FileZilla 3 的使用教學(1) 下載及開啟程式

步驟如下:

Step 1.

以Windows為例,先下載FileZilla,或至本站下載(完全免費,可升級)。

Step 2.

解壓縮下載完成的檔案,並且執行「filezilla.exe」。



Step 3.

而Windows的使用者可以切換至「locales」資料夾,將「 zh_TW」外的其它資料夾刪除,以節省因繁體中文語系外的其 它語系而佔用之硬碟空間。

FileZilla 3 的使用教學(2) 使用站台管理員並連線到FTP站台

在FileZilla中,使用者可以藉由站台管理員建立與管理FTP 站台,並且可針對個別站台做站台編碼及連接埠的設定, 是進入FileZilla最基礎的功能。

步驟如下:

Step 1.

打開FileZilla,並按下功能表上的【檔案】→【站台管理員】,並 按下〔新站台〕後,輸入伺服器的相關資訊。

選擇欄位:	一般設定 進階	設定傳輸設定字碼集				
□ 福進	主機(H): 伺服器種類(T):	59.120.32.196 連接埠(P): FTP - File Transfer Protocol				
	登入型式(L): 使用者(U):	一般 anonymous				
	密碼(W): 帳號(A):	*****				
	註解(M):	L				
新增站台(N) 新增資料夾(F)			~			
新增書籤(M) 更名(R) 刪除(D) 複製(Y)			2			

FileZilla 3 的使用教學(2) 使用站台管理員並連線到FTP站台

Step 2.

若使用者需要在連線到特定站台時,自動切換到本地端或伺服器端

之特定資料夾目	站台管理員	X
錄,則請按下〔 進階設定〕,並 在〔預設本地目 錄〕和〔預設遠 端目錄〕輸入資 料夾名稱。	選擇欄位: ← 我的站台 — 福進	 一般設定 進階設定 傳輸設定 字碼集 「伺服器種類(T): 預設(自動偵測) ▼ 「 略過 Proxy (Y) 預設本地目錄(L): C:\Documents and Settings\Administrator
	新增站台(N) 新增	载料夾(F) 0 ♀ 小時, 0 ♀ 分鐘
	新增書籤(M) 更	名(R)
	刷除(D) 核	製(Y)

連線(C)

確認(0)

取消

Step 3.

設定完成後,按下〔連線〕即可連線到設定的站台。在連線時,

FileZilla會自動判別該站 台的編碼,而若因判別錯 誤使得檔案或資料夾名稱 產生亂碼時,請再回到站 台管理員中,並在〔字碼 集〕設定該站台的編碼。 以繁體中文站台為例,通 常設為「Big5」即可解 決。

選擇補位: ← 我的站台 上_型 福進	 一般設定 進階設定 傳輸設定 字碼集 此间服器於檔案名稱使用以下的字集編碼: 自動值測(A) 如果伺服器支援软使用 UTF-8,否則就使用本地字碼集. 34申使用 UTF-8(U) ④使用自訂字碼集(C) 續碼(E): Big5 使用蜡鍊的字碼集會導致檔名無法正確顯示. 					
新增站台(N) 新增資料夾(F) 新增書簽(M) 更名(R) 開除(D) 複製(Y)						

FileZilla 3 的使用教學(2) 使用站台管理員並連線到FTP站台

Step 4.

使用者也可以透過工具列上的圖示旁的下拉式選單,而FileZilla會 列出所有於站台管理員的站台,供使用者選擇並連線。 使用者也可以透過快速連線列,並輸入FTP站台的基本資訊後,按 下〔快速連線〕。





FileZilla 3 的使用教學(3) 傳輸檔案與設定傳輸速度限制

在連接上了站台之後,最重要的是莫過於就是透過FileZilla來傳輸 檔案。而在檔案的傳輸過程中,若未設定傳輸速度,有可能會影響 我們透過網路觀看串流影片、玩線上遊戲,甚至是瀏覽網站的流暢 度。故設定傳輸的速度限制,是很重要的一門招式。

Step 1.

打開FileZilla,並按下功能表上的【編輯】→【設定】,並找到左 側面版的〔傳輸〕,在「速度限制」處,輸入上傳及下載的速度限 制。

設定	X
選擇頁面(P): ○ 連線 ○ 上重線 ○ 上重動模式 ○ 衣動模式 ○ 下TP ○ 所用 Proxy ○ 小面 ○ 作場 ○ 作場 ○ 市場主題 ○ 市場主題 ○ 市場 ○ 市	並行傳輸 最大同時傳輸數目(T): 2 (1-10) 並行下載限制(D): 0 (0 即不設限) 並行上傳限制(U): 0 (0 即不設限) 適時時間 多少秒內逾時: 20 (5-9999, 0 則停用) 如果這段時間內沒有傳送或是接收資料,連線會關閉間 FileZilla 會嘗試重新連線. 速度限制 下載限制(L): 1000 (單位 KB/s) 上傳限制(P) 20 (單位 KB/s) 鼻衝容忍度(B): 一般 ●

Tips FileZilla的最初預設值為0,代表無速度限制。

FileZilla 3 的使用教學(3) 傳輸檔案與設定傳輸速度限制

Step 2.

若伺服器端允許使用者下載檔案,則只要在「遠端站台」處的檔案 或資料夾上,按下〔滑鼠右鍵〕→〔下載〕,就可以將整個目錄或 檔案下載至本地端。

若選擇〔加入檔案至佇列中〕,則要傳輸的檔案或先置於佇列清單中,但不會立即傳輸。

Step 3.

若伺服器端允許使用者上傳檔案,則只要在「本地站台」處的檔案 ,按下〔滑鼠右鍵〕→〔上傳〕,就可以將本地端的目錄或檔案上 傳至伺服器端。

Step 4.

若無法上傳或下載檔案,可以在檔案或資料夾上按〔滑鼠右鍵〕→ 〔檔案屬性〕,檢查是否擁有相關的權限。而使用者為擁有者,則 可以變更相關的權限。

慧更檔案屬性		×
諸爲檔案 "OFFIC 選擇新的屬性. 擁有人權限	E2007專業版Sav	ve As PDFandXPS.exe"
✓ 讀取(R)	⊻寫入(W)	☑ 執行(E)
群組權限 ☑ 讀取(A)	□寫入(R)	□執行(X)
公開權限 ☑ 讀取(D)	□寫入(I)	□執行(C)
數值(N): 744 您可以在任何位	置使用 x 來保持原	東來檔案所有的權限。
	確認	取消

FileZilla 3 的使用教學(3) 傳輸檔案與設定傳輸速度限制

Step 5.

使用者亦可以在個別檔案上,按下〔預設檔案存在動作〕,設定若 本地端或是伺服器端有同樣的檔案名稱時,FileZilla的處理動作。

預設檔案存在動作	×			
 諸選擇如果目標檔案已存在時的預設處理動作.該選擇只在目前的連續 下載 使用預設值(D) >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>				
○更名(N) ○暗過(K)	○更名(M) ○略過(I)			
如果使用"如果較新就覆寫"選項,您的系統時間就得與伺服器同步.如果時間有異(如在不同的時區)那諸在站台管理員中指定時區偏移量.				
	取消			

Step 6.

而若本地端和遠端擁相同的篩選器,則可以按下功能列上的圖示, 進行目錄比對,而若是本地端與遠端都擁有的檔案,則會以白色背 景顯示;反之則是以黃色背景顯示。

🖉 yoongees goinsig211.20.11	34 Finžila		-					(i-1	- 8
据第(P) 编码(D) 被规(I) 律	第(7) 间隙器(3) 書業	ED) DURG(H)							
2. 3. b. b. Q 2	0.0 #R 1	+ 11							
±1800:	使用曲名新(U):	EN(W	3:		HERIO(?):	10	E-440(Q) -		
(代盤: 計算(同節器件))+医療係 指令: MDTM OFFICE2007相互 同意: 213 2000(2111052)4 (代盤: 中医療保護: 215(認識: 2) (代盤: 中医療保護: 2)(日前: 2)	動力 動力 動力 動力 動力 動力 動力 動力 動力 動力	P5.exe 00 19- 18112:0 19-,							4
Randsfer Dill				Interaction /					
5268 87	大小 植家植物	ARSONT	1	57.	新東大小	S1219	A0.60040	101	
0			11	0.					
Distant .	植来说相关	2008/11/14 下午 6-		100					
Autonaninf.Seg	爆累没料亮	2008/9/22 丁千 04	12				CONTRACTOR -		
				CORES		建来资料 完	2009/2/19 T	Barret-+++	
CARCYGER	127015	2008/1/20 丁干 05		Corne		MARINES.	and the second second	AND ALL	
System Volume I	城寨省科学	2009/1/6 丁午 040	-						
Cont	GRONE	2009/2/25 下午 05							
Cart	爆发资料共	2008/4/14 丁午 06/							
				⊂ R¥		植素油料洗	2009/2/18 T	dxx	
				0.0011		權業資料向	2006/9/11	diam'rei-	
J.R.MIG	核实证科学	2008/2/23 下午 12		Sec. 20			and the second		
and a second second				□●肥祥的		權実資料共	2008/3/4上年	\$100-4-	
				- Wilde		相实资料实	2008/8/7	2000-0-1	
				COTR		电声音和 关	2009/2/5上午	diam're-e-	
			-	4		and strent	Sector State	distant and	3
7.62 (24)				38:000	1844 to be and	.000 Byte			1.1

FileZilla 3 的使用教學(4) 維持連線不中斷

若連線到FTP站台且閒置過久時,常發現連線的session因為連線 逾時,而讓使用者不經意地被伺服器中斷連線,導致使用者必須再 度連上FTP,才能進行檔案的傳輸或查看。而對部份的FTP伺服器 ,可透過FileZilla代送「NOOP」的指令,讓使用者維持連線。

Step 1.

打開FileZilla,並按下功能表上的【編輯】→【設定】,並找到左 側面版的〔連線〕→〔FTP〕,在「FTP 維持連線」處,勾選「送 出FTP連線指令」後,按下〔確認〕即可。



對於部份FTP伺服器軟體,如FileZilla Server,因為有採用「No-transfer-time」的設計方法,即在某段固定的時間內,若使用者沒有進行檔案的傳輸,或是資料夾的查看與切換,伺服器將會主動中斷連線,故此方法並無法在每個FTP伺服器上通用。