弘光科技大學_校內跨校無線漫遊 eduroam

Android 設定方式(以 Android 11 設定為例)

1. 點選→「設定」



2. 點選「網路和網際網路」選項



3. 點選「Wi-Fi」開啟功能

上午	F10:10 🖂	ˈ͡ð 🗱 🕩 ^{46°} ∠	68%	上午	-10:10 🖾	0 \$ 0	46:	58%
÷	網路和網際網	路	۹	←	Wi-Fi	60 ⁷ 84	۹	:
	Wi-Fi 關閉				關閉		C	
	 行動網路 SIM 1 SIM 卡 通話 行動數據傳輸資 此服務由電信業者引 無線基地台與網 關閉 飛航模式 数據節省模式 已關閉 VPN 私人 DNS 自動 乙太網絡 過線中斷 	<mark>打開</mark> 費方案 ^{是供} 路共用	Wi-Fi		如要查看可用 為了提升定位 隨時可掃描 能處於關閉訊 功能和服務。 項設定。 Wi-Fi 數據用 3月15日至4月	目的網路,請開啟 ^{立精確度,應用程:} Wi-Fi 網路(即使 W 犬態)。這可以用來 。你可以前往掃描: 了 引量 引2日期間已使用 1	WI-Fi = 式和服務 行 理 題 位 使 一 第 一 》 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	仍功也這 Fi
	⊲ (4	0		

4. 點選「eduroam」選項



5. 依圖示設定

☆驗證方式:

EAP 方法→「PEAP」

階段2驗證→「MSCHAPV2」

CA 憑證→「不進行驗證」

☆請完整輸入該校提供的無線帳密:

身分:→「請輸入 帳號@XXXX.edu.tw」

- 匿名身分→「<mark>空白」</mark>
- 密碼→「請輸入 密碼」

上午10:10 🖂		ⓒ ≱ ⊡ 46 🖌 🖬 68%				
←	eduroam					
	訊號強度 安全性 EAP 方法	WPA2/WPA3-En	極佳 terprise			
	PEAP		~			
	階段2驗證 MSCHAPV2	2	~			
	CA 憑證					
不進行驗證						
你未指定任何憑證,因此無法為你設定私人 線。						
身分						
	範例:XXXXX@XXX.edu.tw					
匿名身分						
_	3	空白即可				
1	密碼					
範例:XXXXXX						
 顧示密碼 請完整輸入該校提供的無線帳密 						
	取消	連線				
	\triangleleft	0				

6. 請等待驗證連線

上午10:11 🖂 🗢		2 *	ଷ ଅ 🏶 🗣 🗶 📕 🔒 68%		
←	Wi-Fi		r q	:	
	開啟				
•	eduroam 正在取得 IP 位均	Ł		(i)	
+	新增網路				
	正在搜尋 Wi-Fi 約	阀路			
	Wi-Fi 數據用量 3月15日至4月13	2 2日期間已使用	10.63 G	в	
		請等待驗	證連線		
	\triangleleft	0			

7. 連線成功

