

# Windows 10 連線eduroam 設定方式

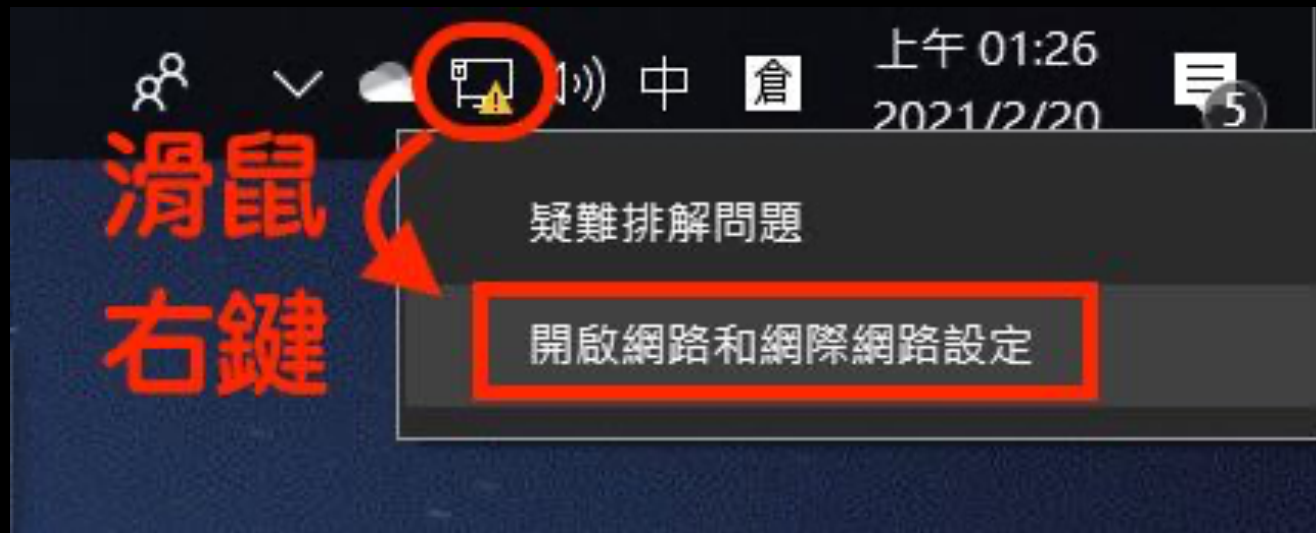
臺南市無線網路操作指南

# 說明

- 臺南市無線網路eduroam需要輸入帳號密碼，採用OpenID帳號（臺南市身份認證系統帳號）。
- 身份認證系統原本使用自行簽發憑證（不受信任）。
- **Google Pixel** 手機自 **Android 11**起基於提升安全性，不支援不受信任憑證，導至使用者無法連線。
- 為解決上述問題，身份認證主機匯入合法憑證，解決**Android 11**不受信任憑證，導致無法連線無線網路。
- **Windows 10** 因無法信任身份證系統上的憑證，導致無法線連eduroam，暫時需手動建立無線網路設定。

# 暫時解決方式-手動設定無線網路eduroam

- 開啟網路管理和用中心



控制台首頁

變更介面卡設定

變更進階共用設定


媒體串流選項


### 檢視您基本的網路資訊並設定連線

檢視作用中的網路

無法辨識的網路  
公用網路

變更網路設定

 **設定新的連線或網路**  
設定寬頻、撥號或 VPN 連線。

 **疑難排解問題**  
診斷與修復網路問題，或取得疑


請參閱


Windows Defender 防火牆

紅外線

### 設定連線或網路

#### 選擇連線選項

 **連線到網際網路**  
設定寬頻或撥號連線以連線到網際網路。

 **設定新網路**  
設定新的路由器或存取點。

 **手動連線到無線網路**  
請連線到隱藏的網路或建立新的無線設定檔。

 **連線到工作地點**  
設定撥號或 VPN 連線以連線到您的工作地點。

下一步(N)

取消

# 設定無線網路資訊

← 手動連線到無線網路

輸入您要新增之無線網路的資訊

網路名稱(E):

安全性類型(S):

加密類型(R):

安全性金鑰(C):   隱藏字元(H)


自動啟動這個連線(T)


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會有風險。

下一步(N) 取消

**填入eduroam  
(均為小寫)**



←  手動連線到無線網路

已成功新增 eduroam

→ 變更連線設定(H)  
開啟 [連線] 內容讓我可以變更設定。

關閉

eduroam 無線網路內容

連線 安全性

安全性類型(E): WPA2-Enterprise

加密類型(N): AES

選擇網路驗證方法(O):  
Microsoft: Protected EAP (PEAP) **設定(S)**

每次登入時都記住我在此連線的認證(R)

進階設定(D)

確定 取

受保護的 EAP 內容

連線時: **取消勾選**

透過驗證憑證來確認伺服器身分識別(V)

連線到這些伺服器(例如:svr1;svr2;\*\svr3.com)(O):

受信任的根憑證授權單位(R):

- AAA Certificate Services
- Baltimore CyberTrust Root
- Certum CA
- Certum Trusted Network CA
- Class 3 Public Primary Certification Authority
- COMODO RSA Certification Authority
- DESKTOP-OH9BRU1
- DigiCert Assured ID Root CA

連線前的通知(T):  
如果無法驗證伺服器的身分識別則告知使用者

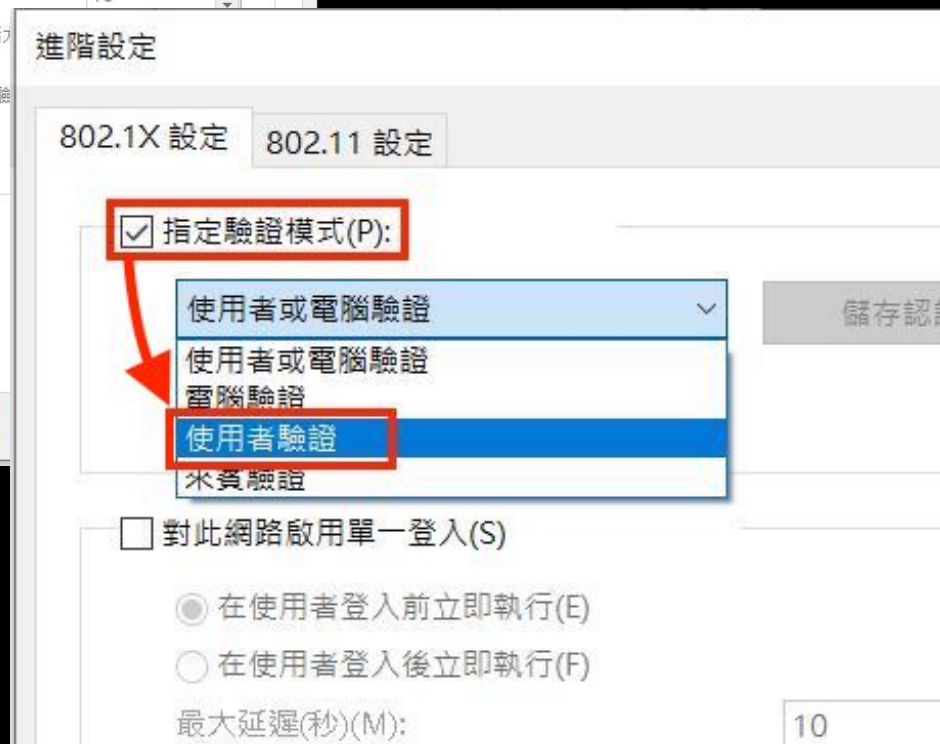
選擇驗證方法(S):  
Secured password (EAP-MSCHAP v2) **設定(C)...**

啟用快速重新連線(F)

如果伺服器未顯示加密繫結的 TLV 就中斷連線(D)

啟用識別隱私權(I)

**確定** 取消





# 輸入OpenID帳號及密碼

輸入完成後即可重新連線無線網路eduroam.

The image shows two overlapping Windows dialog boxes. The top one is titled '進階設定' (Advanced Settings) and has tabs for '802.1X 設定' and '802.11 設定'. Under '指定驗證模式(P):', the '儲存認證(C)' (Save Credentials) option is selected and highlighted with a red box. A red arrow points from this box to the bottom dialog box. The bottom dialog box is titled 'Windows 安全性' (Windows Security) and '儲存認證' (Save Credentials). It contains the text '填入OpenID帳號 密碼' (Enter OpenID account password) in large red characters. Below this, it says '儲存您的認證，可讓您的電腦在您未登入(例如下載更新)時就連線到網路。' (Save your credentials so your computer can connect to the network when you're not logged in, such as when downloading updates). There are two input fields: the first contains 'username@tn.edu.tw' and is also highlighted with a red box; the second is labeled '密碼' (Password) and has a '英' (English) button next to it. At the bottom are '確定' (OK) and '取消' (Cancel) buttons.