

阿湯哥@IT三兩事

記憶會隨著時間流逝而淡忘，記錄會一直流傳下去~ 分享我的IT日常

[BLOG學習](#)[WIN10常見問題](#)[WINDOWS Command](#)[工具分享](#)[友站連結](#)[BLOG 參考資源](#)[關於本站](#)

星期三, 4月 14, 2021

產生樹狀目錄結構圖超簡單，使用Windows Command 「tree」 指令來執行



```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
C:\Users\IVY-PC>tree D:\game /a /f
列出磁碟區 新增磁碟區 的資料夾 PATH
磁碟區序號為 A864-32DA
D:\GAME
+---pop it
|   +---U2
|   |   \---Pop It音檔
|   |       \---Unit2
|   \---U4
|       \---Pop It音檔
|           \---Unit4
+---robot enemy
|   +---Unit 1
|   |   +---MP3
|   |   \---PIC
|   +---Unit 2
|   |   +---MP3
|   |   \---PIC
|   +---Unit 3
|   |   +---MP3
|   |   \---PIC
|   \---Unit 4
|       +---MP3
|       \---PIC
+---句型建築師
|   +---U1
|   \---U3
+---句子go不go
```

有時候我們希望以「樹狀目錄結構圖」來表達或說明一些資料夾結構，可以讓你不必總是開啟檔案總管。用 Windows內建最簡單的指令「tree」就可以匯出你需要的效果。

▼使用 tree help

我們可以在「命令提示字元」下 tree /? 取得指令說明

```
C:\>tree /?
以圖形顯示磁碟機或路徑的資料夾結構。

TREE [drive:][path] [/F] [/A]

    /F    顯示各資料夾中檔案的名稱。
    /A    使用 ASCII 取代擴充字元。
```

▼實作範例

Step1.以圖形顯示 c:\temp2 資料夾的樹狀目錄結構，並顯示各資料夾中檔案的名稱。

tree c:\temp2 /f

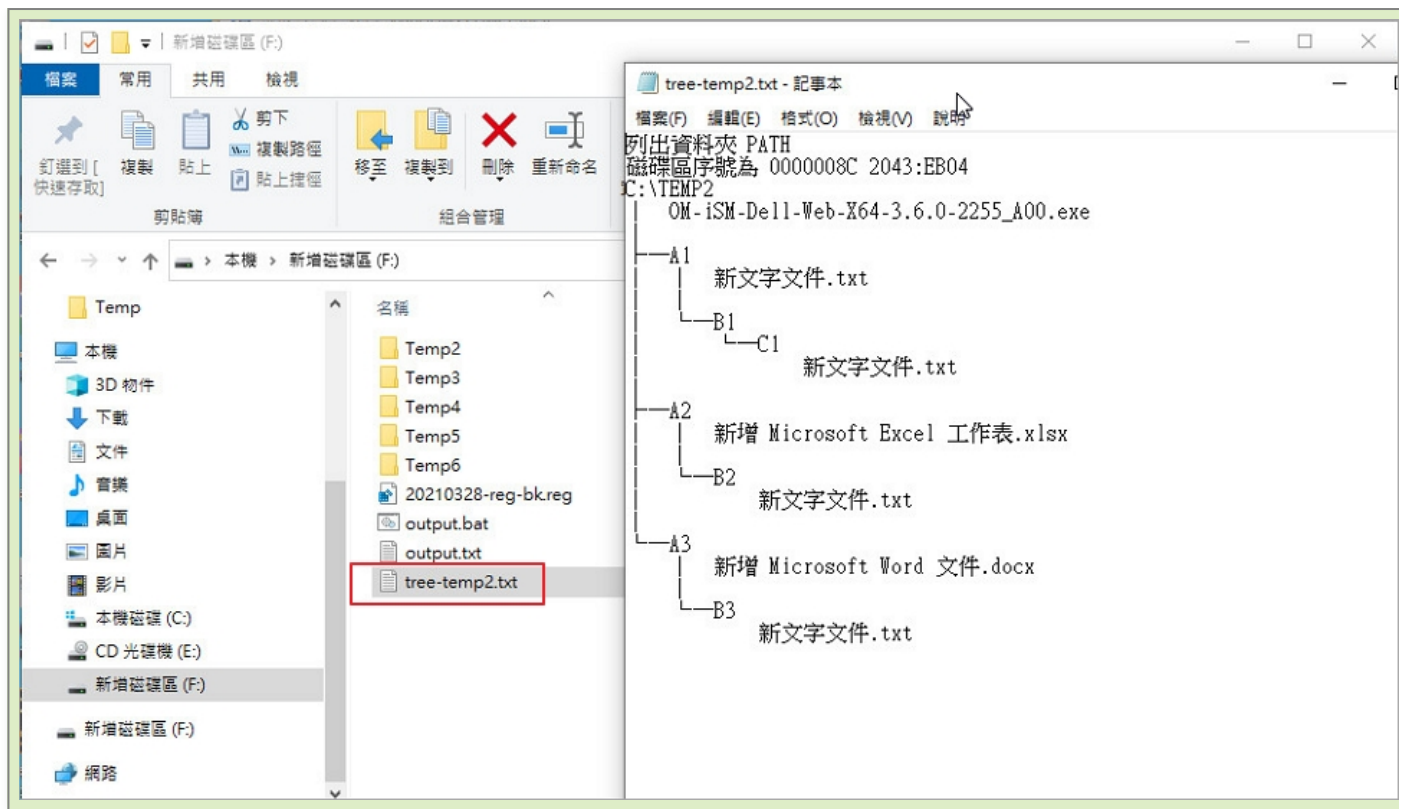
```
C:\>tree c:\temp2 /f
列出資料夾 PATH
磁碟區序號為 000000F3 2043:EB04
C:\TEMP2
| OM-iSM-Dell-Web-X64-3.6.0-2255_A00.exe
|_A1
|   新文字文件.txt
|   |_B1
|       |_C1
|           新文字文件.txt
|_A2
|   新增 Microsoft Excel 工作表.xlsx
|   |_B2
|       新文字文件.txt
|_A3
|   新增 Microsoft Word 文件.docx
|   |_B3
|       新文字文件.txt
C:\>
```

Step2.將檔案導出到 C:\下會出現「存取被拒」這是因為 Windows的保護機制，所以我們改為導出到其他非系統槽下。

```
C:\>tree c:\temp2 /f > c:\tree-temp2.txt
存取被拒。

C:\>tree c:\temp2 /f > f:\tree-temp2.txt
C:\>
```

Step3.打開檔案輸出結果如下。



▼延伸閱讀

- 🔊 使用「dsquery Command」來查詢及匯出 AD使用者帳號
- 🔊 forfiles Command 教學 | 教你使用forfiles 尋找及刪除過期的檔案
- 🔊 Robocopy指令教學 | 使用Windows內建的Robocopy指令讓你快速備份和同步資料

~若您覺得本篇有幫助到你，也請幫忙按讚或♡分享出去~

on 4月 14, 2021

標籤：[資料夾結構圖](#)[Windows tree](#), [cmd tree](#), [Tree command](#), [tree command 教學](#), [tree指令](#), [Windows Command](#), [Windows Command 教學](#), [Windows Command tree 教學樹狀目錄結構圖](#)

位置：[台灣](#)

沒有留言:

[較新的文章](#)

[首頁](#)

[較舊的文章](#)

訂閱：[張貼留言 \(Atom\)](#)