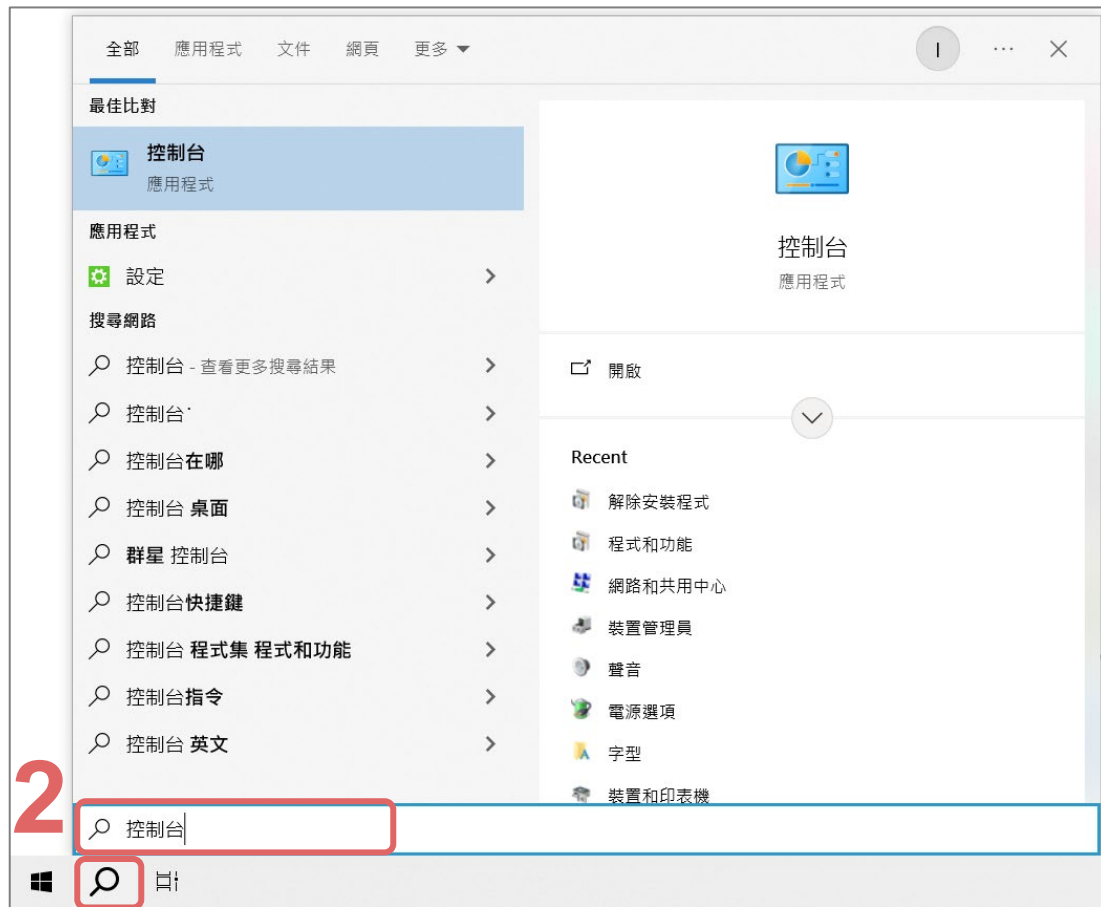


# 無線網路Eduroam設定 操作流程-Windows

國立臺南藝術大學 資訊處

2024/8/2更新

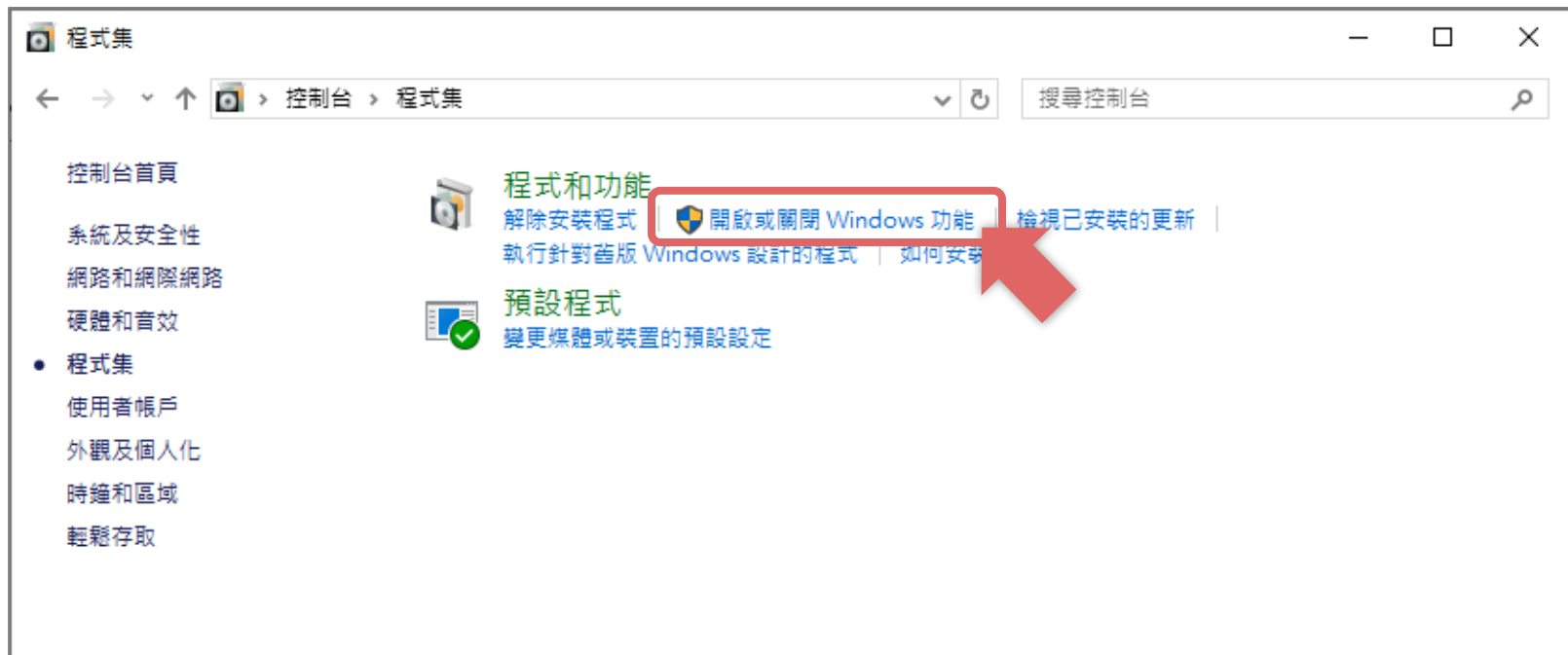
步驟一：點擊「搜尋方塊」後，在「搜尋方塊」方框中，輸入「控制台」



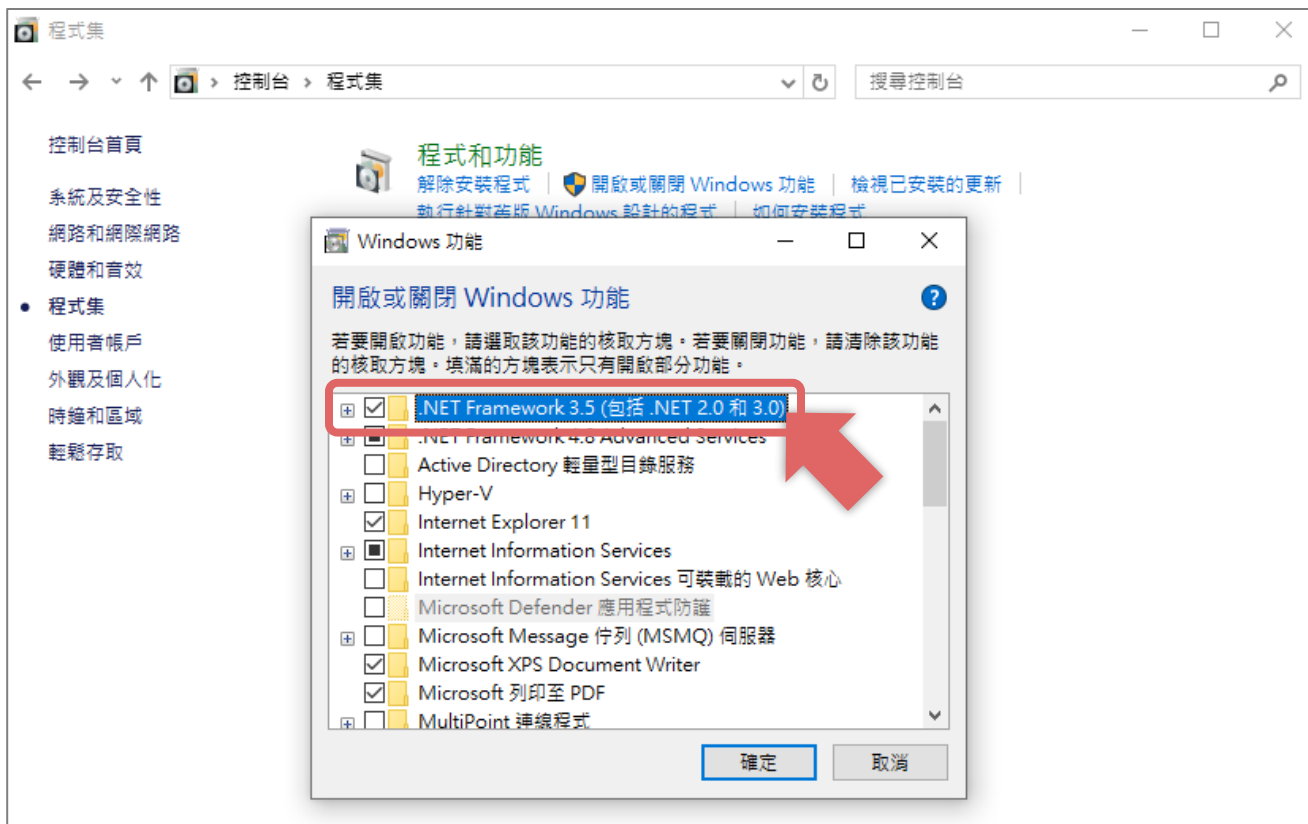
## 步驟二：點選「程式集」



### 步驟三：點選「開啟或關閉Windows功能」



## 步驟四：確認「.NET Framework 3.5 (包括.NET 2.0和3.0)」是否啟用 若尚未啟用，請開啟此功能

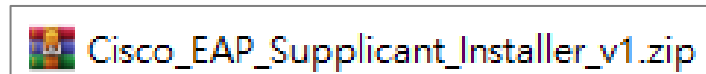


## 步驟五：至 微軟下載(連結)設定檔 > 解壓縮

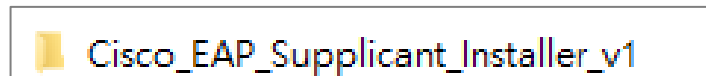
**1** 下載連結

<https://ic.tnnua.edu.tw/var/file/21/1021/img/556/737165538.msi>

**2** 下載後的ZIP



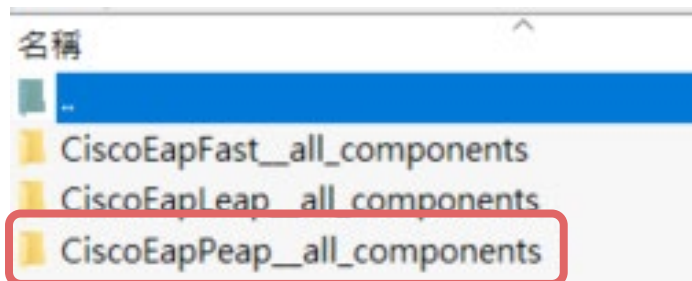
**3** 進入解壓縮後的資料夾



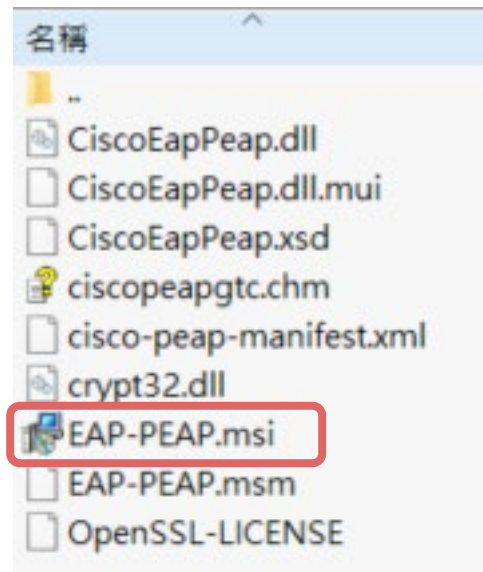
## 步驟六：安裝「EAP-PEAP.msi」設定檔

1. 開啟資料夾「CiscoEapPeap\_\_all\_components」
2. 點擊安裝「EAP-PEAP.msi」設定檔

1



2



## 步驟七：打開「網路和共用中心」 > 設定新的連線或網路

控制台 > 網路和網際網路 > Wi-Fi > 網路和共用中心

The image shows two overlapping Windows windows. The background window is the 'Network and Sharing Center' (網路和共用中心). The foreground window is the 'Set up a connection or network' (設定連線或網路) wizard.

**1** In the 'Network and Sharing Center' window, the 'Change network settings' (變更網路設定) section is highlighted with a red box. The option 'Set up a new connection or network' (設定新的連線或網路) is also highlighted with a red box.

**2** In the 'Set up a connection or network' wizard, the 'Manually connect to a wireless network' (手動連線到無線網路) option is highlighted with a red box.

**3** At the bottom of the wizard, the 'Next (N)' (下一步(N)) button is highlighted with a red box.

網路和共用中心

檢視您基本的網路資訊並設定連線

檢視作用中的網路

Eduroam 2  
私人網路

存取類型:  
連線:

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，或設定路由器存取點。

疑難排解問題  
診斷與修復網路問題，或取得疑難排解資訊。

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。

請參閱  
Windows Defender 防火牆  
網際網路選項

下一步(N) 取消



## 步驟八：設定網路名稱「Eduroam」

←  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): **1**  ➤大小寫要正確

安全性類型(S): **2**

加密類型(R):

安全性金鑰(C):   隱藏字元(H)

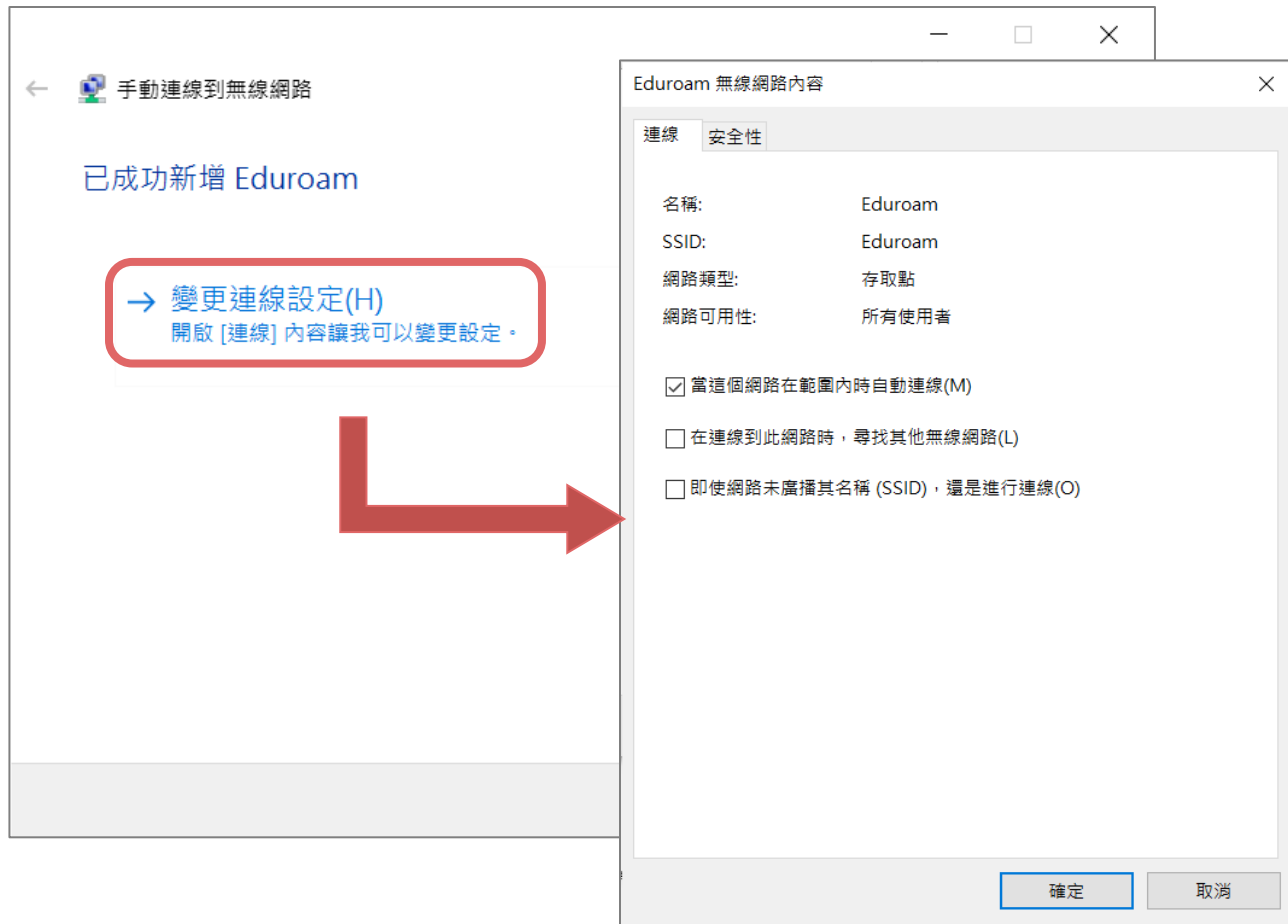
自動啟動這個連線(T)

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有風險。

**3**

## 步驟九：進入「變更連線設定」修改



## 步驟十.1：修改「Eduroam無線網路內容」設定

Eduroam 無線網路內容

1 安全性 ➤ 點「安全性」

安全性類型(E): WPA2-Enterprise

加密類型(N): AES

2 選擇網路驗證方法(O): Cisco: PEAP ➤ 選擇「Cisco:PEAP」

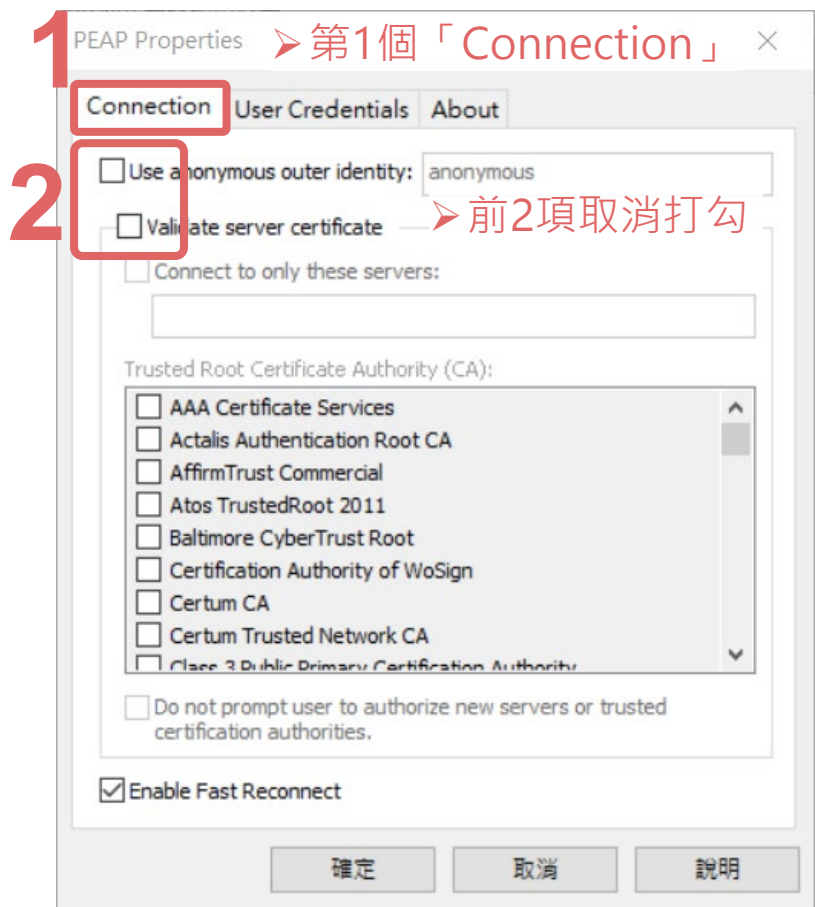
3 設定(S) ➤ 進入「設定」

每次登入時都記住我在此連線的認證(R)

進階設定(D)

確定 取消

## 步驟十.2：修改「Eduroam無線網路內容」設定



# 步驟十一：連線成功

The image shows a Windows Settings window with the 'Wi-Fi' section selected. The left sidebar contains navigation options: 設定 (Settings), 首頁 (Home), 網路和網際網路 (Network & Internet), 狀態 (Status), Wi-Fi, 撥號 (Dial-up), VPN, 飛行模式 (Airplane mode), 行動熱點 (Mobile hotspot), and Proxy. The main content area is titled 'Wi-Fi' and includes a toggle switch for 'Wi-Fi' which is turned on. Below this, the 'Eduroam' network is listed as '已連線, 安全' (Connected, secure) and is highlighted with a red box. A link '顯示可用的網路' (Show available networks) is visible. Other options include '硬體內容' (Hardware content) and '管理已知的網路' (Manage known networks). The '隨機硬體位址' (Random hardware address) section is also visible, with a toggle switch turned off. The 'Hotspot 2.0 網路' (Hotspot 2.0 networks) section is at the bottom, with a toggle switch turned on. On the right side of the window, a '連線到無線網路' (Connect to wireless network) dialog box is open, showing a list of available networks. The 'Eduroam' network is again highlighted with a red box. Other networks listed include TANetRoaming, tnnua\_guest, P880, CHT Wi-Fi Auto, .1.Free Wi-Fi, and CHT Wi-Fi(HiNet). A '中斷連線' (Disconnect) button is visible at the top right of the dialog box. The bottom of the window shows a taskbar with icons for Wi-Fi, 飛行模式 (Airplane mode), and 行動熱點 (Mobile hotspot).

設定

首頁

尋找設定

網路和網際網路

狀態

Wi-Fi

撥號

VPN

飛行模式

行動熱點

Proxy

## Wi-Fi

Wi-Fi

開啟

Eduroam  
已連線, 安全  
[顯示可用的網路](#)

[硬體內容](#)

[管理已知的網路](#)

### 隨機硬體位址

使用隨機硬體位址來讓其他人在您連線到不同的 Wi-Fi 網路時更難以追蹤您的位置。此設定會套用至新連線。

使用隨機硬體位址

關閉

### Hotspot 2.0 網路

Hotspot 2.0 網路讓您能更安全地連線至公用 Wi-Fi 熱點。機場、飯店和咖啡廳等公共場所可能有提供這些網路。

讓我使用線上註冊來連線

開啟

當您開啟此項目並選擇 Hotspot 2.0 網路後，我們會顯示一組提供者清單供您選擇，以便您連線。

連線到無線網路

如果沒有看見所要的網路，請選取 [顯示可用的網路]，接著選取您所要的網路並選取 [連線]。

Eduroam  
已連線, 安全  
[內容](#)

[中斷連線](#)

TANetRoaming

tnnua\_guest

P880

CHT Wi-Fi Auto

.1.Free Wi-Fi

CHT Wi-Fi(HiNet)

網路和網際網路設定  
變更設定，例如使連線計量付費。

Wi-Fi

飛行模式

行動熱點