## 第03章 關閉資源分享設定

步驟 01:在工作列 [開始] 旁邊的搜尋方塊中,輸入 「控制 台」。 從結果清單中選取 [控制台]。



步驟 02:點選開啟『網路和網際網路』



步驟 03:點選開啟『網路和共用中心』

控制台首頁 系統及安全性 • 網路和網際網路 硬體和音效 程式集 使用者帳戶和家庭安全 外觀及個人化 時遙、語言和區域 輕鬆存取 如開始一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一		□□ × □ □□ × □ □ □□ × □ □□ × □ □□ × □ □□ × □ □□ × □□ × □□
	控制台首頁 系統及安全性 • 網路和網際網路 硬體和音效 程式集 使用者帳戶和家庭安全 外觀及個人化 時鐘、語言和區域 輕鬆存取	<ul> <li>網路和共用中心 檢視網路狀態及工作   連線到網路   檢視網路電腦及裝置   將無線裝置新增到網路</li> <li>※ HomeGroup 選擇家用群組和共用選項</li> <li>※ 網際網路選項</li> <li>樂更首頁   管理瀏覽器附加元件   刪除瀏覽歷程記錄及 Cookie</li> </ul>

步驟04:點選開啟『區域連線』



## 步驟 05:點選『內容』,開啟『區域連線內容』

[	🛛 區域連線 狀態	×	
	一般		
	連線		
	IPv4 連線能力:	網際網路	
	IPv6 連線能力:	無網際網路存取	
	媒體狀態:	已設用	
	連線時間:	23:42:21	
	速度:	1.0 Gbps	
	詳細資料(E)		
	活動 ————		
1		已傳送 — 💵 — 已收到	
	位元組:	19,496,012   111,173,665	
	今內容     四	傍伊(D)     診斷(G)	
		開閉C	

步驟 06:將『File and Printershering for Microsoft

Networks』對話方框取消

♀ 區域連線 內容
網路功能
連線方式:
Realtek RTL8168D/8111D Family PCI-E Gigabit Ethemet
設定(C) 這個連線使用下列項目(O):
<ul> <li>✓ Client for Microsoft Networks</li> <li>✓ Beset Personal Firewall</li> <li>✓ 打勾取消</li> </ul>
<ul> <li>✓ ▲ 網際網路通訊協定第6版 (TCP/IPv6)</li> <li>✓ ▲ 網際網路通訊協定第4版 (TCP/IPv4)</li> <li>✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓</li></ul>
描述 允許其他電腦用 Microsoft 網路來存取您電腦上的資源。
確定 取消

步驟 07:選取『網際網路通訊協定第4版 Internet Prptocol (TCP/IPv4)』點選『內容』,開啟『Internet Prptocol (TCP/IPv4)內容』

♀ 區域連線 內容			
網路功能			
連線方式:			
Realtek R TL8168D/8111D Family PCI-E Gigabit Ethernet			
設定(C) 這個連線使用下列項目(O):			
<ul> <li>♀ QoS 封包排程器</li> <li>♀ Pile and Printer Sharing for Microsof</li> <li>♀ ▲ 網際網路通訊協定第 6 版 (TCP/IP</li> <li>▲ 網際網路通訊協定第 4 版 (TCP/IP</li> <li>▲ 細際網路通訊協定第 4 版 (TCP/IP</li> <li>● ▲ Link-Layer Topology Discovery Mapper I/O Driver</li> <li>● ▲ Link-Layer Topology Discovery Responder</li> </ul>			
۰			
安裝(M) 解除安裝(U) 內容(R)			
描述 傳輸控制通訊協定/網際網路通訊協定 (TCP/IP)。這是預 設的廣域網路通訊協定,提供不同網路之間的通訊能 力。			

## 步驟 08:點選『進階』,開啟『進階 TCP/IP 設定值』

網際網路通訊協定第4版 (TCP/IPv4) -	内容 ? X
一般其他設定	
如果您的網路支援這項功能,您可以則,您必須詢問網路系統管理員正確	以取得自動指派的 IP 設定。否 確的 IP 設定。
● 自動取得 IP 位址(Q) ○ 使用下列的 IP 位址(S):	
IP 位址(I):	
子網路遮罩(U):	
預設閘道(D):	
◎ 自動取得 DNS 伺服器位址(B)	
─── 使用下列的 DNS 伺服器位址 Œ	):
慣用 DNS 伺服器 (P):	
其他 DNS 伺服器(A):	
□ 結束時確認設定(L)	進階(型)
	確定取消

步驟 09:點選『WINS』,選取停用『NetBIOS over TCP/IP』,按

下『確定』,設定完成。

進階 TCP/IP 設定			
IP 設定 DNS WINS			
WINS 位址,依使用順序(W):			
t			
•			
<b>新增(<u>A</u>)</b> 編輯(E) 移除(∀)			
如果啟用 LMHOSTS 搜尋,它會套用到所有啟用 TCP/IP 的連線。			
▼ 啟用 LMHOSTS 搜尋(L) 匯入 LMHOSTS(M)			
NetBIOS 設定			
● 預設值(E): 從 DHCP 伺服器使用 NetBIOS 設定。如果使用靜態 IP 位址 或 DHCP 伺服器沒有提供 NetBIOS 設定, 啟用 [NetBIOS over TCP/IP]。			
○ 歇用 [NetBIOS over TCP/IP](N)			
◎ 停用 [NetBIOS over TCP/IP](S)			
∖選取			
Office 取/月			