

從 PC 設定 Z 槽

1. 開啟一個 Windows 檔案總管視窗，並選擇工具 > **連線網路磁碟機**來顯示連線網路磁碟機視窗。從磁碟機下拉式選單中選擇 **Z:**磁碟機編號。執行以下其一來找到共用資料夾：
 - 在資料夾欄位中輸入\\192.168.100.100\public。
 - 找到 public 共用資料夾，然後按一下確定。
2. 輸入使用者名稱及密碼，並按一下確定。設定完成之後，您可以在 Windows 檔案總管中存取已對應的共用資料夾。



從 Mac 設定存取共用資料夾

從選單列中選擇**前往 > 連接伺服器**。在伺服器位址欄位中輸入 192.168.100.100，開頭為 smb:// 或 afp://，並按一下**連接**。

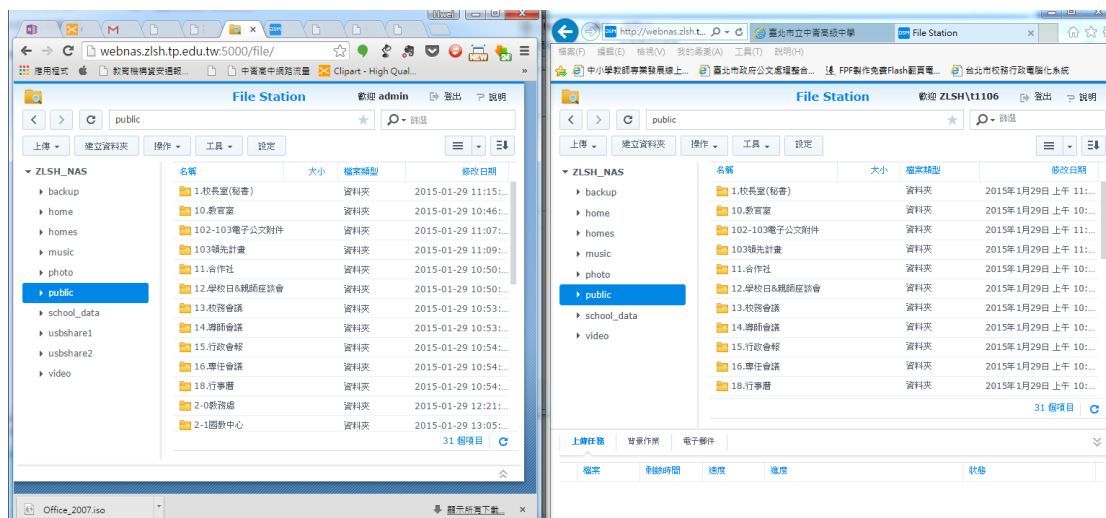
注意：為求更好的效能，建議您透過 SMB 連線至共用資料夾。選擇您要存取的共用資料夾。

設定完之後，您可以在 Finder 視窗中存取共用資料夾。



透過 File Station 存取檔案

File Station 是 DSM 的檔案管理工具，可讓網際網路上的 DSM 使用者使用他們的網頁瀏覽器存取 Synology NAS 上的資料夾。只要開啟兩個或多個 File Station 視窗，您便可以使用在各個 File Station 視窗之間拖放的方式來管理 NAS 上所有的資料。



連結方式

<http://webnas.zlsh.tp.edu.tw:5000/file/>，輸入學校帳密，使用 File Station 下載/上傳檔案，也可在學校網頁/e 化校園選單，點擊網路硬碟進入

操作 File Station

使用操作選單、右鍵點按和拖放功能，您可以輕鬆上傳、下載、複製、移動、重新命名、刪除、解壓縮及壓縮檔案或資料夾，以及執行更多操作。

編輯檔案及子資料夾的內容

您可以在內容視窗中編輯檔案或子資料夾（即為共用資料夾中的資料夾及子資料夾）的存取權限、複製下載網址及在新的瀏覽器視窗中開啟檔案。選擇您要設定存取權限的檔案及資料夾。以右鍵點按其中一個檔案或資料夾，或是選擇**操作選單**，然後選擇**內容**。

分享檔案連結

分享只要在檔案或資料夾上按一下滑鼠右鍵，再選擇**分享檔案連結**即可。您可以將產生的連結及 QR 代碼寄給朋友或其他使用者。無論他們是否擁有帳號，都可以循著連結來下載所選檔案或資料夾。

使用 iOS、Android 及 Windows Phone 應用程式

您可以在 Apple 的 App Store、Anroid Market 或 Windows Marketplace 中取得行動應用程式，您可以隨時隨地管理 Synology NAS 上的檔案、音樂、相片、影片。

- **DS file** 可讓您使用 iOS/Android 裝置或 Windows Phone 存取並管理 Synology NAS 上的檔案。
- **DS photo+** 可讓您使用 iOS/Android 裝置或 Windows Phone 存取 Photo Station。將相片從 Photo Station 下載並儲存到您的行動裝置裡。您也可以使用 DS photo+ 將快照或影片直接從照相機上傳至 Photo Station。

使用 PhotoStationUploader 上傳照片及影片到中崙高中影音平台

使用 PhotoStationUploader，只要在 PC 上按滑鼠右鍵，就可以上傳照片跟影片到中崙高中影音平台

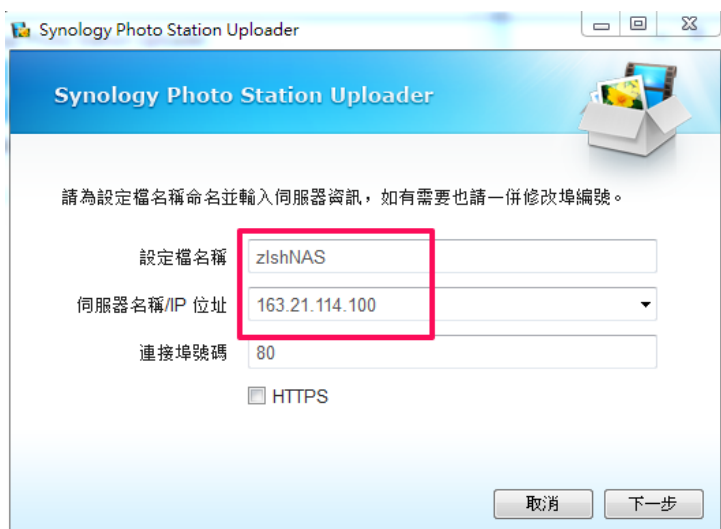


一、 下載檔案

- [Synology-PhotoStationUploader-Setup-056.exe](#) (學校端下載)

下載完成後請自行安裝

二、 設定



- 設定檔名稱：zshNAS(可自行命名)
- IP：163.21.114.100



- 選第一個選項



- 輸入帳號、密碼



- 完成設定

三、 照片的處理

在上傳照片之前，建議老師們底下幾件注意事項

1. 先把要上傳的照片放在**同一個資料夾**
2. 資料夾命名時，建議使用「日期-活動名稱」，例如「104.04.20-中崙高中影音平台使用說明」。有了活動時間的名稱，上傳到中崙高中影音平台時，相片資料夾就會依照時間先後來做排序。

四、 上傳照片

只要**選取你的照片資料夾** → **按下滑鼠右鍵** → **上傳至 Photo Station**

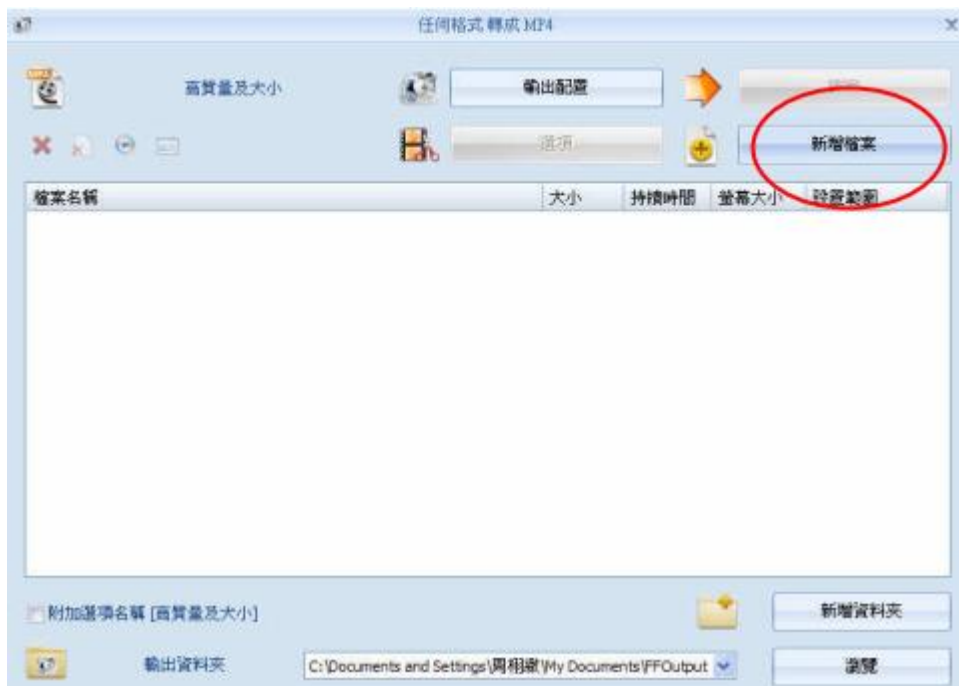
五、 影片的處理

格式工廠操作步驟

步驟一：開啟格式工廠，點選任何格式轉成 mp4



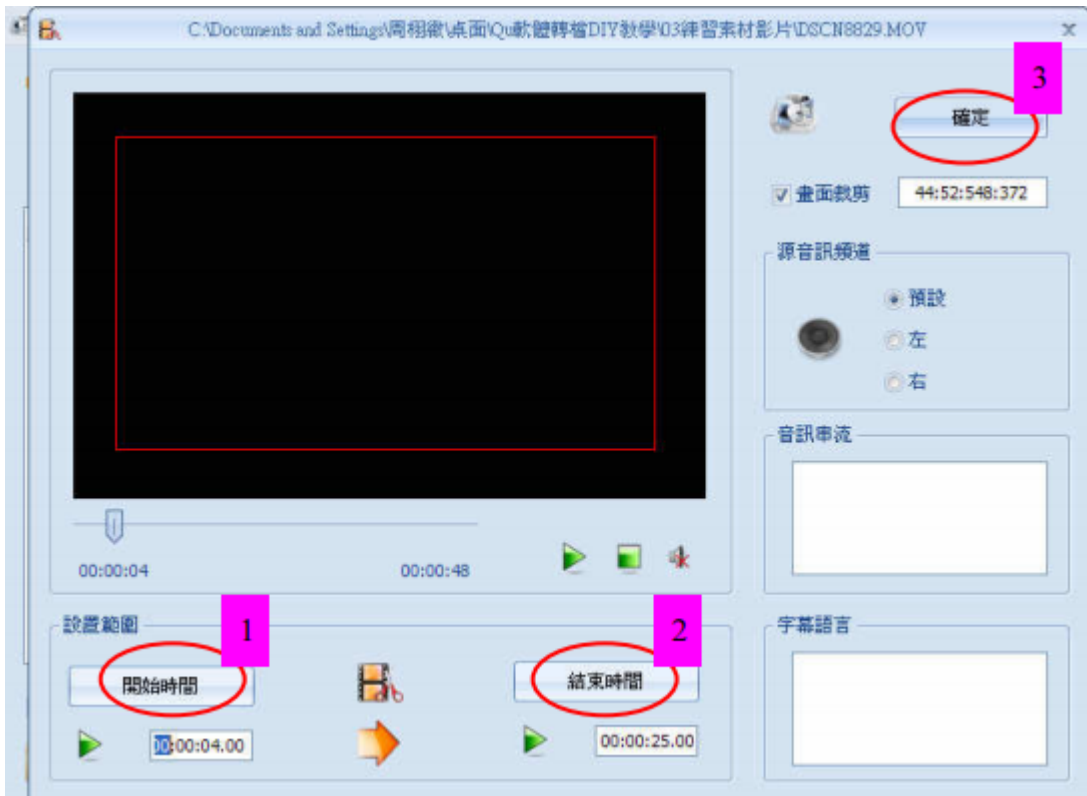
步驟二：按下新增檔案



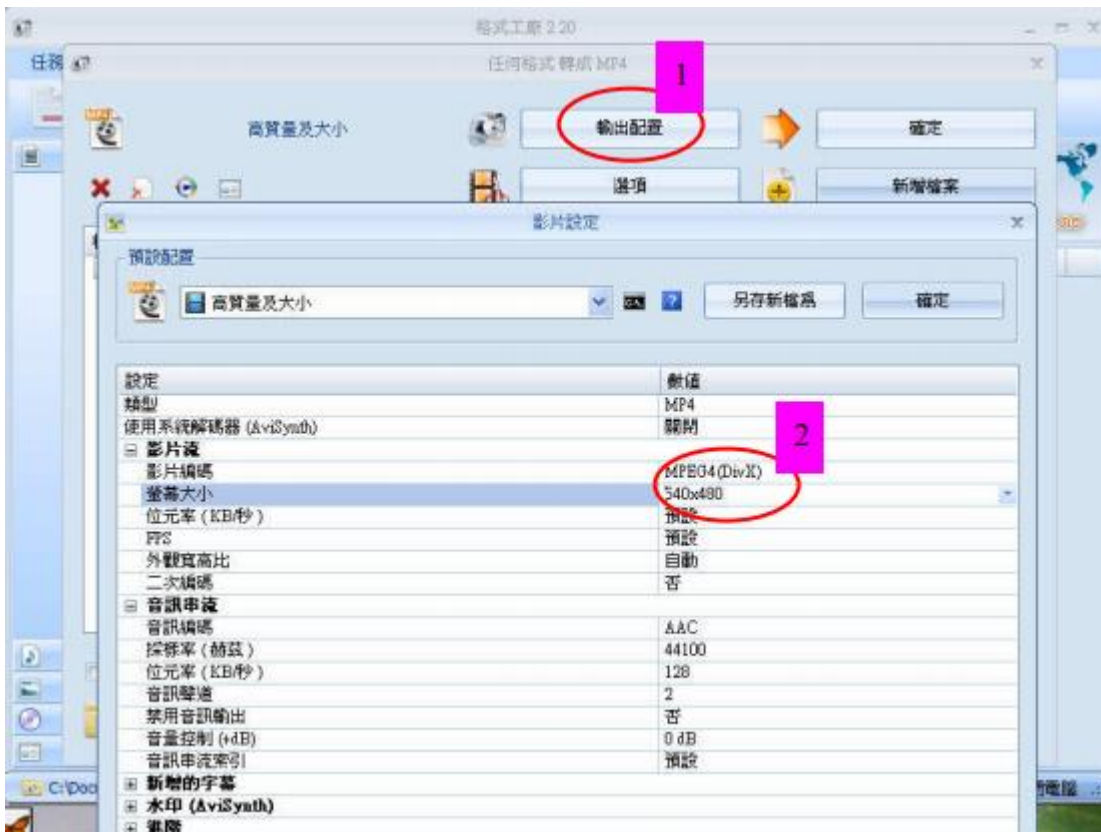
步驟三：選擇需要轉換的檔案，選好檔案，就按下開啟



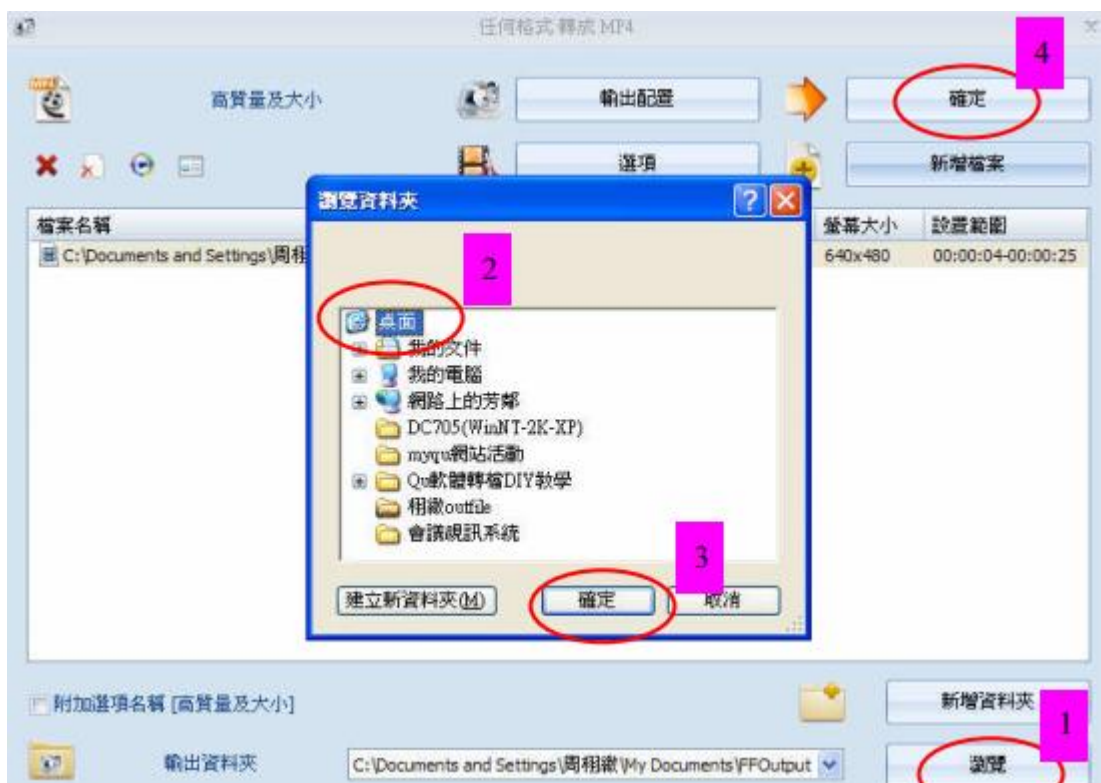
步驟四：擷取影片開始與結束的時間



步驟五：點選「輸出配置」，將「影片編碼」設定在 MPEG4，「螢幕大小」設定在 1280*720



步驟六：按下「瀏覽」，選擇影片轉檔後儲存的位置，再按下確定



步驟七：按下「開始」

