# 電腦 DNS 設定教學

# 目錄

# 請先判斷作業系統版本再進行設定

判斷電腦作業系統(Windows 7 或 10)	1
Windows 10 更改 DNS 伺服器 IP 位址設定教學	2
Windows 7 更改 DNS 伺服器 IP 位址設定教學	7

# 判斷電腦作業系統(Windows 7 或 10)

	AnyDes			
	a			
	音響原回收			
	사			
	Scan			
		- 0		
	宮智	-		
		6		
	Windows	-		
	10 更敬	-		
		第3頁 <sup>,</sup> 共16頁 461 個字	₂ [ <mark></mark>	
		i O ک 🕂	<b>≓</b> †	
■ 2 0 時 ■ C C 9 M が 配 へ足が ま ■ <sup>7年1025</sup> ワ 2010/09 ワ				
- P (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2				
	# A O #	: 📰 💽 🔗 🎯 🗐 🐠 📴		ヘ 駅 40 & 團 英 🗊 <sup>下午 02:05</sup>

以電腦桌面左下角 Logo · 如下圖為 Windows 10。

## 以電腦桌面左下角 Logo · 如下圖為 Windows 7。

RE AN GENERAL CONSTRAINT			
State State			
Antes Sector			
Setting States			
Sanati Pinanos Ricks	tituti (1000		
Solution and Bactime		distant la construction de la co	
Cashida Madashad Madashad	9 C 📒		
AND			
Hard Har Gladier			
	9		■⑦『~ ● 記 2012/10/8

# Windows 10 更改 DNS 伺服器 IP 位址設定教學

#### STEP 1

以滑鼠右鍵點選 Windows 桌面右下角的網路圖示。



#### STEP 2

選擇「開啟網路和網際網路設定」。



點選「變更介面卡選項」。



這時候會看到電腦中所有的網路卡,請在目前所使用的<mark>乙太網路網路卡</mark>上按下滑鼠右鍵。

👰 網路連線	_		×
$\leftrightarrow \rightarrow \cdot$	▶ 🕎 > 控制台 > 網路和網際網路 > 網路連線 > 🛛 🗸 👌 捜	孠 網路	٩
組合管理 ▼			?
	■ 又大網路 ○ 乙太網路 ○ 日 び に Net Connect ○ し い tel (R) Ethernet Connect ○ し し し し し し し し し し し し し	i	
		•	== 🖿

## STEP 5

在**乙太網路網路卡**右鍵選單中,選擇「內容」。

👰 網路連線		_	
← → 丶 个 🕎 > 控制台 > 網	路和網際網路 > 網路連線 >	~ ē	搜尋 網路 🔎
組合管理 ▼		100 ==- 100 ==-	- 🔳 🕐
乙太網路 2 新注辨識的網路			
● Fintel(R) 825 ● Fintel(R) 825 ● Fintel(R) 825 ● Fintel(R) 825 ● Fintel(R) 825 ● Fintel(R) 825	用(B) 線/中斷連線(O) 態 <b>(U)</b> 斷(I)		
📢 橋	接器連線(G)		
(型)	卫建徑(S) 除(D) 新会名(M)	Ι.	
	帝(R)		內容

選擇「網際網路通訊協定第 4 版 (TCP/IPv4)」,然後點選「內容」。



在下方選擇「使用下列的 DNS 伺服器位址」,並輸入自己選用的 DNS 伺服器 IP 位址即可。

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,您可以取得自動指派的 IP 設定。否則,您必須 詢問網路系統管理員正確的 IP 設定。				
● 自動取得 IP 位址(○)				
設定 DNS 伺服器				
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(E):				
慣用 DNS 伺服器(P): 140.111.233.5				
其他 DNS 伺服器(A): 8 . 8 . 8 . 8				
□結束時確認設定(L) 進階(V)				
確定 取消				

設定 DNS 伺服器如上圖

慣用:140.111.233.5 或 163.28.6.1

其他:8.8.8.8

# Windows 7 更改 DNS 伺服器 IP 位址設定教學

STEP 1

按開始,輸入"網路和共用中心",接著點擊搜尋結果

控制台 (1)
✿ 網路和共用中心
₽ 查看更多結果
網路和共用中心 × 開機 ▶

#### 點擊左邊的"變更介面卡設定"



## 這邊會列出你所有的網路卡和連線設定



#### 如果你是透過路由器或是 DHCP 連線的,請在接網路線的介面卡按右鍵並點選內容



STEP 5

#### 在內容可以看到各種網路功能,選取 IPv4 之後點一下內容

♀ 區域連線 內容			
網路功能共用			
連線方式:			
🔮 Realtek PCIe GBE Family Controller			
<ul> <li>✓ Client for Microsoft Networks</li> <li>✓ UrtualBox Bridged Networking Driver</li> <li>✓ QoS 封包排程器</li> <li>✓ Pile and Printer Sharing for Microsoft Networks</li> <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>✓ Link-Layer Topology Discovery Mapper I/O Driver</li> <li>✓ Link-Layer Topology Discovery Responder</li> </ul>			
安裝(M) 解除安裝(U) 内容(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。			
確定 取消			

# STEP 6

### 然後就會進入 IP 和 DNS 的設定視窗,大概是長這樣

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,您可以取得自動指派的 P 設定。否則, 您必須詢問網路系統管理員正確的 P 設定。				
● 自動取得 P 位址(Q)				
P位址(D:				
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(E):				
慣用 DNS 伺服器(P):				
其他 DNS 伺服器(A):				
□結束時確認設定(L)		進階(Ѵ)		
	確定	取消		

把 DNS 改成手動輸入,填入你想使用的 DNS 伺服器 IP,確定之後就完成了。如下圖

網際網路通訊協定第4版(TCP/IPv4)-內	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
一般其他設定				
如果您的網路支援這項功能,您可以取得自動指派的 IP 設定。否則, 您必須詢問網路系統管理員正確的 IP 設定。				
<ul> <li>● 自動取得 P 位址(Q)</li> <li>一● 使用下列的 P 位址(S):</li> </ul>				
₽位址(1):	· · ·			
子網路遮罩(U):				
預設閘道(D):				
◎ 自動取得 DNS 伺服器位址(B) 一◎ 使用下列的 DNS 伺服器位址(E):				
慣用 DNS 伺服器(P):	140,111,233,5			
其他 DNS 伺服器(A):	8.8.8.8			
■結束時確認設定(L)	進階(⊻)			
	確定 取消			