於 Windows 7 / 8 / 10 上設定 L2TP VPN 連接至公司

1. 於桌面右下角,尋找「小電腦」或「無線網路」圖示

、 由 上午 11:11	上午 11:13
, ザ 2015/8/5	2015/8/5

2. 於圖示上右擊滑鼠鍵後,再點選「開啟網路和共用中心」

疑難	排解	問題	
開啟	網路	和共用	用中心
-474	())	P	2015/8/5

3. 點選「設定新的連線或網路」



4. 點選「連線到工作地點」,再點擊「下一步」

• 建線到 約 記定 算 約	罔際網路 頁或撥號連線以連線到網際網路。	
全 設定新編 設定新能	周路 内路由器或存取點。	
上一一手動連續 請連線到	泉到無線網路 別隱藏的網路或建立新的無線設定檔。	
日 - 連線到 設定撥	E作地點 號或 VPN 連線以連線到您的工作地點。	

5. 點選「使用我的網際網路連線(VPN)」

● 晶連線到工作地點	-		×
您要如何連線?			
◆ 使用我的網際網路連線 (VPN)(I) 透過網際網路使用私人網路 (VPN) 連線來連線			
i 🕘 ip			
◆ 直接撥號(D) 直接連線到電話號碼,不透過網際網路			
ing			
	ſ	Ħu	3 <u>4</u>
		取	消

6. 如出現下圖,請點選「我稍後再設定網際網路連線(I)」;如無,請怱略此步驟。

● ▲ 連線到工作地點	×
您是否要先設定網際網路連線之後,再繼續執行? 必須要有網際網路連線,才能使用 VPN 連線。	
 → 設定網際網路連線(S) → 我稍後再設定網際網路連線(I) 	
	取消

7. 如下圖,請填寫「網際網路位址」為 L2TP.fic.com.tw 及「目的地名稱」為自訂,然後點擊「建立」

	- 🗆 🗙
● ▲ 連線到工作地點	
輸入要連線的網際網路位址	
您的網路系統管理員可以提供這個位址。	
網際網路位址(I):	
目的地名稱(E): FIC VPN	
□ 使用智慧卡(S)	
✓ 記住我的認證(R)	
☞ □ 允許其他人使用這個連線(A) 此選項可讓任何擁有此電腦存取權的人使用此連線。	
建立(C)	取消

8. 截至目前為止,尚未設定完成,請回至「網路和共用中心」,並點選「變更介面卡設定」。

¥	網路和共用中	心
⊕ ⋺ - ↑ 😫 🕨	控制台 ▶ 網路和網際網路 ▶ 網路和共用中心	× ¢
控制台首頁	檢視您基本的網路資訊並設定	建線
變更介面卡設定	檢視作用中的網路	
變更進階共用設定	guest 公用網路	存取類型 連線:
	變更網路設定	
	🔐 設定新的連線或網路	
	🔫 設定寬頻、撥號或 VPN 連線	,或設定路由器或存取點。
	受 難排解問題	

9. 於剛建立的連線「FIC VPN」上右擊滑鼠鍵,並於選單中點選「內容」

9			網路	連線	
ⓒ ⊙ ▼ ↑ 😰 > 控制台 →	網	路和網際網路 🕨 網	路連線 ▶	Ý	¢
組合管理 ▼ 啟動這個連線	Ĩ	新命名這個連線	刪除這個調	連線 變更這個連線的影	淀
FIC VPN			Wi-Fi	L.	Ľ
WAN Miniport (IKEv2) 區域連線		連線/中斷連線(O) 狀態(U)	c)/Wireless 3945ABG 🄰	2
日停用 Gisco Systems VPN Ac		設定成預設連線(F) (
<u>si</u> te		建立備份(C)			
	~	建立捷徑(S)			
	-	刪除(D)			
		重新命名(M)			
	•	內容(R)			
	_				

10. 於「安全性」頁籤,選擇「VPN 類型」為「使用 IPSec 的第三層通道通我協定(L2TP/IPSec)」,然後 點選「進階設定」

			FIC VP	N內容		
般	選項	安全性	網路功能	共用		
/PN	類型(T):					
使用	IPsec 的	第二層通道	道通訊協定(L2TP/IPS	Sec)	~
容判	hu桽(D)·				進	階設定(S)
可省	。昭加密 (B	即使沒有加	密也要連續	l)		v
驗記	8					
0	使用可延 [。]	伸的驗證通	副訊協定 (EA	P)(E)		
						~
						內容(R)

11. 選擇「使用預先共用金鑰進行驗證」,並填入金鑰; MIS 會另外提供此金鑰,然後點擊「確定」

進階內容	×
L2TP ● 使用預先共用金鑰進行驗證(P) 金鑰(K): ● 使用憑證進行驗證(C) ■ 驗證伺服器憑證的名稱和使用方法屬性(V)	
確定取	消

12. 回到「FIC VPN」內容後,於「網路功能」頁籤,點選「網際網路通訊協定第4版(TCP/IPv4)」,然 後再點選「內容」

			FIC VP	N內容			
般	選項	安全性	網路功能	共用			
這個	連線使用下	列項目	(O):				
v	網際網路	納訊協	定第6版(T	CP/IPv6)			
	網際網路	2. 通訊協	定第4版(T	CP/IPv4)			
	File and	Printer	Sharing for	Microsof	t Netwo	orks	
	File and Client fo	l Printer or Micro	Sharing for osoft Netwo	Microsoft orks	t Netwo	orks	

13. 點選「進階」

網際網路通訊協定第4	版 (TCP/IPv4) - 內容	×
一般		
如果您的網路支援這項功能,您可以取得 必須詢問網路系統管理員正確的 IP 設定。	自動指派的 IP 設定。否則,	您
● 自動取得 IP 位址(O)		
○使用下列的 IP 位址(S):		
IP 位址(I):]
● 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):]
	進阻	I(V)
	確定	取消

14. 取消「使用遠端網路的預設閘道」·然後點擊「確定」

			進階 TCP,	/IP 設定		×
IP 設定	DNS	WINS				
這個核 核取後	取方塊5 ,區域維	R適用在您同 周路上無法便]時連線到區域 9送的資料將會	網路及撥號 轉送到撥號	虎網路時・當魚 虎網路・	忽將它
	吏用遠端 停用以對	網路的預設 開為基礎的	閘道(U) 路由新增			
Land Carlor (1995) 正式	1動計量(前量(N)	(A)				
					確定	取谐
					確定	取消

15. 請回到桌面,在桌面右下角的網路圖示上左擊滑鼠鍵,即會看見「FIC VPN」連線。請點擊「連線」

	網路
	飛航模式
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	連線
	FIC VPN
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	連線(C)

- P

16. 請填入「使用者名稱」及「密碼」

€ 網路
FIC VPN
正在連線到 l2tp.fic.com.tw
登入
使用者名稱
密碼
網域:
確定取消

17. 完成連線;如同位於公司。



18. 如欲中斷連線,請回到桌面,在桌面右下角的網路圖示上左擊滑鼠鍵,即會看見「FIC VPN」連線; 然後,請點擊「中斷連線」

	網路
	飛航模式 關閉
	連線 ┞┳ 網路 已 _{已連線}
	FIC VPN 日連課 中斷連線(D)
▲ 🖻 🛅 🔛 🕪 😐 上午 11:11 2015/8/5	