中華電信宿舍有線網路使用教學

1. 使用網路線,一端連接牆上的網孔,一端連接您的電腦。





- 2. 點選:開始 >>> 控制台
- 3. 點選:網路及網際網路

	 - 4→ 提尋控制台
調整電腦設定	檢視方式: 類別 ▼
系統及安全性 檢閱您的電腦狀態 備份電腦 找出問題並修復	使用者帳戶和家庭安全 分期及個人化
網路和網際網路 檢視網路狀態及工作 選擇家用群組和共用選項	外御水山(山)(1) 變更佈景主題 變更重當景 調整螢幕解析度

4. 點選:網路和共用中心



5. 點選:變更介面卡設定



6. 如果您的區域連線為(已停用)請按滑鼠右鍵選擇:啟用



7. 點選:區域連線



8. 點選:內容

般	
車線	
IPv4 連線能力:	無網際網路存取
IPv6 連線能力:	無網路存取
媒體狀態:	已啟用
連線時間:	22:10:38
速度:	1.0 Gbps
詳細資料(E)	
5動	
舌動	日傳送 — 「「」」
舌動 封包::	已傳送 —

9. 選擇:網際網路通信協定第4版(TCP/IPv4)後點選:內容

□ 區域連線 內容
網路功能
連線方式:
Atheros AR8132 PCI-E Fast Ethernet Controller (NDIS 6.1
設定(C)
這個連線使用下列項目(O):
🗹 🖳 Client for Microsoft Networks
☑ ↓ QoS 封包排程器
🗹 🖳 File and Printer Sharing for Microsoft Networks
□ 💶 🔟 🔟 🔟 🔟 🔤 🔤 🔤 🔤 🖉
☑ ▲ 網際網路通訊協定第4版 (TCP/IPv4)
🗹 🔺 Link-Layer Topology Discovery Mapper I/O Driver
🗹 🔺 Link-Layer Topology Discovery Responder
安裝(N) 解除安裝(U) 內容(R)

10. 選擇:(自動取得 IP 位址)及(自動取得 DNS 伺服器位址)後點選(確定)

◎ 使用ト列的 慣用 DNS 伺服	J DNS 伺服器位 服器(P):	址(E):	12	90 1	
◉ 自動取得 [DNS 伺服器位址	(B)			
預設閘道(D):			3	(i) +	
子網路遮罩([J):	24	3		
◎ 使用下列的 IP 位址(I):)IP 位址(S):		8		

11. 完成後稍待片刻即可正常使用