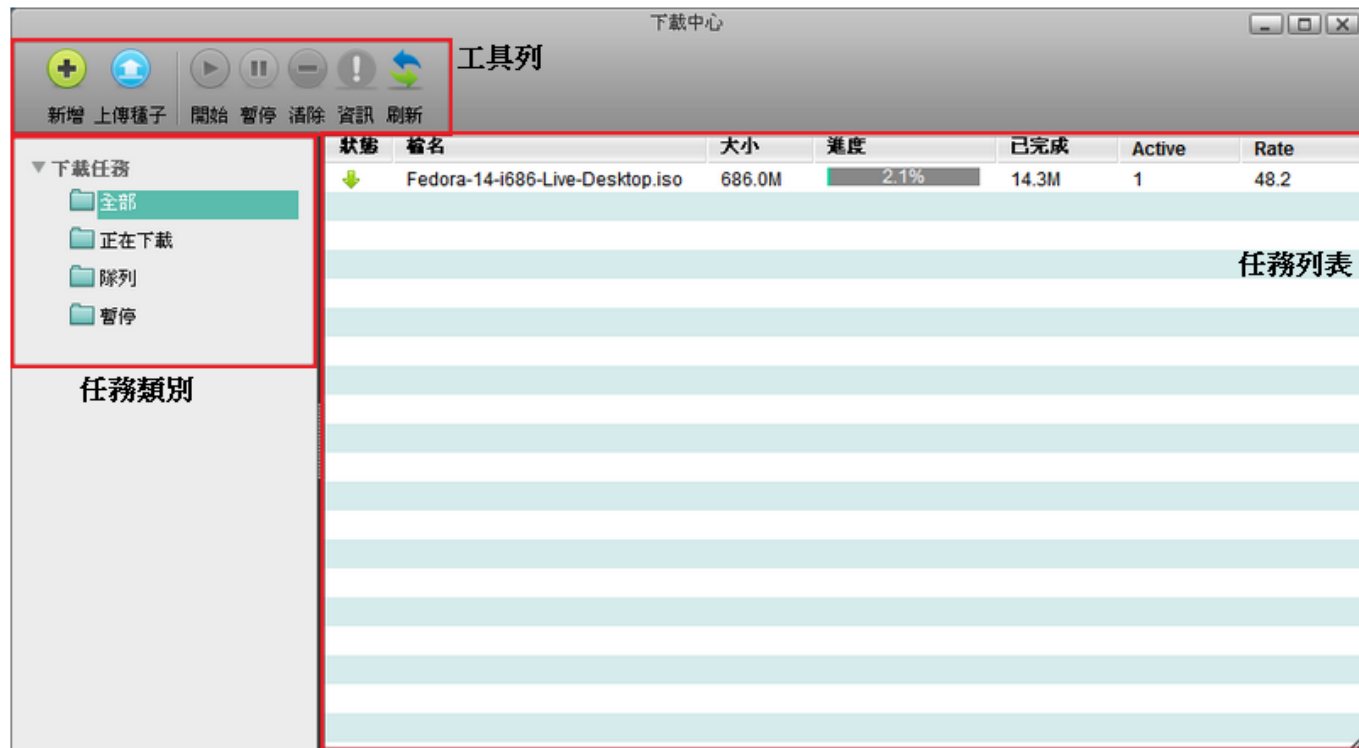


# 下載中心

## 概觀

下載中心是一個下載管理應用程式，它讓使用者很容易地透過FileTP/BT/mldonkey來下載遠端伺服器的檔案到NAS當中。下載中心簡單而強大的設置選項，使得下載的操作得以簡化及讓下載管理更容易。



若下載服務沒有啟用，請參考下載服務設置。

## 任務類別

下載中心視窗的左側為下載的任務提供不同群組的檢視選項，讓你管理它們更有效率。點選其中一個類別，則相對應的下載任務將會顯示在下載中心的主要視窗中(任務列表)。

下表說明顯示於任務類別中的各選項：

選項	說明
全部	顯示所有的下載任務。
正在下載	顯示正在下載的任務。
隊列	顯示正在隊列中等待下載的任務。
暫停	顯示暫停或停止下載的任務。

## 工具列

在下載中心視窗上方的工具列提供了主要指令的單鍵存取，共有7個快速存取按鈕。



下表說明工具列上的按鈕功能。

按鈕	功能	說明
	<b>新增</b>	新增欲下載的檔案的URL位址。
	<b>上傳種子</b>	上傳BT種子。
	<b>開始</b>	開始下載。
	<b>暫停</b>	停止/暫停下載。
	<b>清除</b>	刪除下載任務。
	<b>資訊</b>	顯示下載任務的詳細資訊。
	<b>刷新</b>	刷新任務列表。

## 任務列表

任務列表(下載中心主視窗)依據選擇的任務類別來顯示下載任務。任務列表中顯示了每一個任務的基本資訊，按一下工具列上的**資訊**來查看任務的詳細資訊。

狀態	檔名	大小	進度	已完成	Active	Rate
	?D267D4020BDCFA0725C7B	100.0M	<div style="width: 22.0%;">22.0%</div>	22.0M	1	48.7
	?BB90BE531EF00E4649804E	200.0M	<div style="width: 0.0%;">0.0%</div>	0	1	-
	?7ADAEC3FA63D71699D6D?	10.0M	<div style="width: 0.0%;">0.0%</div>	0	1	-

下表說明任務列表中的各個欄位：

欄位	說明
<b>狀態</b>	顯示當前的下載狀態，可以是下載中或是暫停。
<b>檔名</b>	下載檔案的名稱。
<b>大小</b>	顯示下載檔案的大小。
<b>進度</b>	顯示當前的下載進度，使用者需要手動更新頁面來查看最新的下載進度。
<b>已完成</b>	顯示已完成的下載檔案大小。
<b>Active</b>	顯示目前下載活動中的資源數。

欄位	說明
Rate	顯示目前的下載速度。

## 下載檔案

### 新增任務/下載檔案

要下載檔案，請依照下列步驟：

1. 按一下工具列上的**新增**按鈕。<
2. 輸入欲下載檔案的URL位址 URL位址可以是一般的URL或BT檔位址或mldonkey位址。<
3. 按一下**確定**<

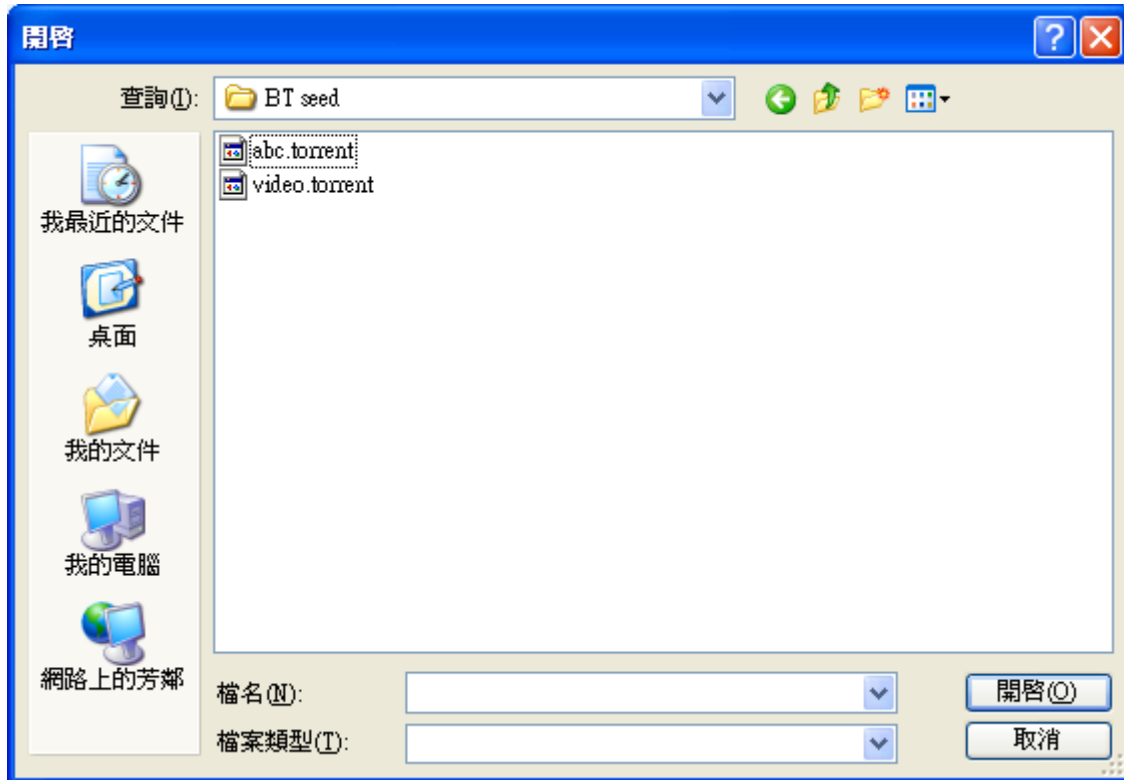


### 上傳torrent檔案

若你有BT torrent檔，你可以將它上傳到預設的目錄/HOME/mldonkey/torrents/seeded<

要上傳BT torrent檔，請依照下列步驟：

- 按一下工具列上的**上傳種子**按鈕，上傳的對話框將會跳出。



- 選擇一個或多個torrent檔，然後按一下開啟。(若安裝了Google Gears，你也可以直接拖曳PC中的torrent檔到瀏覽器中。)
- 此時上傳視窗將會顯示詳細的上傳資訊。

下表為上傳視窗的欄位說明。

欄位	說明
操作	顯示上傳檔案的操作。若使用Google Gears，你可以刪除、停止以及回復上傳動作。
檔案名稱	顯示上傳檔案的名稱。
進度	顯示上傳的進度。你需要手動刷新頁面來查看最新的進度。
大小	顯示上傳檔案的大小。
已完成	顯示已上傳的檔案大小。
上傳目錄	顯示上傳檔案的目錄。
時間	顯示上傳所花費的時間。

## 暫停任務

要暫停一個任務，依照下列步驟：

- 選擇一個你想要暫停的任務。
- 按一下工具列上的暫停按鈕。

## 重啟任務

要重新啟動一個任務，依照下列步驟：

- 選擇一個你想要重新啟動的任務。
- 按一下工具列上的開始按鈕。

## 刪除任務

要刪除一個任務，依照下列步驟：

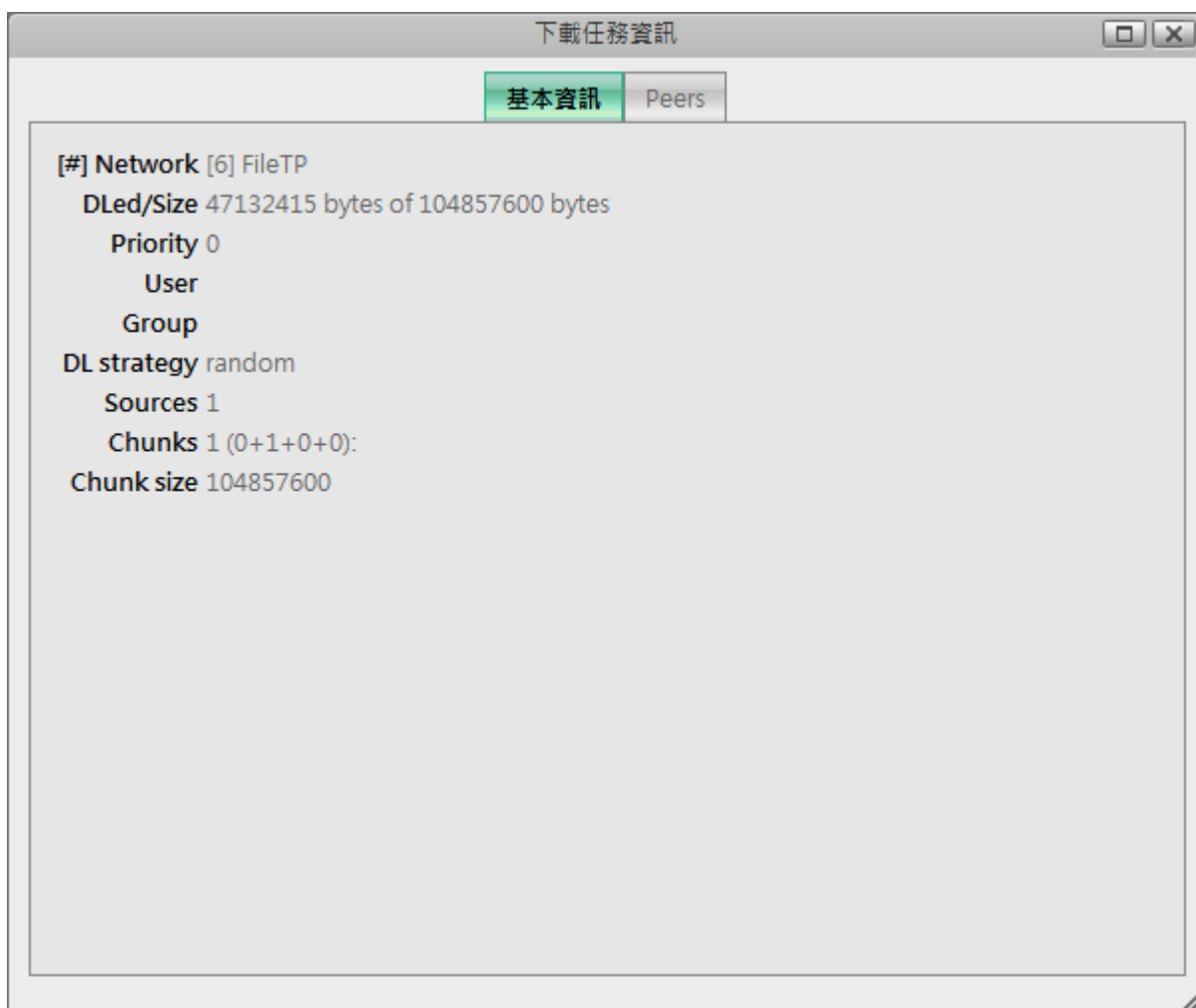
1. 選擇一個你想要刪除的任務。
2. 按一下工具列上的清除按鈕。

## 查看詳細資訊

要查看任務的詳細資訊，依照下列步驟：

1. 選擇一個你想要查看資訊的任務。
2. 按一下工具列上的資訊按鈕。
3. 詳細資訊的頁面將會跳出。

這裡有兩個標籤：基本資訊和Peers



下表說明**基本資訊**標籤頁中的欄位：

欄位	說明
<b>Network</b>	顯示檔案下載的網路傳輸協定。
<b>Dled/Size</b>	顯示已下載檔案大小/原始檔案大小。

欄位	說明
<b>Priority</b>	顯示任務的優先權。
<b>User</b>	顯示InteractiveSharing的用戶。
<b>Group</b>	顯示該使用者所屬的群組。
<b>DL Strategy</b>	顯示下載的規劃。
<b>Sources</b>	顯示下載任務的資源總數。
<b>Chunks</b>	顯示chunk總數。
<b>Chunk size</b>	顯示chunk的大小。



上表只顯示與FileTP有關的資訊，對於BT或mldonkey的下載任務將會依不同的協定顯示不同的資訊。

下表說明Peers標籤頁中的欄位：

欄位	說明
<b>Num</b>	顯示peer主機的數量。
<b>Name</b>	顯示peer主機的名稱。
<b>IP Address</b>	顯示peer主機的IP位址。
<b>Client Software</b>	顯示用戶端軟體。
<b>Upload</b>	顯示peer主機上傳的檔案大小。

欄位	說明
<b>Download</b>	顯示peer主機下載的檔案大小。



上表只顯示與FileTP有關的資訊，對於BT或mldonkey的下載任務將會依不同的協定顯示不同的資訊。

## 查看下載完成的任務

預設下載完成的檔案將會儲存於/HOME/mldonkey/incoming/files或是HOME/mldonkey/incoming/directories[]

From:  
<http://wiki.myakitio.com/> - MyAkitio Wiki

Permanent link:  
<http://wiki.myakitio.com/zh-tw:downloader>

Last update: **2012/02/09 01:51**

