作者:彰藝科技有限公司[黃士訓]

#### 新軟OpenVPN (SSL VPN)-iOS 手機連線設定

#### [說明]

使用OpenVPN 行動APP,讓手機透過OpenVPN(SSL VPN)連線到公司內部網路,並且可以透過WAN IP 上網。

[步驟1] 進入設備管理介面,設定SSL VPN (底下是設定範例,請依照您的實際 環境設定)。

SSL VPN配給用戶端的ip位址範圍不可以是DMZ或者LAN網段的ip.

如果預設的沒有衝突的話,就用預設的.

Open vpn 對應實體ip位址 輸入防火牆ip就可以.

以行動瀏覽器開啟下載檔案時,必須要確定wan的管理介面是開http或者https 因為這裡的範例只帶出http,所以如果管理介面是開https,那麼開頭就必須改成 https://就可以正常下載

Nuseby Internet Secu	Fighter
MHG-7	Α
👿 条統管理	il VPN > 設定
■ 網路介面	
<b>夏</b> 管制條例選項	SSL VPN 組織設定
👅 網站管制	♥ 敗用 SSL VPN
T AP控制器	配給用戶端之中立址
互 Wi-Fi 計費	網際協定: IPv4 ▼
SSL VPN	配給用戶端的IP位址範圍: 192.168.142.0 / 255.255.0
SSL VPN 精靈	加密演算法: AES-128 ▼
_● 設定	通訊協定: TCP ▼
● 硬體認證帳戶管理	連線埠號: 1194 (範圍: 1 - 65535,例如: 1194)
▲ 大里線和大規模	OpenVPN用戶端設定
21日前11日11日	對應之實體 IP 位址 /網域名稱: 59.12.
■ 共中加単 □ ■ 非限功能	請先在行動裝置上安裝OpenVPN行動App,並以行動瀏覽器開設"http://59.12' 8080/webvpn/openvpn_client.ovpn"
■ 9年9日→JJRE ■ 151次和上	✓ 尤許 OpenVPN 用戶端透過下列網路介面上網
	Port1 (WAN1) Port2 Port3 (LAN1) Port4
	每位OpenVPN用戶最大上網頻寬: 0 Kbps 範圍: 0 - 999999, 0: 表示不限制
	✓ 提供 DNS 伺服器位址給用戶端
	DNS伺服器 1: 168.95.1.1
	DNS伺服器 2: 168.95.192.1
	U 提供 WINS 伺服器位址給用戶端
	斷線(直測)機制:
	每間隔 5 秒測試速線乙次 (間隔設定範圍:0-10,0:表示不值測)
	<b>加油時 60 秋年同時即得益居68</b> (油時設定節度):1-100)
	可連線之子網路

[步驟2] 請依照下面畫面操作.開啟app store搜尋openvpn, 選擇OpenVPN Connect安裝



[步驟2] 安裝完成了,請點選 [開啟].

●○○○○ 中華電信 令 上午8:25 🕴 🕴 100% 🖿

### About OpenVPN X Help

# WELCOME TO OPENVPN

OpenVPN requires a profile (.ovpn file) to connect to a server. Please use one of the following apps to import a profile:



Import your Private Tunnel profile.

Go

>



If you are importing a profile from an OpenVPN Access Server, log into the server using Safari and click on "userlocked" or "autologin" profile.

**Enter Access Server hostname** 



Using iTunes Sync, select your device, go to OpenVPN under the "apps" tab, and drop your .ovpn and related cert/key files into the file sharing window.



If you receive the profile as a .ovpn attachment in the Mail app, you can open it in OpenVPN (Note: this method is less secure).

[步驟3] 請點選 [Import Private Tunnel Profile] GO.

●○○○○ 中華電信 令 上午8:25 🕴 🕴 100% 🖿

## About OpenVPN X Help

# WELCOME TO OPENVPN

OpenVPN requires a profile (.ovpn file) to connect to a server. Please use one of the following apps to import a profile:



Import your Private Tunnel profile.

Go

>



If you are importing a profile from an OpenVPN Access Server, log into the server using Safari and click on "userlocked" or "autologin" profile.

**Enter Access Server hostname** 



Using iTunes Sync, select your device, go to OpenVPN under the "apps" tab, and drop your .ovpn and related cert/key files into the file sharing window.



If you receive the profile as a .ovpn attachment in the Mail app, you can open it in OpenVPN (Note: this method is less secure).

[步驟4] 在Safari網址輸入OpenVPN(SSL VPN)設定檔下載的位置,下載 OpenVPN(SSL VPN)的設定檔. 例如管理介面是https那就是輸入https://對應之實體 IP/webvpn/openvpn\_client.ovpn 選擇繼續.



[步驟5] 點選在「OpenVpn」中打開.



[步驟6] 輸入你在SSL VPN設定的帳號與密碼,然後選擇Save.



[步驟7] 將Disconnected狀態移成Connected,這樣手機就會開始連線SSL VPN.



<sup>[</sup>步驟8] 選擇Yes同意連線



[步驟9] OpenVPN(SSL VPN)連線成功會看到如下的畫面,若要中斷連線可以移動為Disconnected



以上就是新軟 OpenVPN (SSL VPN)- iOS 手機連線設定。