# 如何設定無線分享器 網路TCP/IP

說明:

因市面上的分享器廠牌、型號眾多,我們無法統一說明,建議您參考說明書設定Wi-Fi分享器或google搜尋 看看,謝謝。

以下設定範例以華碩ASUS RT-AC66U無線路由器為主



## Step1

- 1.點選外部網路(WAN)
- 2.WAN連線類型選擇固定IP
- 3.將申請宿網後,所給定的TCP/IP設定填入「網際網路IP設定」,其餘設定(如DHCP)皆使用內定值 如下圖示:

《 網路地圖	外部網路(WAN) - 網際網路連線	
💮 訪客網路	RT-AC66U_B1 可支援數種連結 WAN 的連線類型。這些類型可從 WAN 連線類型的下拉式選單中選取。設定欄位會視您是選取那 種連線類型而做相對的變更。	
AlProtection 智慧安全防護	設定 RT-AC66U_B1 的乙太網路設定。	2
Adaptive QoS	基本設定	
智慧流量管理 A Traffic Analyzer	WAN 連線類型	固定 IP ↓
流量分析	啟動 WAN	○是●否
🔊 USB 相關應用	啟動 NAT	O 是 ● 否
AiCloud 2.0 個人雲 2.0 庫用	啟動 UPnP <u>UPnP FAQ</u>	0 是 ● 否
🏓 Tools	Enable secure UPnP mode	0 是 ● 否
· · · · · ·	UPNP: Allowed internal port range	1024 to 65535
進階設定	UPNP: Allowed external port range	1 to 65535
新報報路	網際網路 IP 設定	J.
🕎 區域網路(LAN) 👖	IP 位址	140.114.
外部網路(WAN)	子網路遮罩	255.255.255.0
MA TRUE	預設閘道器	140.114.
	網際網路 DNS 設定	
VPN	DNS 伺服器1	140.114.63.1
☆ 防火牆	DNS 伺服器2	140.114.64.1
🄅 系統管理	Forward local domain queries to upstream DNS	● 是 ○ 否
	Enable DNS Rebind protection	● 是 ◎ 否
<b>上</b> 。 赤朝武政	Enable DNSSEC support	● 是 〇 否
😥 網路工具	DNS Privacy Protocol	None 🗘
		Your router's <u>DHCP server</u> is configured to provide a DNS server that's different from your router's IP address. This will prevent clients from using the DNS Privacy servers.

# Step2

- 1.開啟網際網路通訊協定第4版,點選自動取得IP位址
- 2.點選自動取得DNS伺服器位址

網際網路通訊協定第 4 版 (TCP/IPv4) - 內容			
一般 其他設定			
如果您的網路支援這項功能,您可以取得 問網路系統管理員正確的 IP 設定。 ● 自動取得 IP 位址( <u>O</u> )	自動指派的 IP 設定。否則,您必須	詢	
IP 位址(1):			
子網路遮罩(U):			
₹ 7  7  7  			
● 自動取得 DNS 伺服器位址(B)			
── 使用下列的 DNS 伺服器位址(E):			
慣用 DNS 伺服器(P):			
其他 DNS 伺服器(A):			
☐ 結束時確認設定( <u>L</u> )	進階(⊻).		
	確定	取消	

3/5

#### • 3.蘋果電腦用戶請看這裡



### Step3

• 電腦端的TCP/IP設定完成,試看看能不能上網吧!

服務信箱[]dorms@cc.nthu.edu.tw 服務電話:分機31178 (學生宿舍網路服務專線) 服務時間:週一至週五 08:30-12:00 13:30-17:00

計算機與通訊中心 網路系統組 敬啟

×

From: https://net.nthu.edu.tw/netsys/ - 網路系統組

Permanent link: https://net.nthu.edu.tw/netsys/faq:domitory\_network\_config2

Last update: 2022/09/06 14:36