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

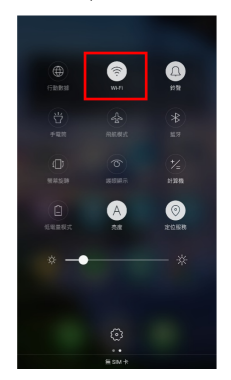
一、手機、平板	
1. Android	1
1.1 Android Wi-Fi 連接設定	1
1.2 Android Wi-Fi 重置方法	5
1 iOS	7
2.1 iOS Wi-Fi 連接設定	7
2.2 iOS Wi-Fi 重置方法	10
二、筆記型電腦	
1. Windows 7	13
1.1 Windows 7 Wi-Fi 連線設定	13
1.2 Windows 7 Wi-Fi 重置方法	22
2. Windows 8	26
2.1 Windows 8 Wi-Fi 連接設定	26
2.2 Windows 8 Wi-Fi 重置方法	30
3. Windows 8.1	32
3.1 Windows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



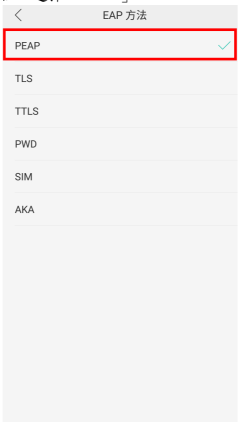
1.12 點選Wi-Fi 圖示後,進到Wi-Fi,選擇「AEUST_WLAN」。



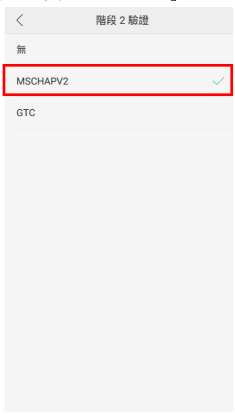
1.1.3 「AEUST_WLAN」調整設定。(星號為必要設定之項目)



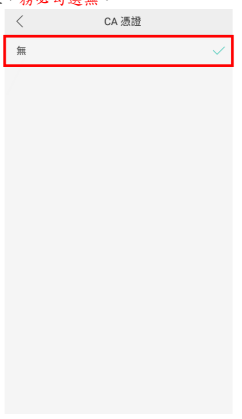
1.1.4 於「EAP 方法」欄位,選擇「PEAP」。



1.1.5 於「階段 2 驗證」欄位,選擇「MSCHAPV2」。



1.1.6 於「CA憑證」欄位,務必勾選無。



1.1.7 於「身分與密碼」欄位,輸入亞東個人帳號/學號及密碼。



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

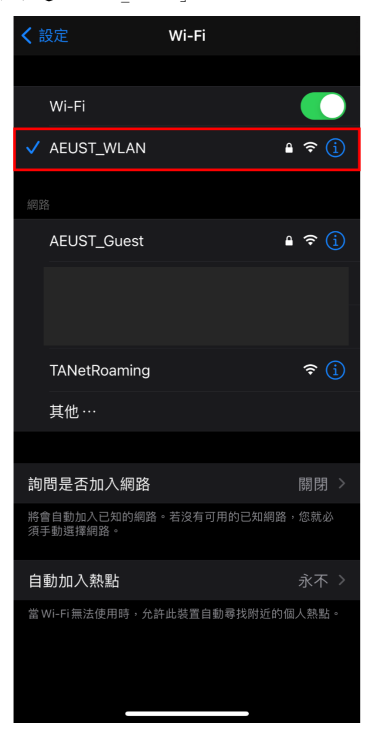
2.2.1 於行動裝置點選設定



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

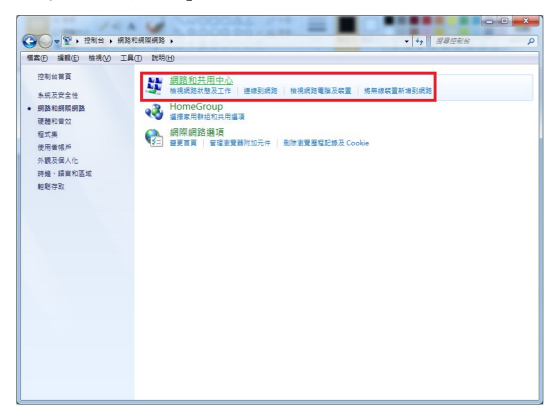
1.1.1 開啟程式集,點選「控制台」。



1.1.2 點選「網路和網際網路」



1.1.3 點選「網路和共用中心」



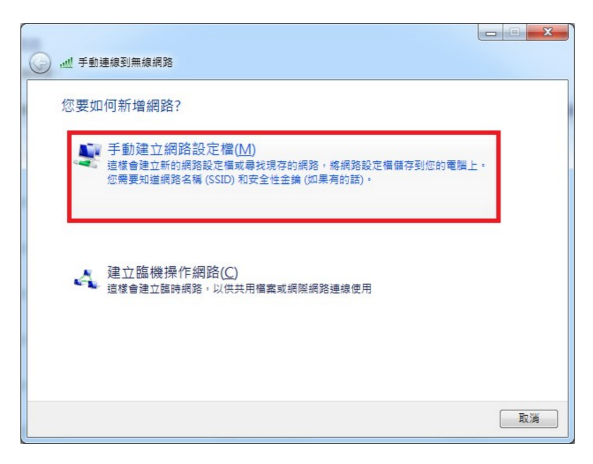
1.1.4 點選「管理無線網路」



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「WAP2-Enterprise」。 加密類型欄位,請選擇「AES」。



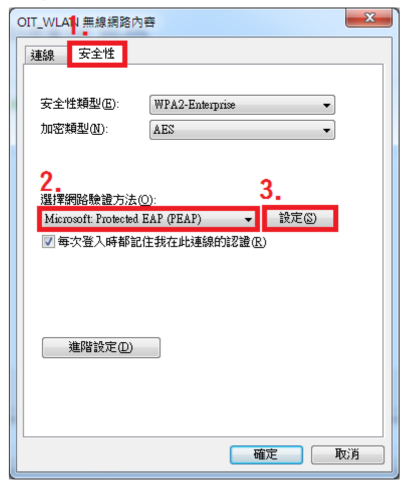
1.1.8 新增成功後,點選變更連線設定。



1.1.9 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。

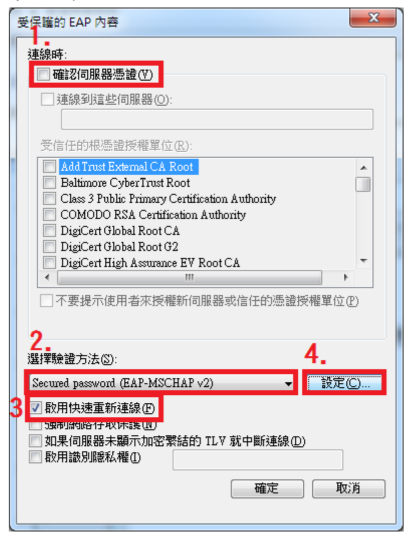


1.1.10 第1步,取消勾選「確認伺服器憑證」。

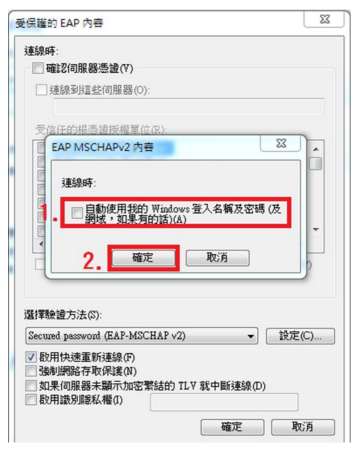
第2步,於選擇驗證方法,選擇「EAP-MSCHAP v2」。

第3步,勾選「啟用快速重新連線」。

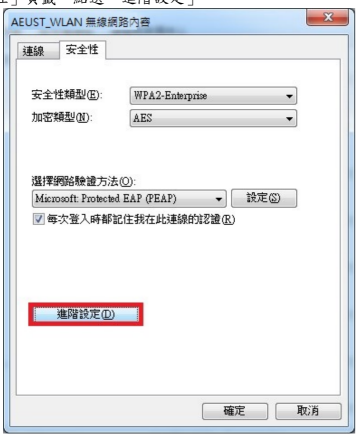
第4步,點選設定。



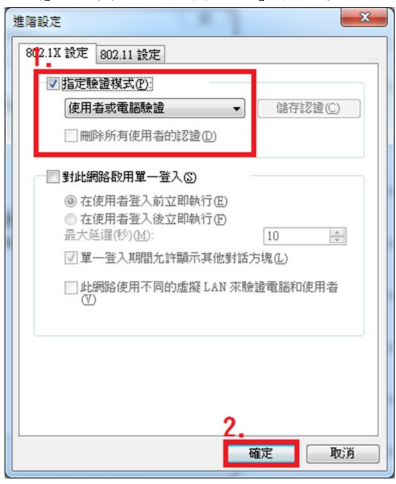
1.1.11 取消勾選「自動使用我的 Windows 登入名稱及密碼...」,點選確定,再點選確定。



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

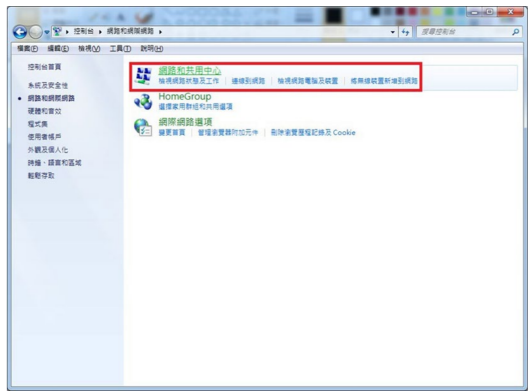
1.2.1-1 第一種方法,開啟程式集,點選控制台



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」。



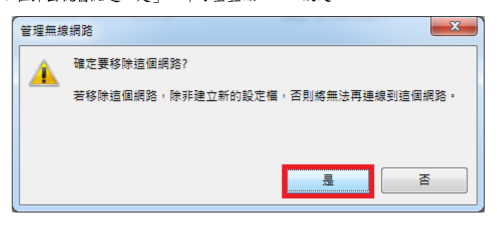
1.2.3 點選「管理無線網路」



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。



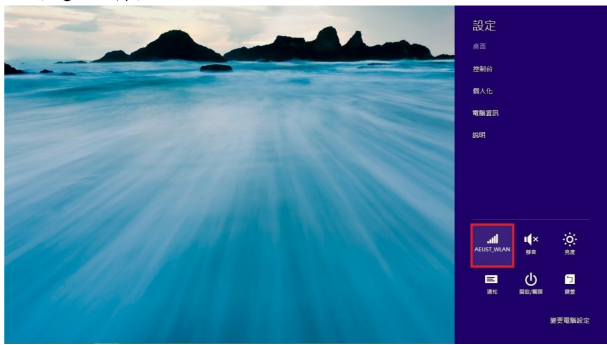
2. Windows 8

2.1 Windows 8 Wi-Fi 連接設定

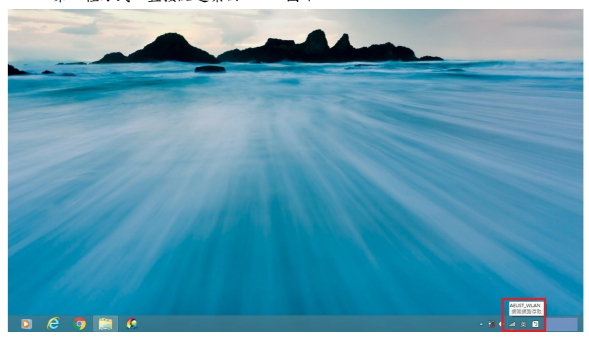
2.1.1-1 第一種方式,將滑鼠移至右下角,會出現選單,請點選「設定」。



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」



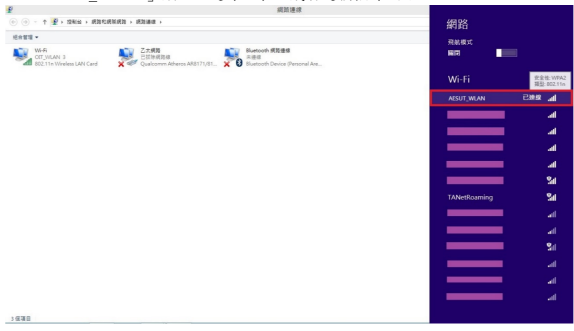
2.1.4 請輸入亞東個人帳號/學號及密碼,並點選確定。



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」



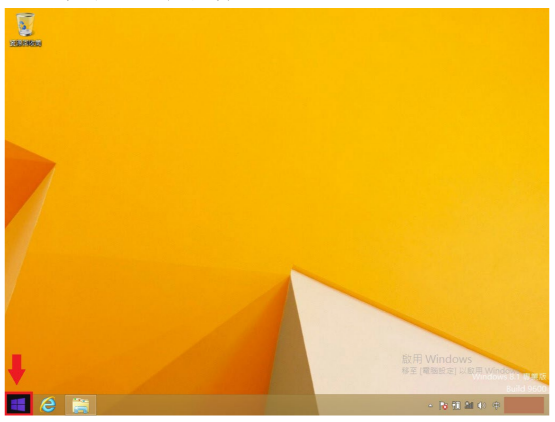
2.2.3 點選「清除這個網路」,即可重置該 Wi-Fi 設定。



3. Windows 8.1

3.1 Windows 8.1 Wi-Fi 連接設定

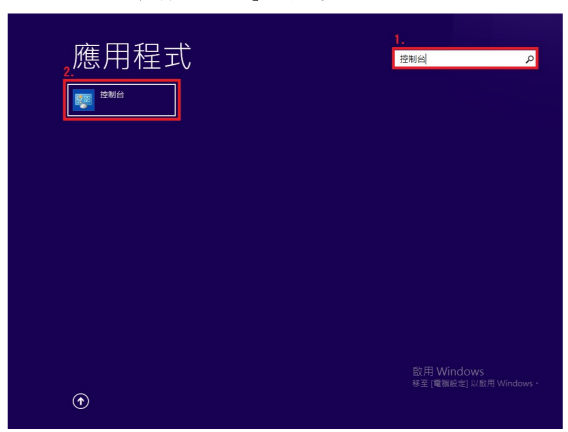
3.1.1-1 第一種方法,開啟程式集。



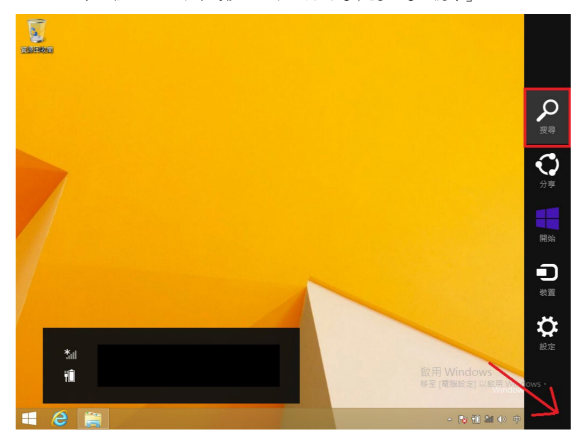
3.1.1-2 點選向下箭頭符號



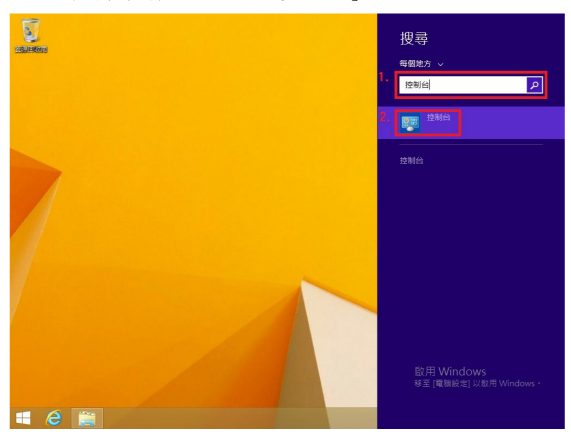
3.1.1-3 於放大鏡欄位輸入「控制台」,再點選控制台。



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」。

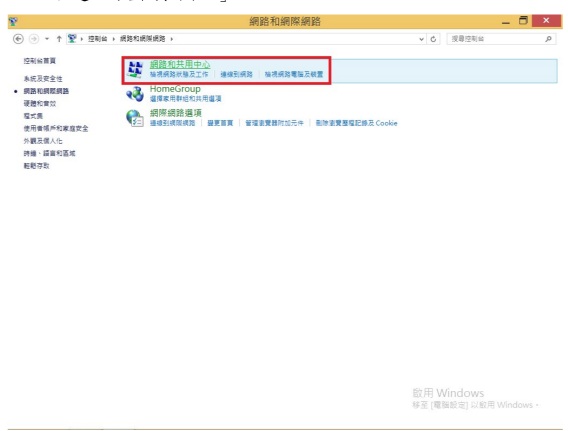


3.1.3 於控制台,點選「網路和網際網路」。



啟用 Windows 移至 [電腦設定] 以啟用 Windows。

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」



3.19 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」,



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。



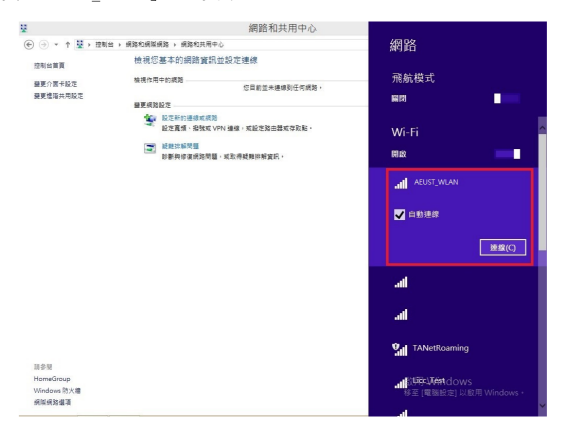
3.1.14 再點選確定



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。

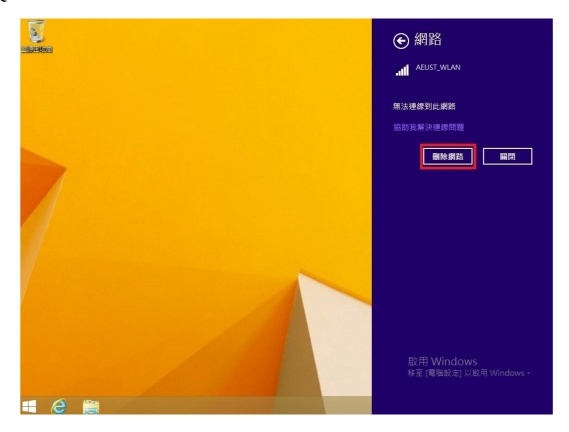


3.1.18「AEUST_WLAN」顯示已連線,表示成功連接無線網路。



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。

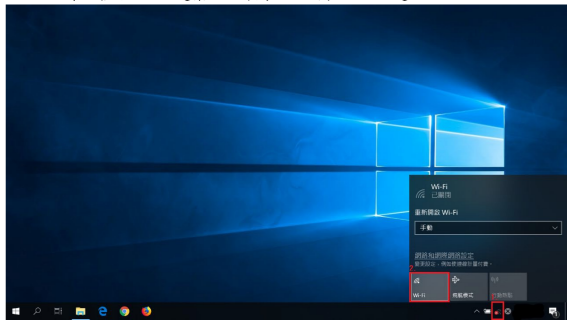


3.2.2 若沒有出現「刪除網路」選項,請設定新的連線或網路,可參考3.1.1 之設定。

4. Windows 10

4.1 Windows 10 Wi-Fi 連接設定

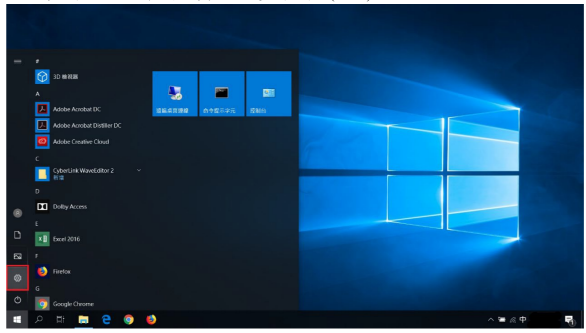
4.1.1-1 第一種方法,點選桌面工作列 Wi-Fi 圖示,並點選 Wi-Fi。



4.1.1-2 選擇「AEUST_WLAN」,並點選連線。



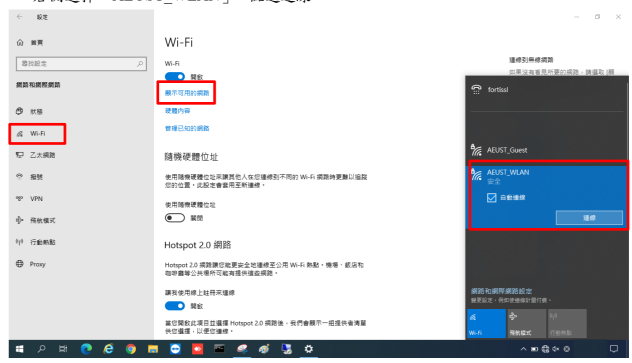
4.1.2-1 第二種方法,開啟程式集,點選齒輪圖示(設定)。



4.1.2-2 點選「網路和網際網路」



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

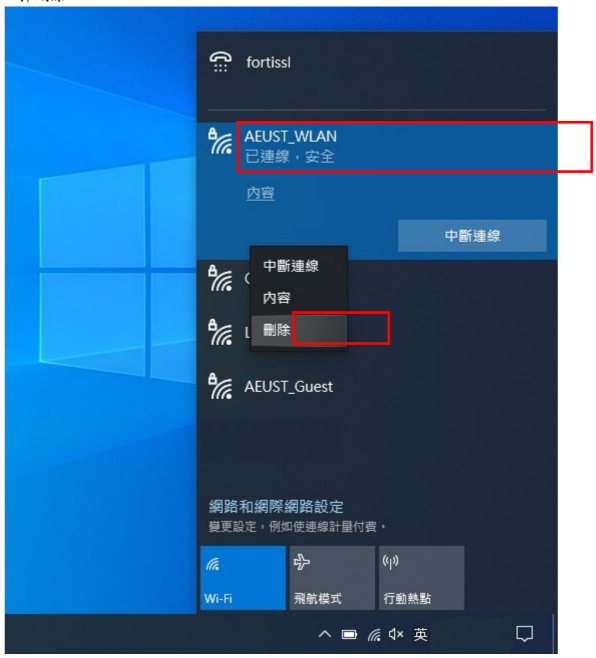


4.1.5「AEUST_WLAN」顯示已連線,表示成功連接學校無線網路。

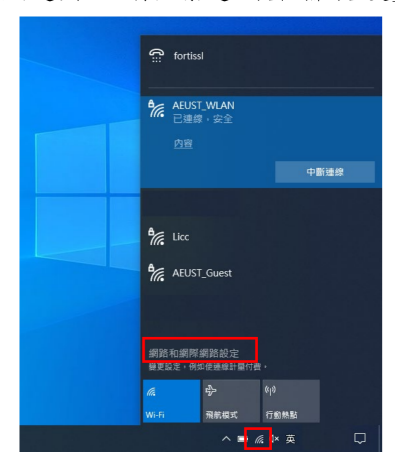


4.2 Windows 10 Wi-Fi 重置方法

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」。



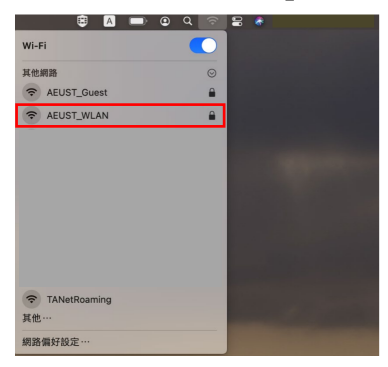
4.2.2-3 選取"AEUST_WLAN",點選「刪除」。即可重置該Wi-Fi 設定。



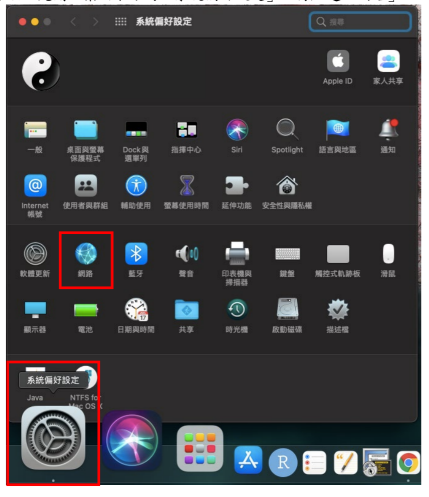
5. MacBook

5.1 MacBook Wi-Fi 連接設定

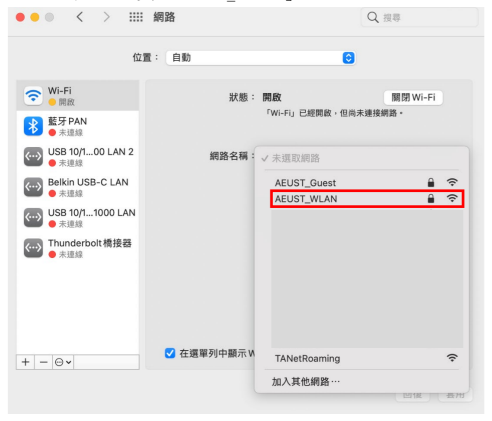
5.1.1 第一種方法,於右上點選 Wi-Fi 圖示,選擇「AEUST_WLAN」。



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」。



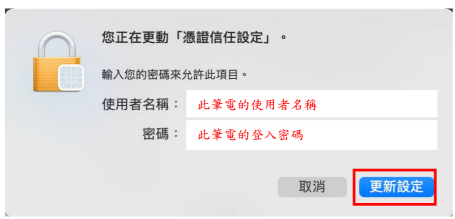
5.1.3 在(5.1.1 與5.1.2-2)點選「AEUST_WLAN」後,會出現輸入視窗, 請輸入亞東個人帳號/學號及密碼,並點選加入。

Wi-Fi網路「AEUST_WLAN」需要WPA2企業級 憑證。	
使用者名稱:	
密碼: 亞東個人帳號/學號密碼	
□ 顯示密碼 ☑ 記住這個網路	
? 取消 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。

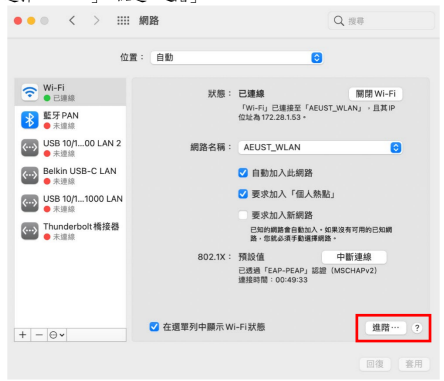


5.2 MacBook Wi-Fi 重置方法

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。

	Wi-Fi TCP/IP DNS WINS 802.1X 代理伺服器 硬體			
7網路:				
名稱	安全層級	自動加入		
N_34.180	WPA2企業級			
示舊網路和選項				
開啟或關閉 WI-FI				
	名稱 AN_34.180	名稱 安全層級 AN_34.180 WPA2企業級 一 將網路拖放至您偏好的順序。 住此電腦已加入的網路 示舊網路和選項 管理者授權: 更改網路		