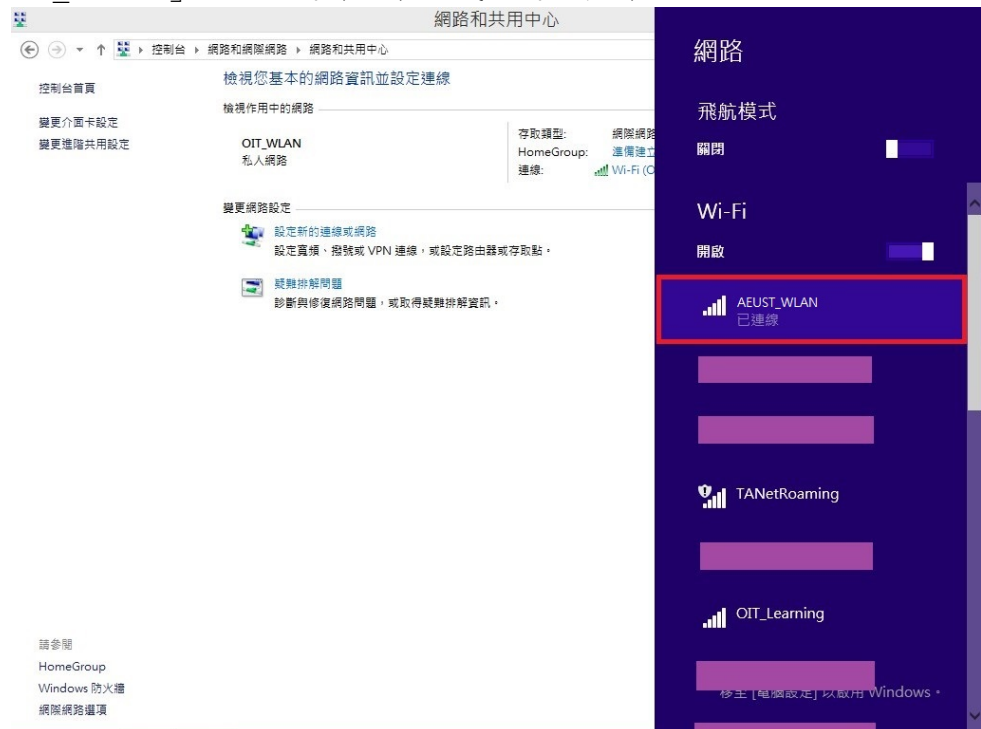
3.1.16 選擇「AEUST_WLAN」，點選連線。



3.1.17 於登入資訊，輸入亞東個人帳號/學號及密碼。

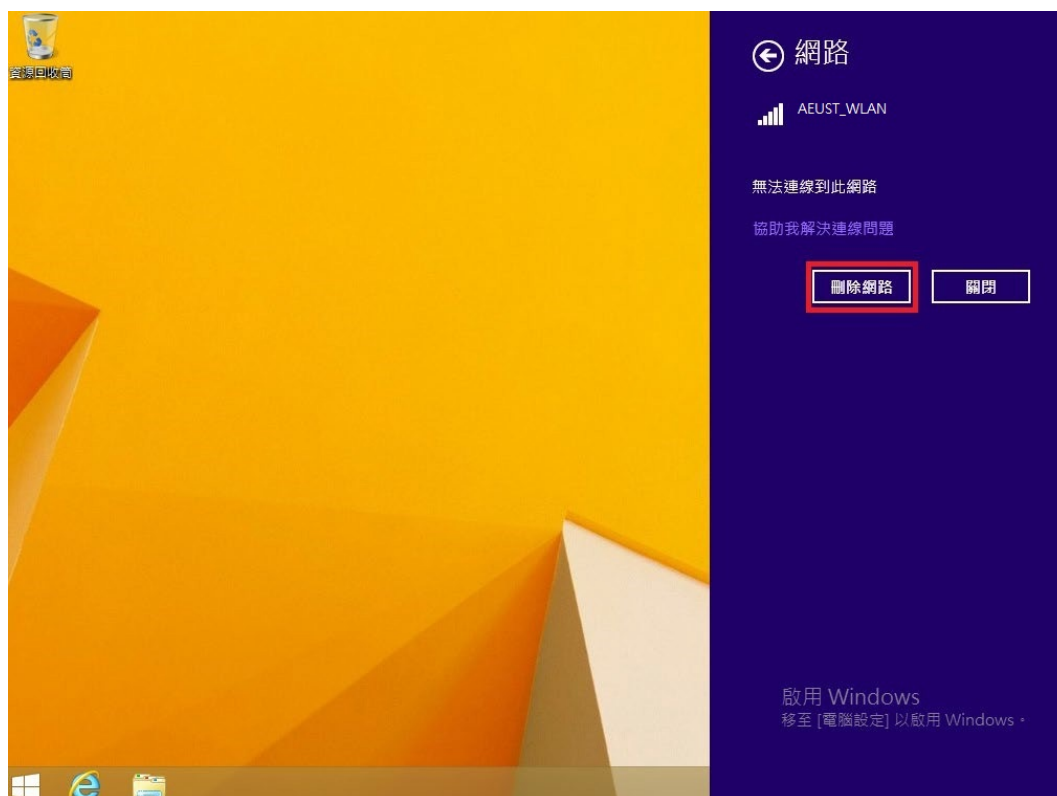


3.1.18 「AEUST_WLAN」顯示已連線，表示成功連接無線網路。



3.2 Windows 8.1 Wi-Fi 重置方法

3.2.1 當無法順利存取網路，則會出現此選項，勾選「刪除網路」即可重置該 Wi-Fi 設定。

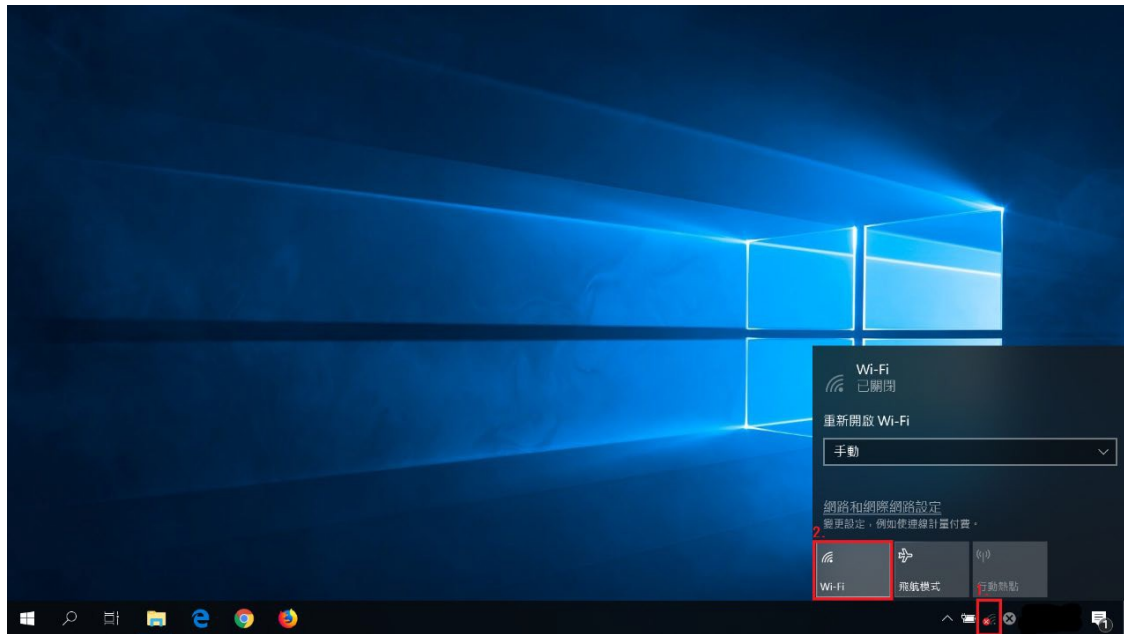


3.2.2 若沒有出現「刪除網路」選項，請設定新的連線或網路，可參考 3.1.1 之設定。

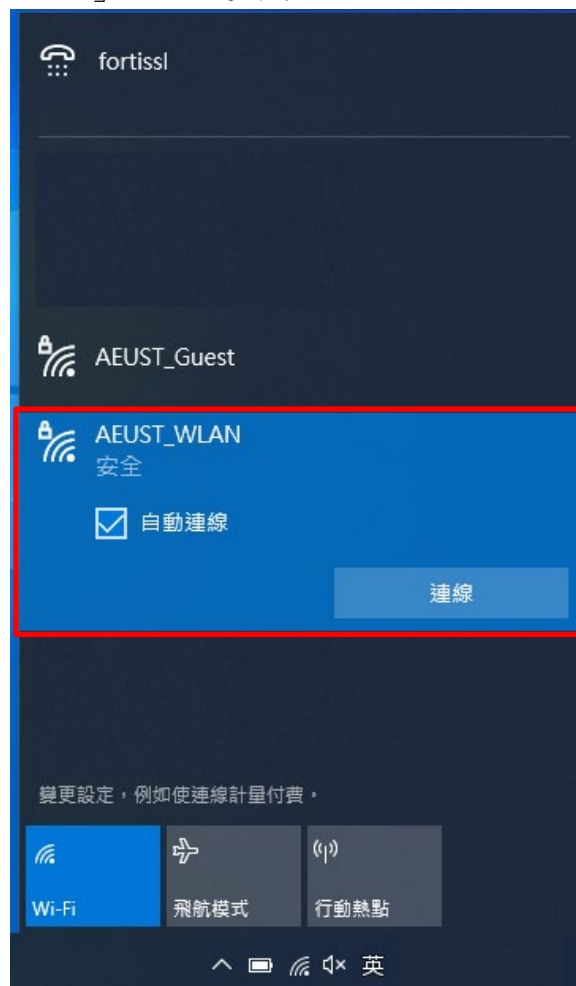
4. Windows 10

4.1 Windows 10 Wi-Fi 連接設定

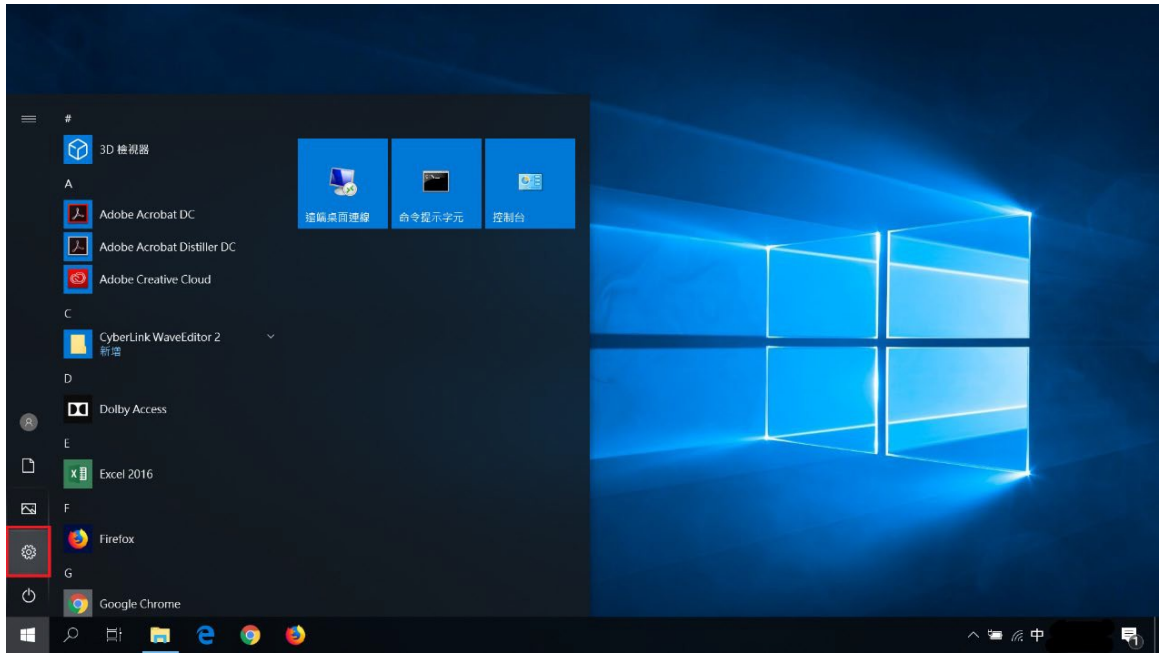
4.1.1-1 第一種方法，點選桌面工作列 Wi-Fi 圖示，並點選 Wi-Fi。



4.1.1-2 選擇「AEUST_WLAN」，並點選連線。



4.1.2-1 第二種方法，開啟程式集，點選齒輪圖示(設定)。

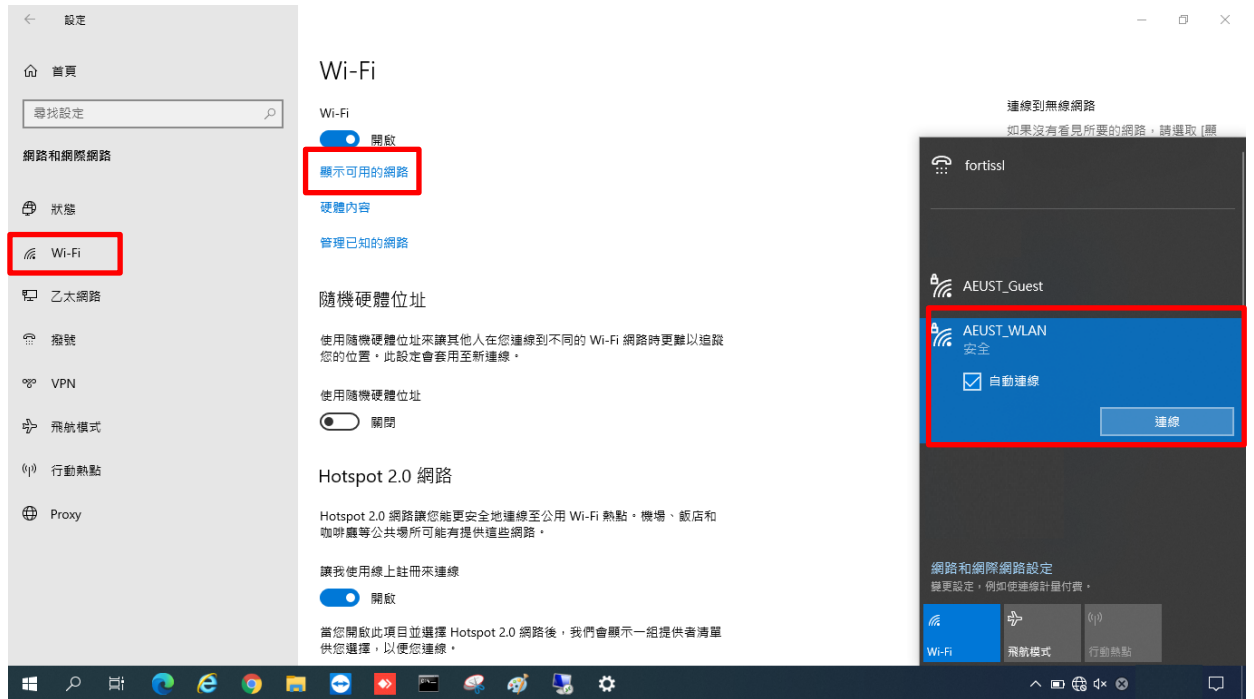


4.1.2-2 點選「網路和網際網路」

設定



4.1.2-3 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。



4.1.3 在(4.1.1-2與4.1.2-3)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。



4.1.4 點選連線

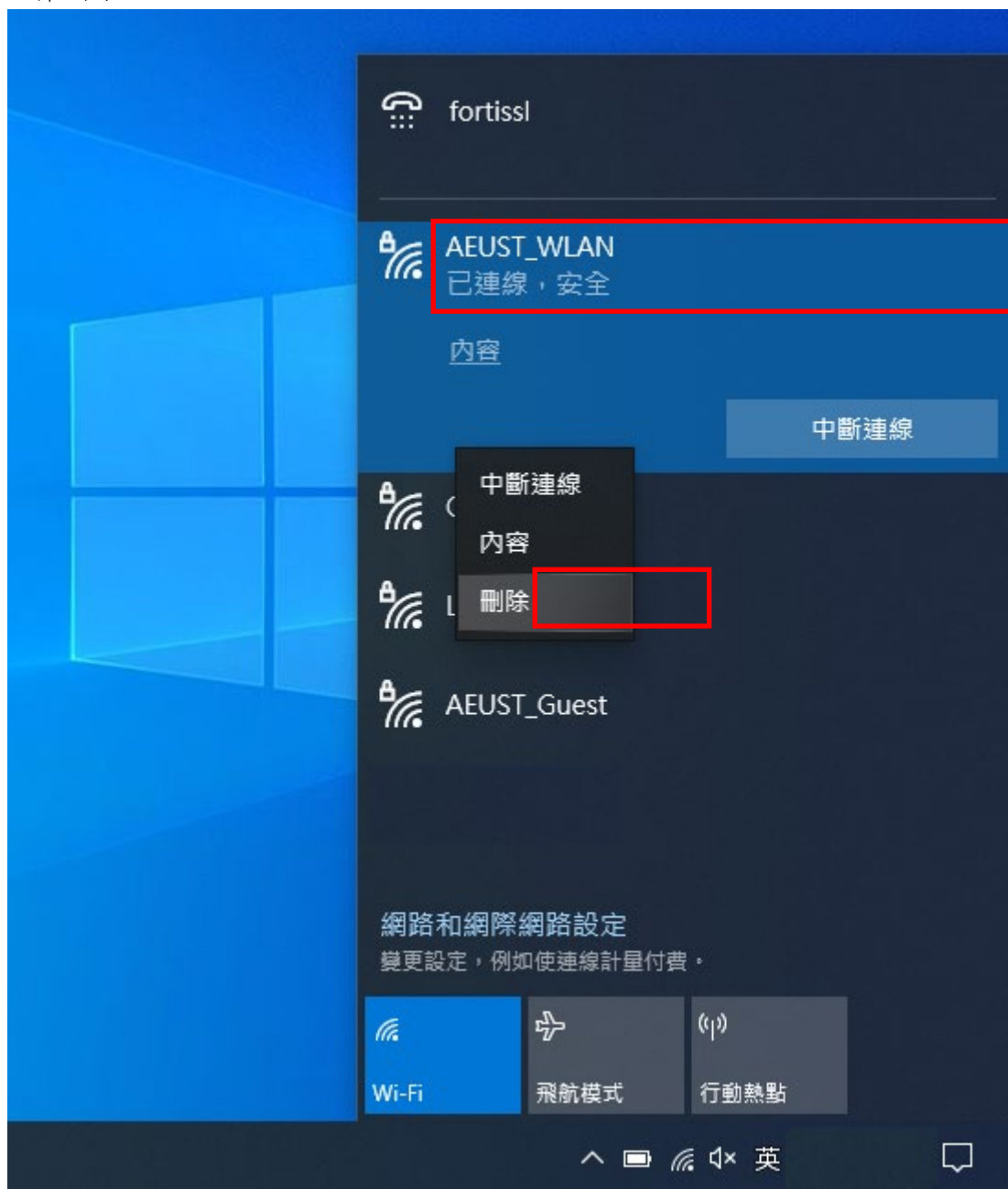


4.1.5 「AEUST_WLAN」顯示已連線，表示成功連接學校無線網路。

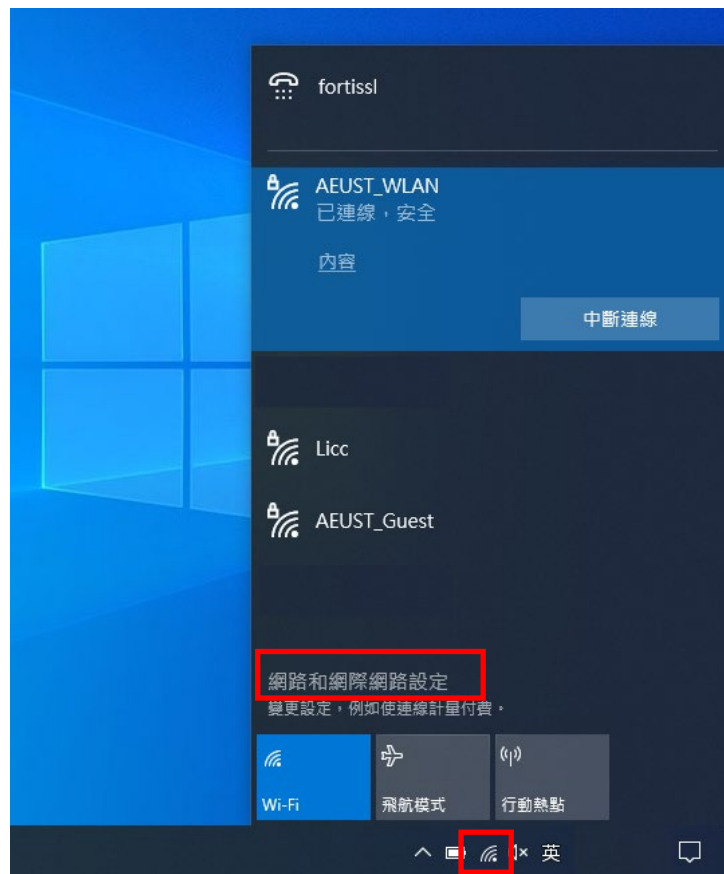


4.2 Windows 10 Wi-Fi 重置方法

4.2.1 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。



4.2.2-1 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」。



4.2.2-2 左側選擇 Wi-Fi，再點選「管理已知的網路」。



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



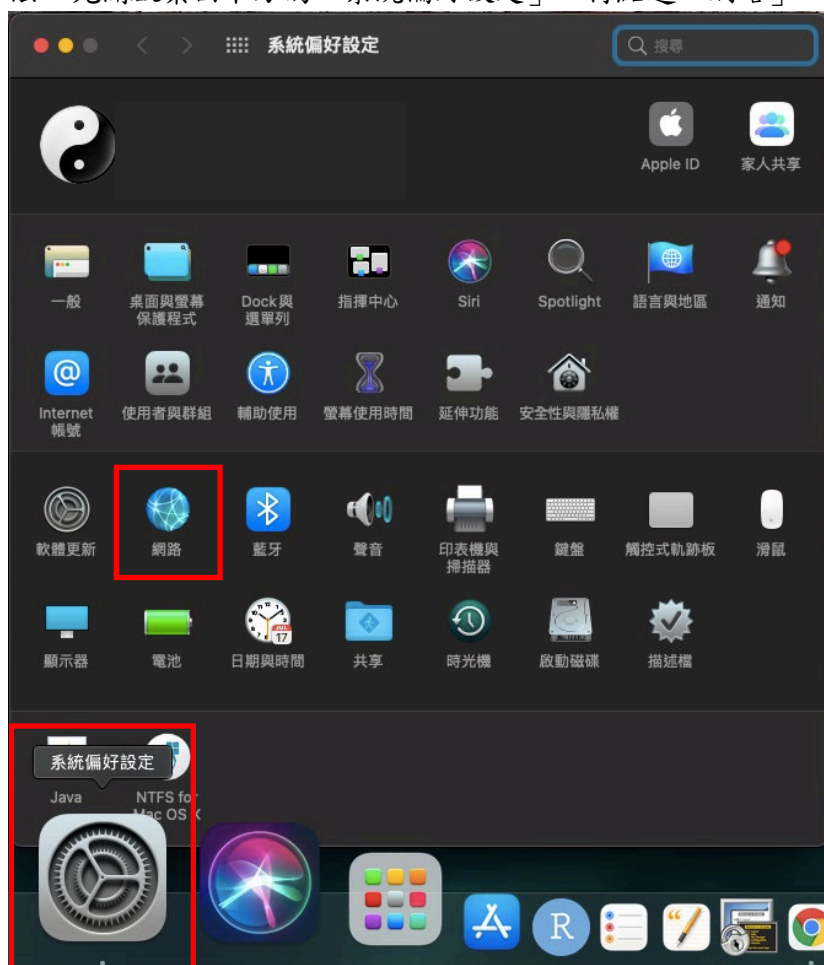
5. MacBook

5.1 MacBook Wi-Fi 連接設定

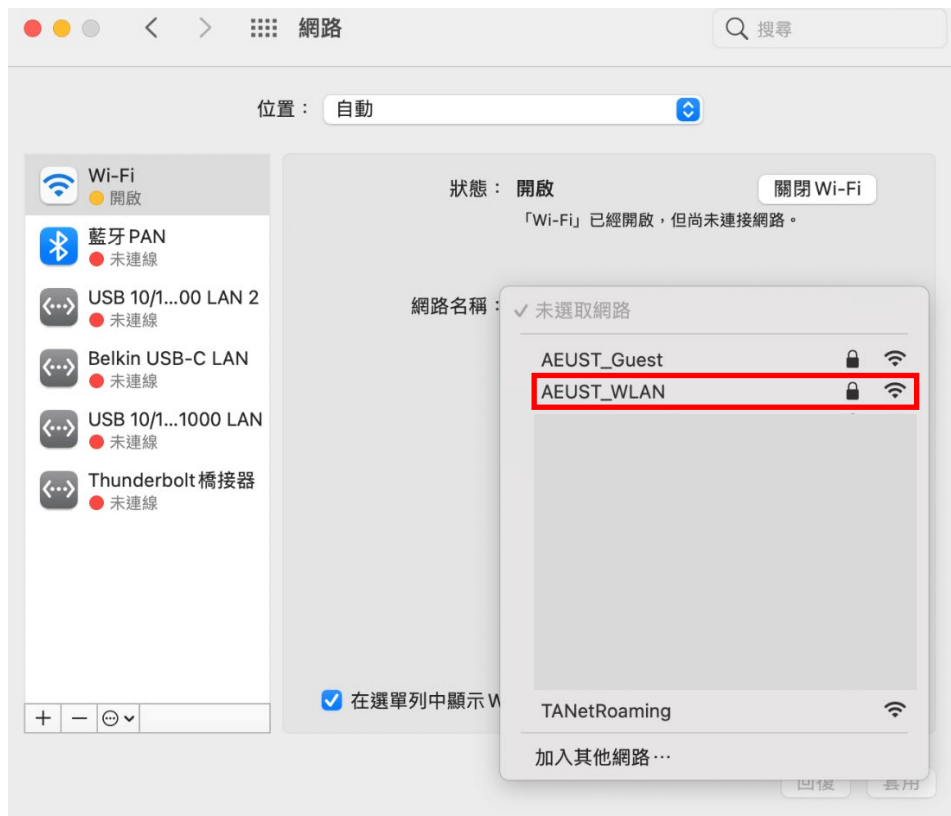
5.1.1 第一種方法，於右上點選 Wi-Fi 圖示，選擇「AEUST_WLAN」。



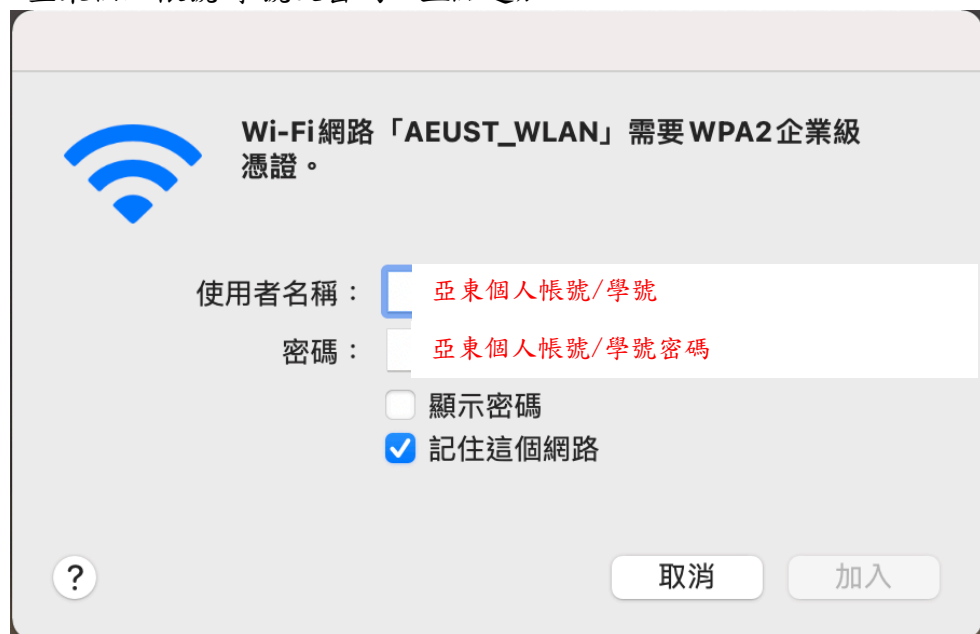
5.1.2-1 第二種方法，先開啟桌面下方的「系統偏好設定」，再點選「網路」。



5.1.2-2 確認 Wi-Fi 已開啟，並選擇「AEUST_WLAN」。



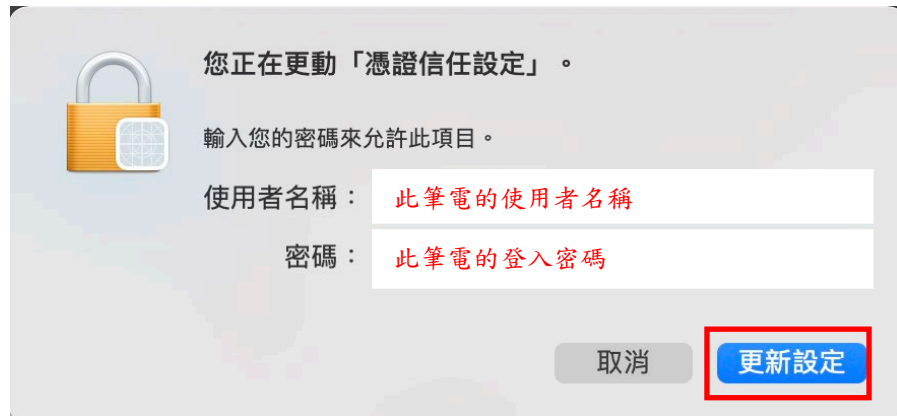
5.1.3 在(5.1.1 與5.1.2-2)點選「AEUST_WLAN」後，會出現輸入視窗，請輸入亞東個人帳號/學號及密碼，並點選加入。



5.1.4 出現驗證憑證視窗，請點選繼續。



5.1.5 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。

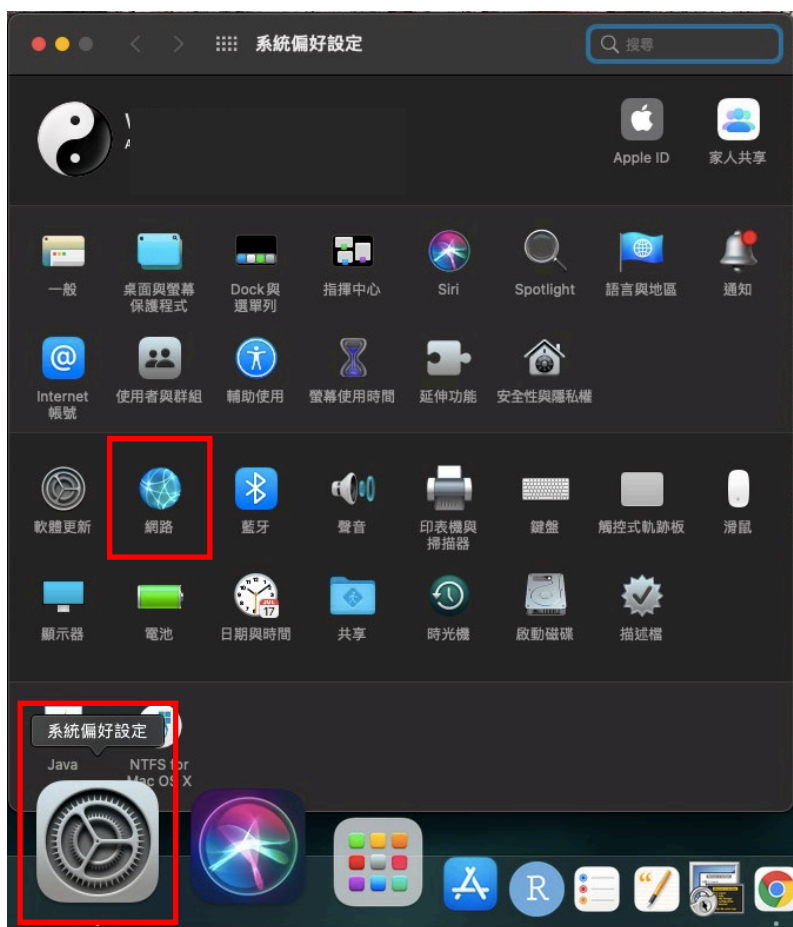


5.1.6 「AEUST_WLAN」顯示藍色Wi-Fi圖案，表示成功連接無線網路。

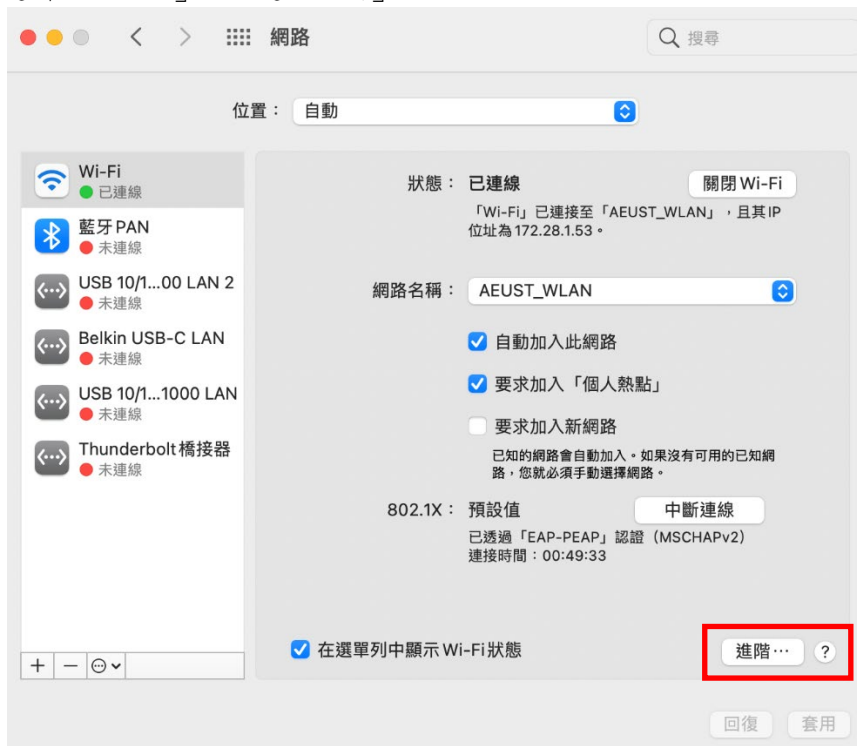


5.2 MacBook Wi-Fi 重置方法

5.2.1 開啟「系統偏好設定」，點選「網路」



5.2.2 選擇「Wi-Fi」，點選「進階」。



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



5.2.4 最後點選「好」離開。

