



**eduroam (education roaming)** 是一個為建立國際教育及科研機構間無線區域網路漫遊體系的計畫，意在推動全球教育及科研單位之間的無線區域網路服務共享。本校自即日起開放 **eduroam**，使用本校帳號之教職員生，若至全球有提供 **eduroam** 國際漫遊之教育機構，皆可使用本校帳號存取使用無線網路。

**eduroam (education roaming)** is the secure, world-wide roaming access service developed for the international research and education community.

**eduroam** allows students, researchers and staff from participating institutions to obtain Internet connectivity across campus.

Starting from today, our school is opening eduroam access to faculty, staff, and students who have school accounts. If they visit educational institutions worldwide that offer eduroam international roaming, they can use their school accounts to access and utilize the wireless network.

### 使用說明：

- 系統目前支援：Windows / MacOS / iOS / iPadOS / Android
- 本服務提供本校教職員生使用。
- This service is provided for the use of the school's staff and students

### 各平台詳細操作請參考以下操作範例：

Windows.....	2
MacOS.....	16
iOS and iPadOS.....	17
Android.....	18

### 如有相關問題請洽圖書資訊處網路服務組

電話：04-23323000 # 3082

Email：[na@cyut.edu.tw](mailto:na@cyut.edu.tw)

# Windows

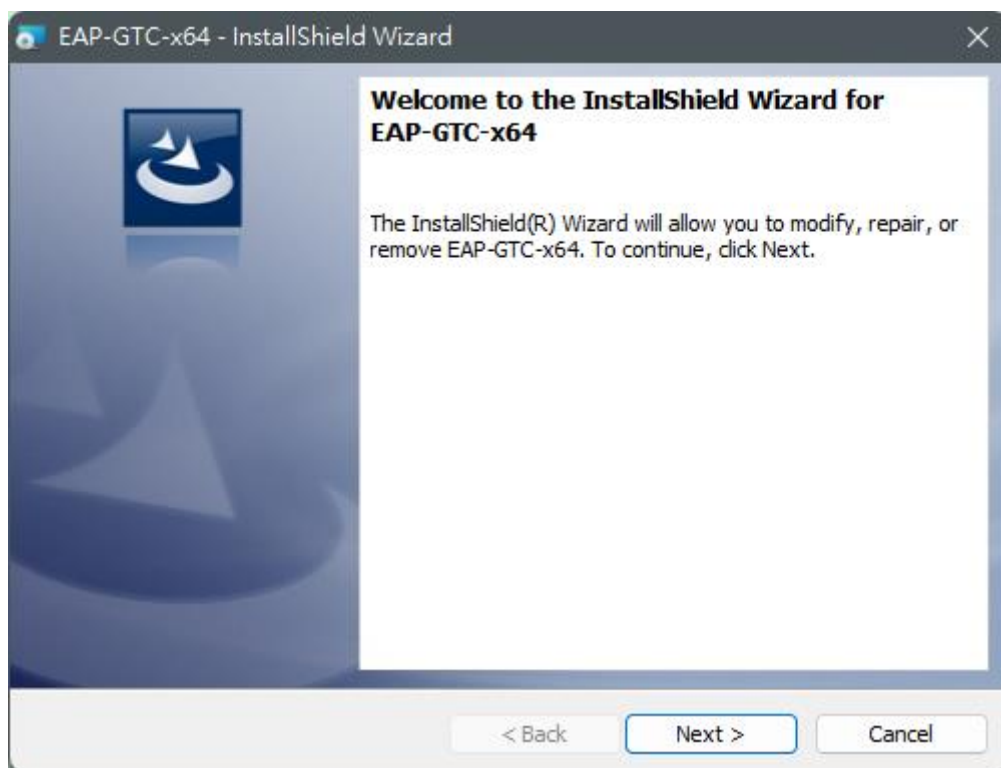
- 下載並安裝「**EAP-GTC**」連線程式

若您使用 64 位元 Windows 10, Windows 11 請下載 [download \(64bit\)](#)

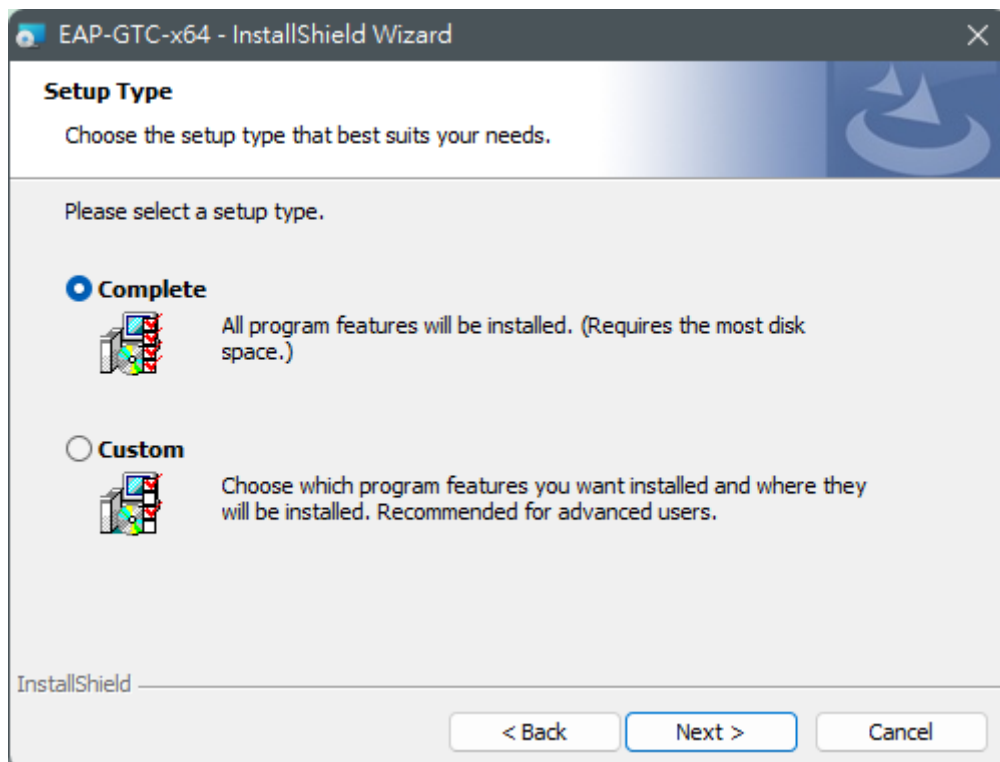
若您使用 32 位元 Windows 10, Windows 11 請下載 [download \(32bit\)](#)

- 安裝驅動程式 Install driver

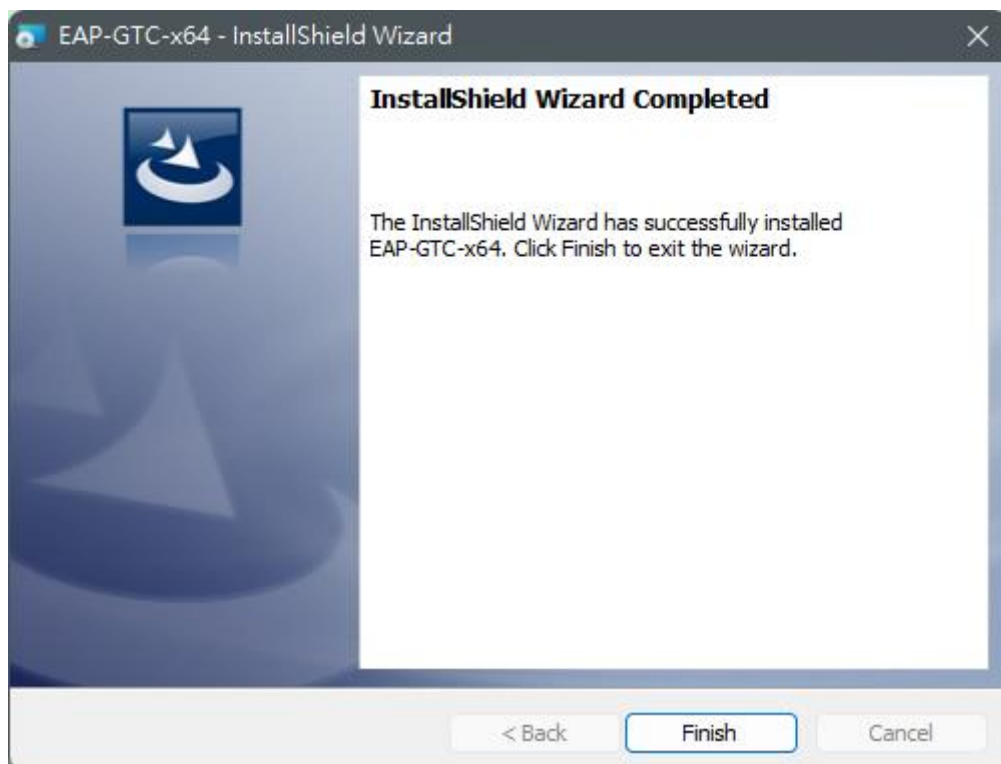
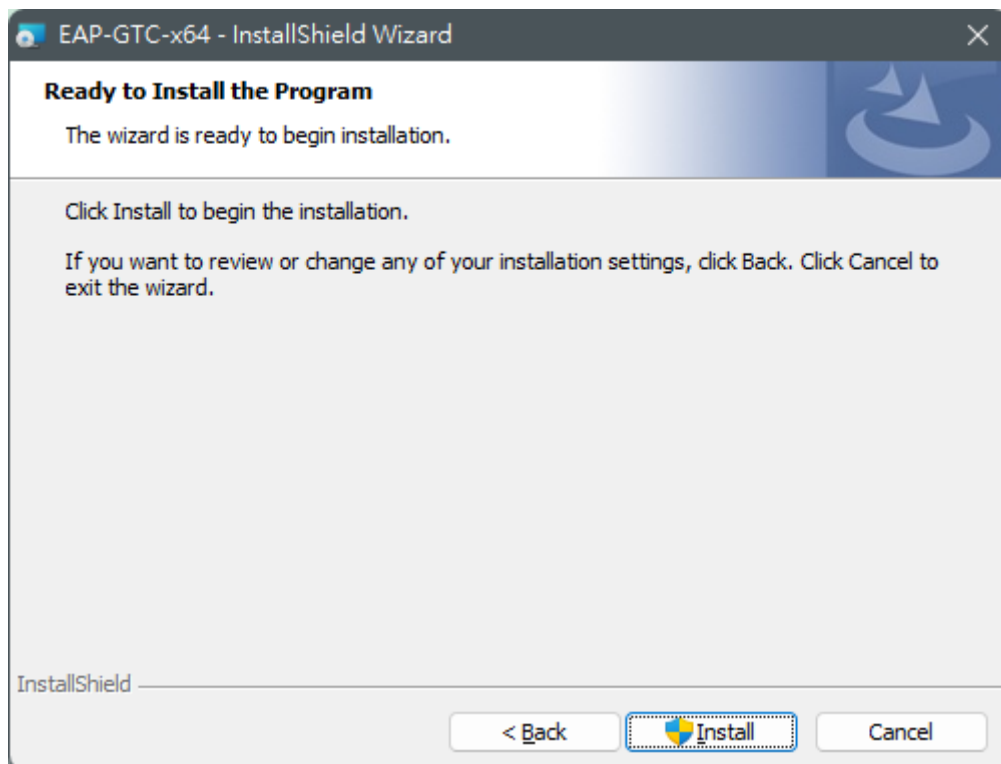
執行 **[EAP-GTC]** 安裝程式 Install the **[EAP-GTC]**



# Windows

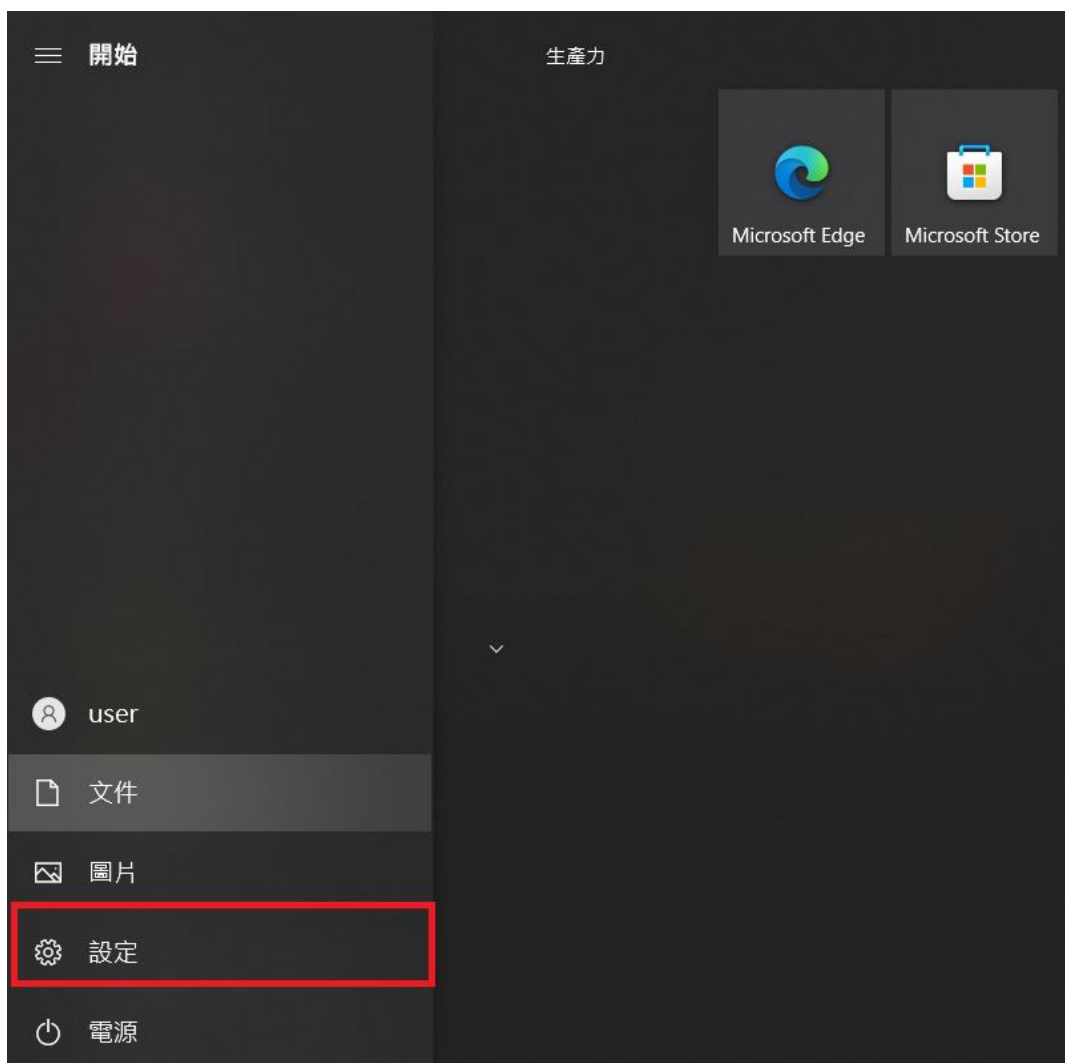


# Windows



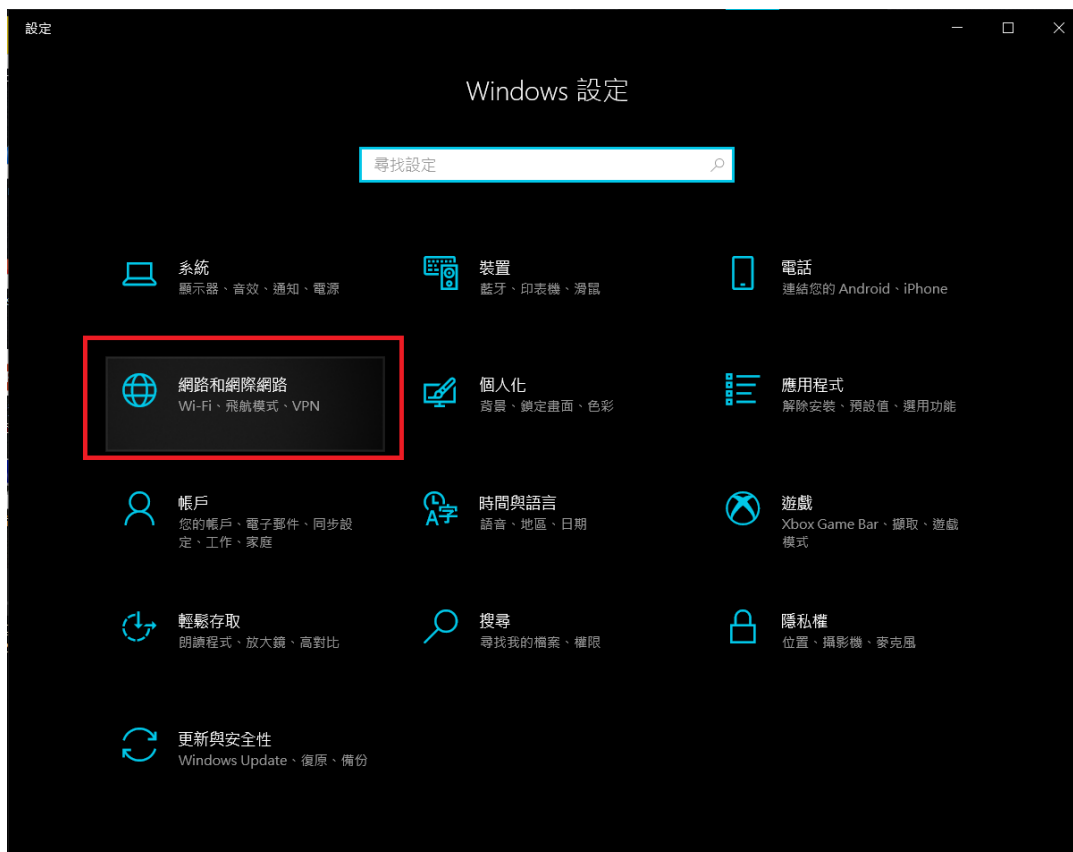
# Windows

打開 windows 設定



# Windows

開啟網路和網際網路 Press the [Network & Internet].



# Windows

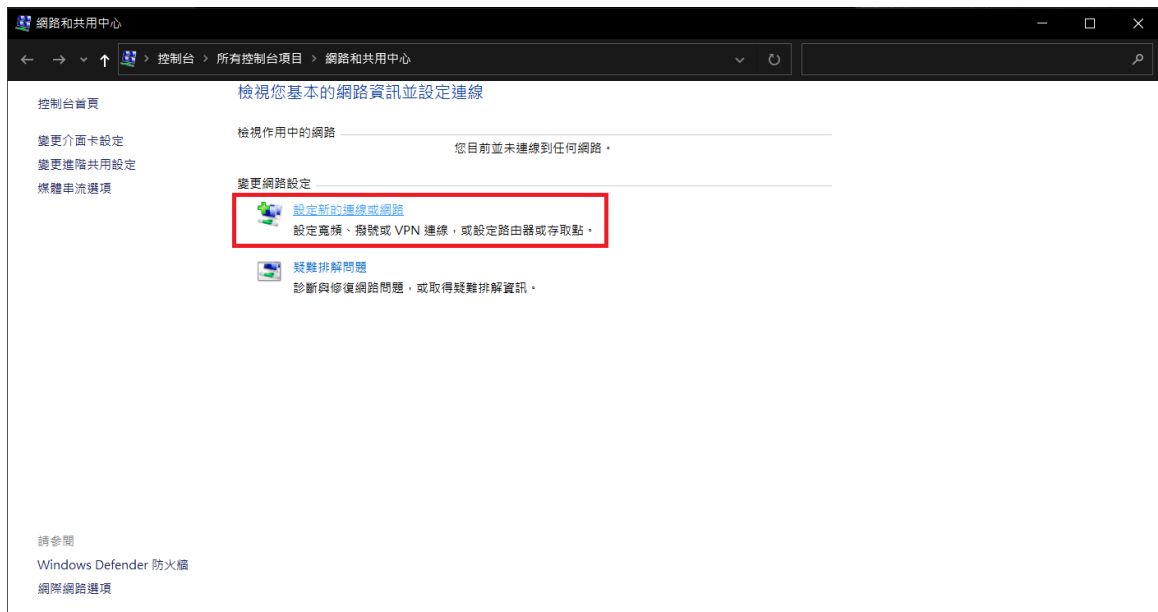
開啟網路和共用中心 Press the [Network and Sharing Center].



# Windows

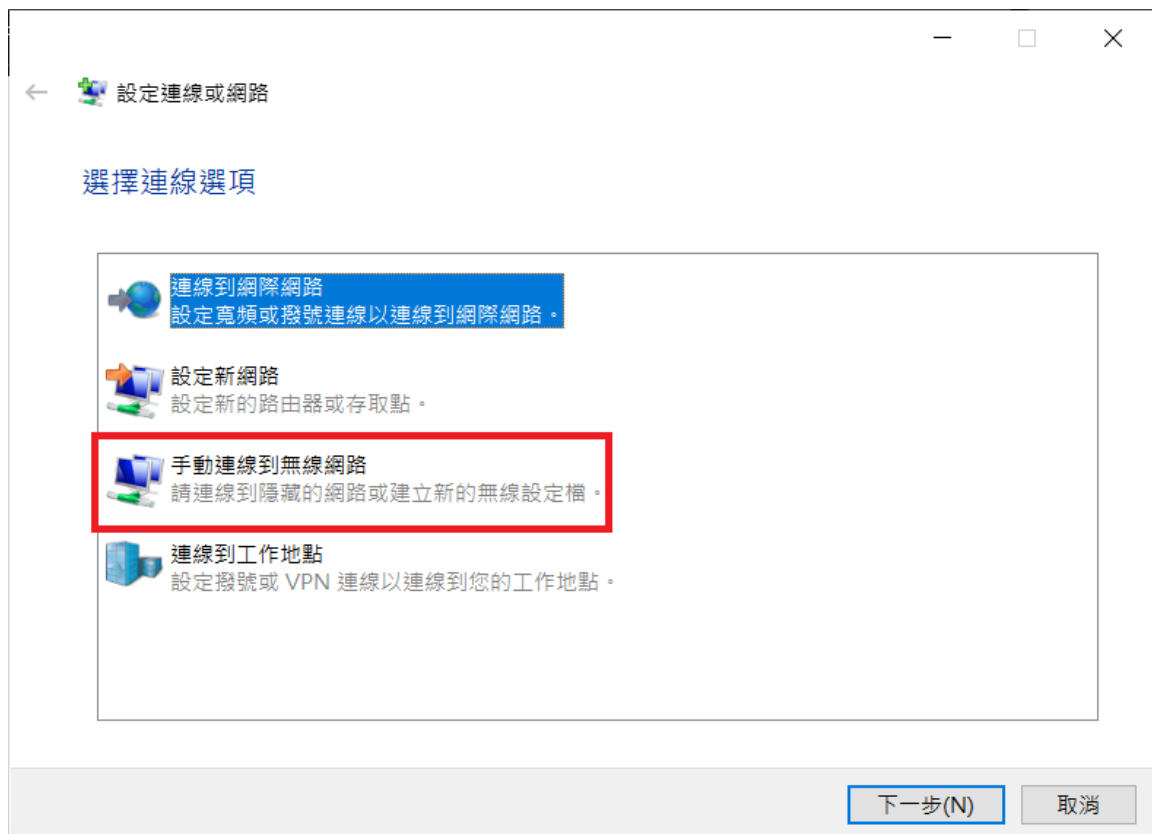
設定新的連線或網路

Press the [Set up a new connection or network].



選擇[手動連線到無線網路]

Press the [Manually connect to a wireless network].





# Windows

輸入新增之無線網路資訊：

(1)網路名稱：[eduroam]

(2) 安全性類型：[WPA2-Enterprise]

(3)加密類型：AES，然後請點選[下一步]

Enter information for the wireless

(1)Network name：[eduroam]

(2)Security type：[WPA2-Enterprise]

(3)Encryption type：AES，Press the [Next].

← 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): eduroam

安全性類型(S): WPA2-Enterprise

加密類型(R): AES

安全性金鑰(C):  ☐ 隱藏字元(H)

☒ 自動啟動這個連線(T)

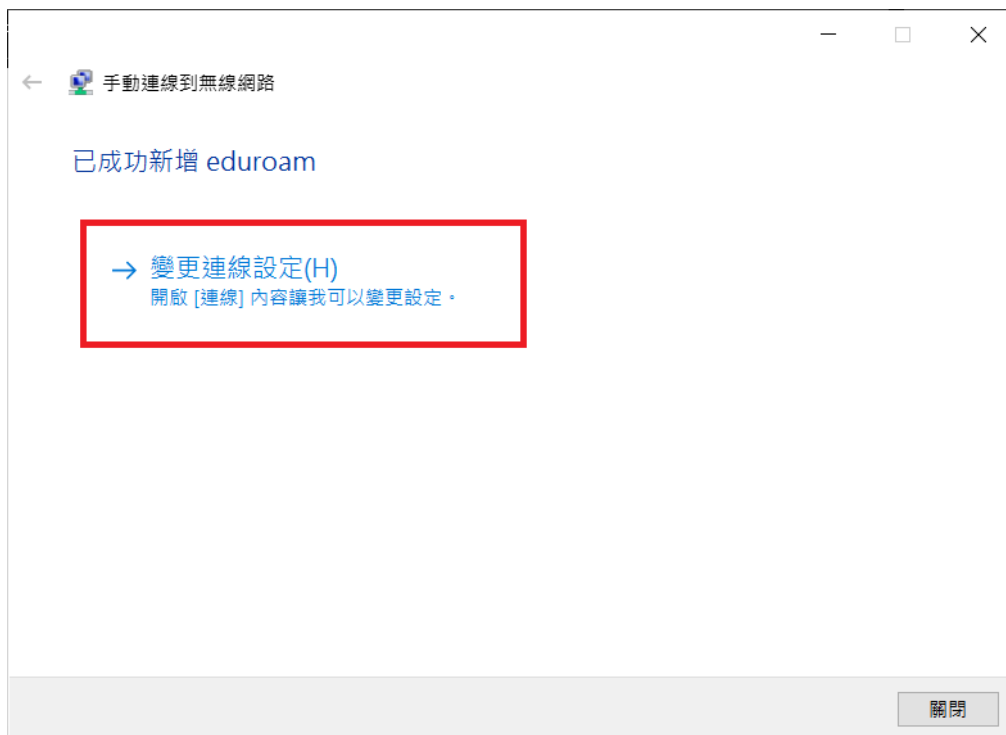
☐ 即使網路未廣播，還是進行連線(O)

警告: 若選取此選項，您電腦的隱私權可能有風險。

下一步(N) 取消

# Windows

請選擇[變更連線設定] Press the [Change connection settings].



# Windows

選擇 [安全性]

選擇 網路驗證方法

[Microsoft Protected EAP (PEAP)]

點選 [設定]

Press the [Security]

Choose a network authentication method

[Microsoft Protected EAP (PEAP)]

Press the [Settings].

eduroam 無線網路內容

連線 安全性 1.

安全性類型(E): WPA2-Enterprise

加密類型(N): AES

2.

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 取消

# Windows

[取消勾選] 透過驗證憑證來確認伺服器身分識別 選擇 [EAP-Token]

[取消勾選] 啟用識別隱私權  
點選 [確定]

[Uncheck] verify the server identity by validating the certificate.

Press the [EAP-Token]

[Uncheck] Enable Identity Privacy  
Press the [OK]

受保護的 EAP 內容

連線時:

☐ 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: srv1; srv2; \*.srv3.com)(O):

受信任的根憑證授權單位(R):

☐ AAA Certificate Services

☐ Baltimore CyberTrust Root

☐ Certum Trusted Network CA

☐ Certum Trusted Network CA 2

☐ Class 3 Public Primary Certification Authority

☐ COMODO RSA Certification Authority

☐ DigiCert Assured ID Root CA

☐ 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):

EAP-Token

EAP-Token

Secured password (EAP-MSCHAP v2)

智慧卡或其他憑證

☐ 啟用識別隱私權(I)

設定(C)...

確定 取消

# Windows

點選 [進階設定] Press the [Advanced settings].

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 取消

# Windows

勾選 **指定驗證方式**

選用**[使用者電腦驗證]**

點選**[確定]**

Check the [**Specify authentication mode**].

Choose the [**User or computer authentication**].

Press the [**OK**].

The screenshot shows the 'Advanced Settings' (進階設定) dialog box for 802.1X authentication. The '802.1X Settings' (802.1X 設定) tab is selected. The 'Specify authentication mode (P)' checkbox is checked, and the dropdown menu shows 'User or computer authentication' (使用者或電腦驗證). The 'OK' button is highlighted with a red box.

進階設定

802.1X 設定 802.11 設定

☒ 指定驗證模式(P):

使用者或電腦驗證

儲存認證(C)

☐ 刪除所有使用者的認證(D)

☐ 對此網路啟用單一登入(S)

☒ 在使用者登入前立即執行(E)

☐ 在使用者登入後立即執行(F)

最大延遲(秒)(M): 10

☒ 單一登入期間允許顯示其他對話方塊(L)

☐ 此網路使用不同的虛擬 LAN 來驗證電腦和使用者(V)

確定 取消

# Windows

選擇 [eduroam] 並 [連線]  
Press the [eduroam] and [Connect].



輸入您的帳號和密碼，點選登入即完成程序

**教職員**：t1234567 @cyut.edu.tw

**學 生**：s12346578 @cyut.edu.tw

密碼為教職員/學生資訊系統密碼

Enter your account and password to login.

**Faculty** : Login with account and password of your Faculty Information System.

**Student** : Login with account and password of your Student Information System.

A screenshot of the 'Enter Credentials' dialog box. It features a blue header with a globe and laptops. Below the header are three input fields: 'User name:' with the text 't+職員代碼@cyut.edu.tw', 'Password:' with masked characters '\*\*\*\*\*', and 'Logon domain:'. At the bottom are 'OK' and 'Cancel' buttons. The 'User name' and 'Password' fields are highlighted with a red border.

## MacOS

選擇[eduroam]。

Select [eduroam] when using it for the first time

選取[未選取憑證]

輸入您的帳號和密碼，點選登入即完成程序

教職員：t1234567 @cyut.edu.tw

學生：s12346578 @cyut.edu.tw

密碼為教職員/學生資訊系統密碼

Enter your account and password to login.

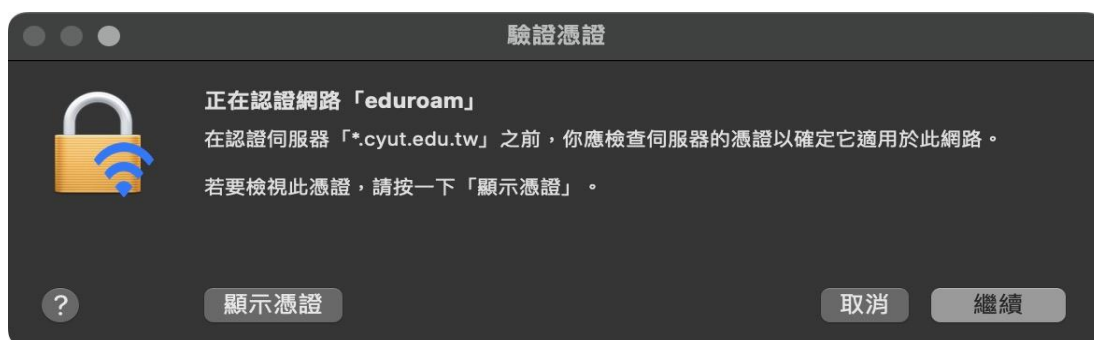
Faculty : Login with account and password of your Faculty Information System.

Student : Login with account and password of your Student Information System.



跳出驗證憑證視窗，點選[繼續]。

certificate window, click [Continue]





## iOS and iPadOS

選擇**設定**>**Wi-Fi**

選擇**[eduroam]**。

Select **Settings**>**Wi-Fi**

Select **[eduroam]** when using it for the first time

輸入您的帳號和密碼，點選登入即完成程序

**教職員**：t1234567 @cyut.edu.tw

**學生**：s12346578 @cyut.edu.tw

密碼為教職員/學生資訊系統密碼

Enter your account and password to login.

**Faculty** : Login with account and password of your Faculty Information System.

**Student** : Login with account and password of your Student Information System.

跳出驗證憑證視窗，點選**[信任]**。  
certificate window, click **[Trust]**



# Android

選擇 **設定** > **網路和網際網路**  
> **網際網路**。

Select **Settings** > **Network & Internet** > **Internet**.

## 1. 開啟 **Wi-Fi**。

Turn on **Wi-Fi**.

## 2. 選擇 **eduroam**。

Select **eduroam**.

## 3. 輸入驗證資訊。

EAP 方法「**PEAP**」，  
階段 2 驗證「**GTC**」

Fill in the auth info.

EAP method Select 「**PEAP**」

Phase 2 authentication

Select 「**GTC**」。

## 4. 點擊 **連線**。

Tap **Connect**.

