Android 系統使用者 步驟1:開啟 Wi-Fi 並連線至 uTaipei-auto

💊 Wi-Fi		開放
TANetRoamin	g	
已連線		-
uTaipei		
已儲存		*
uTaipei-auto		())
已儲存,透過802.	lx保護	.0
BSP-2.4		
超出可用範圍		
CHT Wi-Fi(HiN	et)	
超出可用範圍		
EVA_home		
超出可用範圍		
stacy		
超出可用範圍		
G	+	:
<i>v</i>		
	ŵ	ō

步驟 2:請依照下圖方式 (注意:此範本為 sony 系列手機,不同版本 android 可 能有些許差異,若有任何疑問請洽詢計網中心)

EAP 方法(PEAP)

階段2驗證(無)

識別 請輸入校務系統帳號

(本校已採用單一登入 SSO, 帳號之後的@utaipei.edu.tw 可免輸入) 密碼 請輸入校務系統密碼

完成後請點選連線

몃	2	8 🖸 🛜 📶 (75% + 1)	2:48 🛛	20	8 🗭 🛜 "II 🖽 +	12:48
<	uTaipei-auto			uTaipei-auto)
	訊號強度			階段2驗證		
	優			無		
	安全性 802.1x EAP			CA憑證		
	EAP 方法			(未指定)		
	PEAP	J		識別		
	階段 2 驗證	-		hungyuan@utai	pei.edu.tw	
	無			匿名識別		
	CA憑證	_				
	(未指定)			密碼		
	識別			••••		
	hungyuan@utai	pei.edu.tw				
	匿名識別			顯示密碼		
				顯示進階選項		
<	取消	連線	4	取消	連線	
	⁵ {	à 🗖		5 €	à d	

臺北市立大學 802.1x 線網路使用說明

APPLE(iOS)使用者

步驟1: 開啟 Wi-Fi 並連線至 uTaipei-auto

tt SIM 忭		下年101	× 91% 🗪
設定		Wi-Fi	
_			
→ 飛航模式	\bigcirc	WI-FI	
🗢 Wi-Fi	未連接	選擇網路…	
藍牙	開啟	TANetRoaming	÷ ()
😡 行動數據	焦 SIM 卡	uTaipei	÷ ()
		uTaipei-auto	≜ ≑ ()
▶ 通知中心		其他…	
控制中心			
勿擾模式		詢問是否加入網路	
O "		将自白蜀加入已知的網路,若没有可 的網路前會先前問想。	用的已知網路,在加入新
育景圖片與売度			
40 聲音			
密碼			
1 限私			
200 - 100 - 100			
	11.000		
111 111 111 111	、 行事幣		
開る線			
一 現産事項			
U HUB			
FaceTime			
圖址 🕞			

步驟2:請依照下圖方式

使用者名稱 請輸入校務系統帳號

(本校已採用單一登入 SSO, 帳號之後的@utaipei.edu.tw 可免輸入) 密碼 請輸入校務系統密碼

完成後請點選加入,並接受憑證



Windows 7 使用者

步驟1:開啟控制台→網路和網際網路→檢視網路狀態及工作

→管理無線網路→新增→手動建立網路設定檔



步驟 2:網路名稱:uTaipei-auto、安全性類型:WPA2-Enterprise、



步驟3:變更連線設定→安全性→

設定→取消確認伺服器憑證的勾勾→確定

🕞 🔟 手動連線到無線網路	
已成功新增 uTaipei-auto	
◆ 慶更連続設定(H) 間板 (連續) 内害業款可以變更股定。	
	麗麗

→安全性→設定→取消確認伺服器憑證的勾勾→確定

uTaipei-auto 無線網路內容	受保護的 EAP 內容
uTaipei-auto 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 選ば準網路驗證方法(C): Microsoft Protected EAP (PEAP) 強定の) 資素(登入時都記住我在此連続的記名證(R)	安保羅的 EAP 內容 工 建築時: 確認伺服器憑違(?) 連線到這些伺服器(0): 一 受信任的根憑證授權單位(R): ● ● Baltimore CyberTrust Root ● ● Baltimore CyberTrust Root ● ● DigiCert Stark B Root CA ● ● DigiCert Stark B Root CA ● ● DigiCert Biohal Root CA ● ● Baltimote Cybert Biohal Root CA ● ● Baltimote Biohal Root CA ●<
確定 取消	 80/用供建重新建設(广) 98制/網路存取(供護(N) 91/里有服器未顯示加密/繁結的 TLY 就中斷連線(D) 取用識別應私權(I) 62/更用識別應私權(I)

進階設定→指定驗證模式:使用者驗證→儲存認證→ 使用者名稱 請輸入校務系統帳號

(本校已採用單一登入 SSO, 帳號之後的@utaipei.edu.tw 可免輸入) 密碼 請輸入校務系統密碼輸入校務系統帳號

進階設定	
802.1X 設定 802.11 設定	
☑ 指定驗證模式(P):	
使用者驗證 ▼ 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(\$)	
 ◎ 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)(hd): 	
☑ 單一登入期間允許顯示其他對話方塊(L)	Windows 安全性
□此網路使用不同的虛擬 LAN 來驗證電腦和使用者 (Ÿ)	儲存認證 儲存您的認識可讓您的電腦在您未登入時就連線到網路(例如下載更新)。
	hungyuan@utaipei.edu.tw ●●●●
 確定 取消	確定 取消