# APM 登入操作說明 (行動裝置)

APM 登入操作說明 (行動裝置)				
1 F:	5 Access 下載安裝3			
1.1	Android Platform			
1.2	IOS Platform			
1.3	Windows Platform			
2 F:	5 Access 簡易設定			
2.1	Android Platform			
2.2	IOS Platform			
3 存	平取 WHL 系統前,建立 APM 連線7			
3.1	Android Platform			
3.2	IOS Platform			
4 當	了不使用 WHL 系統時,中斷 APM 連線11			
4.1	Important11			
4.2	Android Platform 11			
4.3	IOS Platform			

目錄

# APM 登入操作說明 (行動裝置)

- 1 F5 Access 下載安裝
  - 1.1 Android Platform

請於"Google Play"搜尋關鍵字"F5 Access",下載及安裝"F5 Access" App



或以 QR Code App 掃描下列 QR Code 圖示



https://play.google.com/store/apps/details?id=com.f5.edge.client\_ics&hl=en\_US

1.2 IOS Platform

請於"App Store"搜尋關鍵字"F5 Access",下載及安裝"F5 Access" App



或以 QR Code App 掃描下列 QR Code 圖示



https://itunes.apple.com/tw/app/f5-big-ip-edge-client/id411062210?mt=8

#### 1.3 Windows Platform

請於" Microsoft Store" 搜尋關鍵字"F5 Access", 下載及安裝"F5 Access" App



### 或以 QR Code App 掃描下列 QR Code 圖示



https://www.microsoft.com/en-us/store/p/f5-access/9wzdncrdsfn0

# 2 F5 Access 簡易設定

- 2.1 Android Platform
  - 2.1.1 開啟已安裝於行動裝置上的 F5 Access App 點選『CONFIGURE SERVER』建立連線設定檔。



2.1.2 輸入下列資訊並啟用『Web Logon』後,點選『✔』完成連線設定 Enter configuration name: WanHai





#### 2.2 IOS Platform

2.2.1 開啟已安裝於行動裝置上的 F5 Access App

點選『Settings』及『Add Configuration...』建立連線設定檔。

●●●○○ 中華電信 4G 11:59 /	AM @ 100%	●●○○○ 中華電信 4G	12:00 PM Settings	O 100% 💼
		Enterprise VPN	1	
F5 Acc	cess	Add Configura	ation	>
e	⇒	Support	1	
	~~	F5 Access User	Guide	>
		Diagnostics		>
Enterprise VPN	Add Now N	Email Logs		>
Configuration		Abçut		>
Status	Disconnected			
	<b>¢</b>	្រឹម្ប		<b>O</b>

2.2.2 輸入下列資訊並啟用『Web Logon』後,點選『Save』完成連線設定 Description: WanHai

Server : tpeapm.wanhai.com

●●●○○ 中華電信 4G 12:00 F	РМ 🛈 100% 🖿		●●○○○ 中華電信 4G	12:01 PM	۵ 100%
Cancel Config	ure Save			Settings	
Description WanHai	3		Enterprise VPN	1	
Server tpeapm.wanl	nai.com		✓ WanHai tpeapm.wanhai.com	n	(i) >
(1)			Add Configura	ation	>
Web Logon	2		Support		
Use Certificate	$\bigcirc$		F5 Access User	Guide	>
		$\Box$	Diagnostics		>
			Email Logs		>
			About		>
			վլ	111	o
			Connection	Statistics	Settings

- 3 存取 WHL 系統前,建立 APM 連線
  - 3.1 Android Platform
    - 3.1.1 於『Connection』頁面,點選『CONNECT』進行 APM 連線



3.1.2 輸入 WHL Web Portal 帳號、密碼 (若無,請使用 Outlook 帳號、密碼),並選擇 OTP Sender 後點選『Logon』

OTP Sender :

MOTP Client App 用戶 -> Software 外部信箱接收 OTP 用戶 -> E-Mail



3.1.3 輸入 OTP 進行身份驗證,完成 APM 連線後即可存取 WHL 相關系統



3.1.4 點選『Connected』可顯示傳輸狀況

98) 🗜 🤛 🗷 🥶 🕥 🔂 👯 📶 🗋 2:31	98) 🚺 📟 🗔 👐	☺ 🔒 牂ᆐ 🛢 2:32
	F5 Access	
F5 Access	TRAFFIC	CONNECTION DETAILS
	Inbound	
	Data	2.2 KB
WanHai CONFIGURATION	Compression	0 %
Connected 00:00:04 > STATUS	Throughput	675 b/s
	Outbound	
	Data	3.6 KB
2000 <u>5</u> 2	Compression	0 %
	Throughput	659 b/s

依平常操作方式,存取 WHL 系統。

#### 3.2 IOS Platform

3.2.1 於『Connection』頁面,點選『Connection』進行 APM 連線



3.2.2 輸入 WHL Web Portal 帳號、密碼 (若無,請使用 Outlook 帳號、密碼),並選擇 OTP Sender 後點選『Logon』

OTP Sender :

```
MOTP Client App 用戶 -> Software
外部信箱接收 OTP 用戶 -> E-Mail
```



3.2.3 輸入 OTP 進行身份驗證,完成 APM 連線後即可存取 WHL 相關系統



## 3.2.4 點選『Statistics』可顯示傳輸狀況



依平常操作方式,存取 WHL 系統。

- 4 當不使用 WHL 系統時,中斷 APM 連線
  - 4.1 Important

當不使用時,請務必中斷連線以減少頻寬及電量的損失。

4.2 Android Platform

於 Connection 頁面點選『DISCONNECT』即可中斷 APM 連線。



4.3 IOS Platform

於 Connection 頁面點選『Disconnect』即可中斷 APM 連線。

