



— 網路設定說明(中文版) —
Ver.1.0chn

【 目 錄 】

有線/無線網路的設定	Windows10	1
有線/無線網路的設定	Mac OS-X	1
有線/無線網路的設定	Windows8	2
有線/無線網路的設定	Windows7	2
連接Wi-Fi(SSID)的設定	Windows10	3
連接Wi-Fi(SSID)的設定	Mac OS-X	3
連接Wi-Fi(SSID)的設定	Windows8	4
連接Wi-Fi(SSID)的設定	Windows7	4
連接Wi-Fi(SSID)的設定	iOS	5
連接Wi-Fi(SSID)的設定	Android	5
常見問題		6

【有線/無線網路的設定 -Windows10-】

1.於「開始」按鈕上點擊右鍵，點選「網路連線(W)」。

2.於利用中的網路上點擊右鍵，點選「內容(R)」。

※有線連接時，「區域連線」若出現×記號，請確認網路線是否有正確連接。

3.點選「網際網路通訊協定第4版(TCP/IPv4)」，點擊「內容(R)」。

※若有出現「網際網路通訊協定第6版(TCP/IPv6)」，請勿勾選。

4.於「一般」分頁中，選取「自動取得IP位址(O)」及「自動取得DNS伺服器位址(B)」。
點選「確定」並關閉視窗。



【有線/無線網路的設定 -Mac OS-X-】

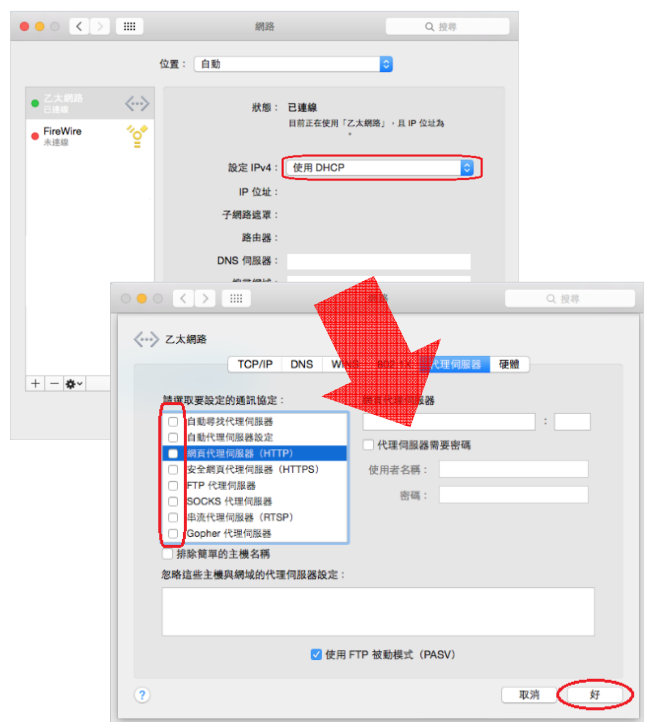
1.點擊「蘋果選單」⇒「系統偏好設定...」。

2.點選「系統偏好設定」中的「網路」。

3.於「網路」畫面左側選擇連線方式，於「設定IPv4:」處選擇「使用DHCP」，點選「套用」。

4.設定中的畫面更新後，網路狀態如果出現「已連線」以外的情況時，請確認網路配線的狀況。
點選「進階」。

5.點擊「代理伺服器」分頁，取消勾選「請選取要設定的通訊協定」的所有項目，點選右下方的「好」，
點擊左上方的關閉按鈕。



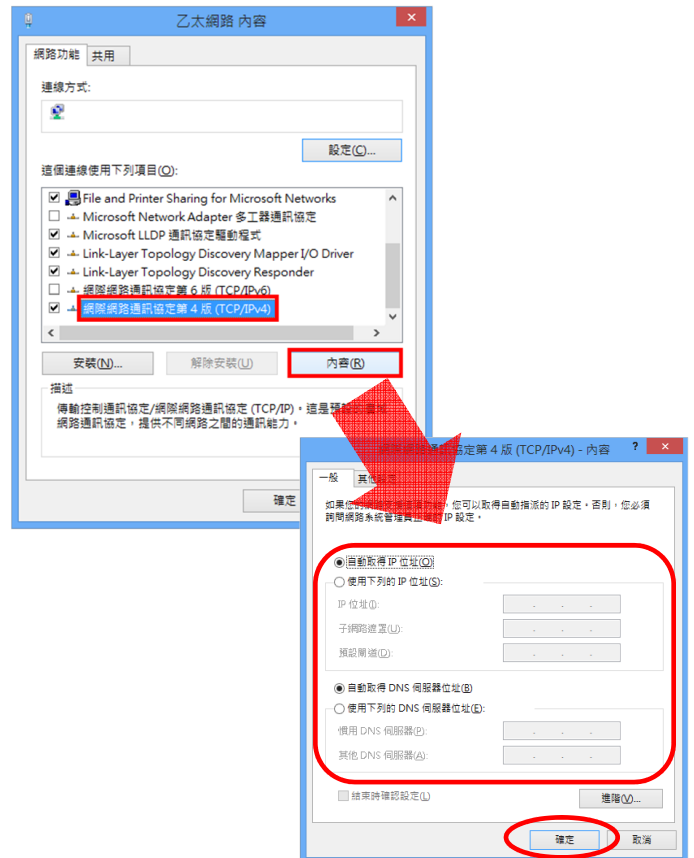
有線/無線網路的設定 - PC -

【有線/無線網路的設定 -Windows8-】

- 1.同時按鍵盤上的「Windows」鍵+「X」鍵，點選「開始」畫面中的「控制台」。
- 2.出現「控制台」視窗，點選「檢視網路狀態及工作」。
- 3.出現「網路和共用中心」視窗，點選「變更介面卡設定」。
- 4.出現「網路連線」畫面，於利用中的連線上點擊右鍵，點選「內容(R)」。

※有線連接時，「區域連線」若出現×記號，請確認網路線是否有正確連接。

- 5.點選「網際網路通訊協定第4版(TCP/IPv4)」，點擊「內容(R)」。
※若有出現「網際網路通訊協定第6版(TCP/IPv6)」，請勿勾選。
- 6.於「一般」分頁中，選取「自動取得IP位址(O)」及「自動取得DNS伺服器位址(B)」。
點選「確定」並關閉視窗。



【有線/無線網路的設定 -Windows7-】

- 1.點開「開始」按鈕，點選「控制台」。
- 2.出現「控制台」視窗，點選「檢視網路狀態及工作」。
- 3.出現「網路連線」畫面，於利用中的連線上點擊右鍵，點選「內容(R)」。

※有線連接時，「區域連線」若出現×記號，請確認網路線是否有正確連接。

- 4.點選「網際網路通訊協定第4版(TCP/IPv4)」，點擊「內容(R)」。
※若有出現「網際網路通訊協定第6版(TCP/IPv6)」，請勿勾選。
- 5.於「一般」分頁中，選取「自動取得IP位址(O)」及「自動取得DNS伺服器位址(B)」。
點選「確定」並關閉視窗。



連接Wi-Fi(SSID)的設定 – PC –

【連接Wi-Fi(SSID)的設定 –Windows10–】

1. 點擊「開始」功能表中的「設定」⇒「網路和網際網路」⇒「Wi-Fi」。
2. 將「Wi-Fi」開啟。
會開始搜尋可利用的Wi-Fi熱點。
3. 選取書面上記載的SSID（每間房間不同），
點擊「連線」。
4. 於「輸入網路安全性金鑰」輸入書面上記載的密碼，
點選「下一步」。會出現安全性警語的確認事項，
任意點選並前往下一步。

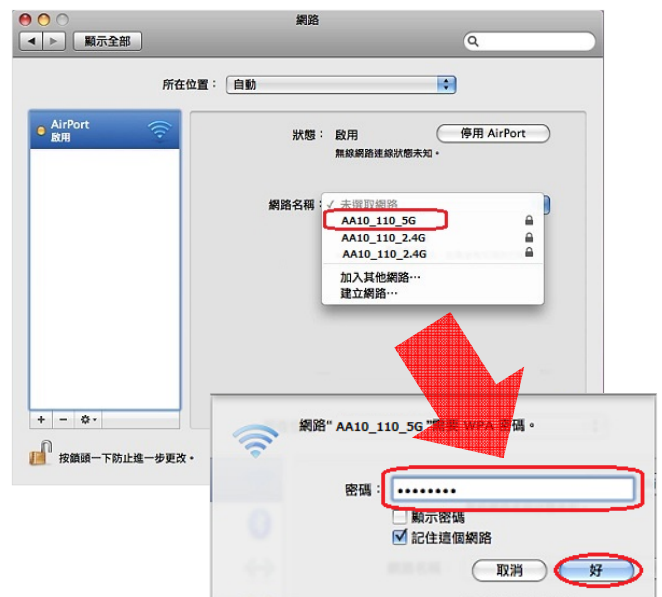
依照上述步驟，若成功連接到該SSID，SSID下方會出現「已連線，安全」。



【連接Wi-Fi(SSID)的設定 –Mac OS-X–】

1. 點擊「蘋果選單」⇒「系統偏好設定...」。
2. 點選「系統偏好設定」中的「網路」。
於「網路」畫面左側選取「Wi-Fi」，選取「啟用Wi-Fi」。
※出現詢問是否要套用更動時，點選「套用」。
3. 點擊「網路名稱:」，從網路名稱一覽中選取書面上記載的
SSID，並輸入密碼，點擊「加入」。

依照上述步驟，若成功連接到該SSID，「狀態:」的右方會出現「已連線」。



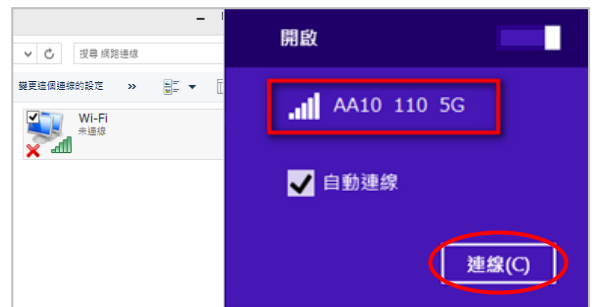
【連接Wi-Fi(SSID)的設定 –Windows8–】

- 1.同時按鍵盤上的「Windows」鍵+「X」鍵，點選「開始」畫面中的「控制台」。
- 2.出現「控制台」視窗，點選「檢視網路狀態及工作」。
- 3.出現「網路和共用中心」視窗，點選「變更介面卡設定」。
- 4.右鍵點擊WiFi的圖標，選擇「連線/中斷連線」，會開始搜尋可利用的Wi-Fi熱點。
- 5.桌面上會出現無線網路名稱一覽。
從網路名稱一覽中選取書面上記載的SSID，
點擊「連線(C)」

於「輸入網路安全性金鑰」輸入書面上記載的密碼，
點選「下一步」。

※會出現安全性警語的確認事項，
任意點選並前往下一步。

依照上述步驟，若成功連接到該SSID，SSID下方會出現
「已連線，安全」。



【連接Wi-Fi(SSID)的設定 –Windows7–】

- 1.點開「開始」按鈕，點選「控制台」⇒
「網路和網際網路」。
- 2.點選「網路和共用中心」，點選「變更介面卡設定」。
- 3.右鍵點擊WiFi的圖標，選擇「連線/中斷連線」，
會開始搜尋可利用的Wi-Fi熱點。
- 4.桌面上會出現無線網路名稱一覽。
從網路名稱一覽中選取書面上記載的SSID，
點擊「連線(C)」。
- 5.輸入「安全性金鑰(S)」，點擊「確定」。

依照上述步驟，若成功連接到該SSID，SSID右方
會出現「已連線」。



【連接Wi-Fi(SSID)的設定 –iOS–】

- 1.由HOME畫面，點選「設定」⇒「Wi-Fi」。
- 2.將「Wi-Fi」轉為ON，手機將會自動檢索可以使用的Wi-Fi網路。
- 3.請點選房間內書面所記載的SSID後，輸入PASSWORD。

依照上面順序成功連接SSID時，SSID旁邊會出現✓的記號，畫面的左上方則會出現📶的符號。

※預設的接續狀態為「DHCP」。
若是有誤設為固定IP時，請點選接續中SSID右側 ⓘ 記號，將設定更改回「DHCP」。



【連接Wi-Fi(SSID)的設定 –Android–】

- 1.由首頁，點選「設定」⇒「無線和網路」。
- 2.將「Wi-Fi」轉為ON，手機將會自動檢索可以使用的Wi-Fi網路。
- 3.請點選房間內書面所記載的SSID後，輸入PASSWORD。

依照上面順序成功連接SSID時，畫面的左上方會出現📶的記號。

※預設的接續狀態為「DHCP」。
若是有誤設為固定IP時，請長點選接續中SSID，將設定刪除後重新操作一次。



常見問題

Q:有需要另外申請網路供應商的服務嗎？

A:本服務為含括網路線路安裝及網路供應商的服務。因此，不提供網路供應商的情報等。

Q:相容的作業系統版本為？

A:相容的電腦作業系統版本建議使用Microsoft Windows(Vista以上)、Apple Computer OS-X以上、Android (4.0.3以上)及iOS (7.0以上)。不支援其他作業系統。
瀏覽器則建議使用最新的版本。

Q:有建議使用的網路線規格嗎？

A:建議使用CAT-5e規格以上的網路線。

Q:會提供電子信箱嗎？

A:本服務無提供電子信箱。(請使用大學提供的電子信箱。)

Q:室內中想以平板電腦(或智慧型手機)取代桌上型電腦作使用的話,是可以使用的嗎？

A:FGN-R3具有無線通訊的功能。每間房間WiFi的SSID及密碼皆不同。

Q:可以使用網路印表機嗎？

A:本服務的提供方式,裝置間是無法以無線傳輸的。
請將印表機或利用中的裝置以有線連接使用。

Q:無線終端裝置間可以互相通訊嗎？

A:本服務的網路使用方法上,通過無線基地台(FGN-R3)的無線終端裝置間是無法互相通訊的。
與印表機相同,請將利用中的終端裝置以有線連接使用。

Q:可以使用自備的網路集線器和無線路由器嗎？

A:請勿使用自備的網路集線器和無線路由器等。
此情況下,我們無法提供該用戶網路技術支援。

Q:可以玩線上遊戲嗎？

A:可以玩線上遊戲,但如果是需要實體IP位址的遊戲,或需要個別設定(開放通訊埠等)的情況下將無法使用。
此外,依照遊戲不同也會有無法使用的情況發生。

Q:什麼是虛擬(區域網路)IP位址？

A:本服務提供的虛擬(區域網路)IP位址指的是,只限於居住的建築物內使用的IP位址。
弊社管理網路的設備會自動分配給使用者終端裝置IP位址。
請不要使用需要取得實體IP位址的APP或網路設備。

Q:有提供實體IP位址嗎？

A:本服務提供的為區域網路IP位址。且不可使用IPv6位址。
因此,無法使用需要取得實體IP位址的APP等,請見諒。

Q:可以使用P2P(Peer to Peer)軟體嗎？

A:使用P2P通訊軟體,會造成網路線路的負荷,也會對其他使用者造成影響,因此禁止使用。
若發現有進行P2P通訊,將限制及暫停該用戶之使用頻寬,懇請見諒。