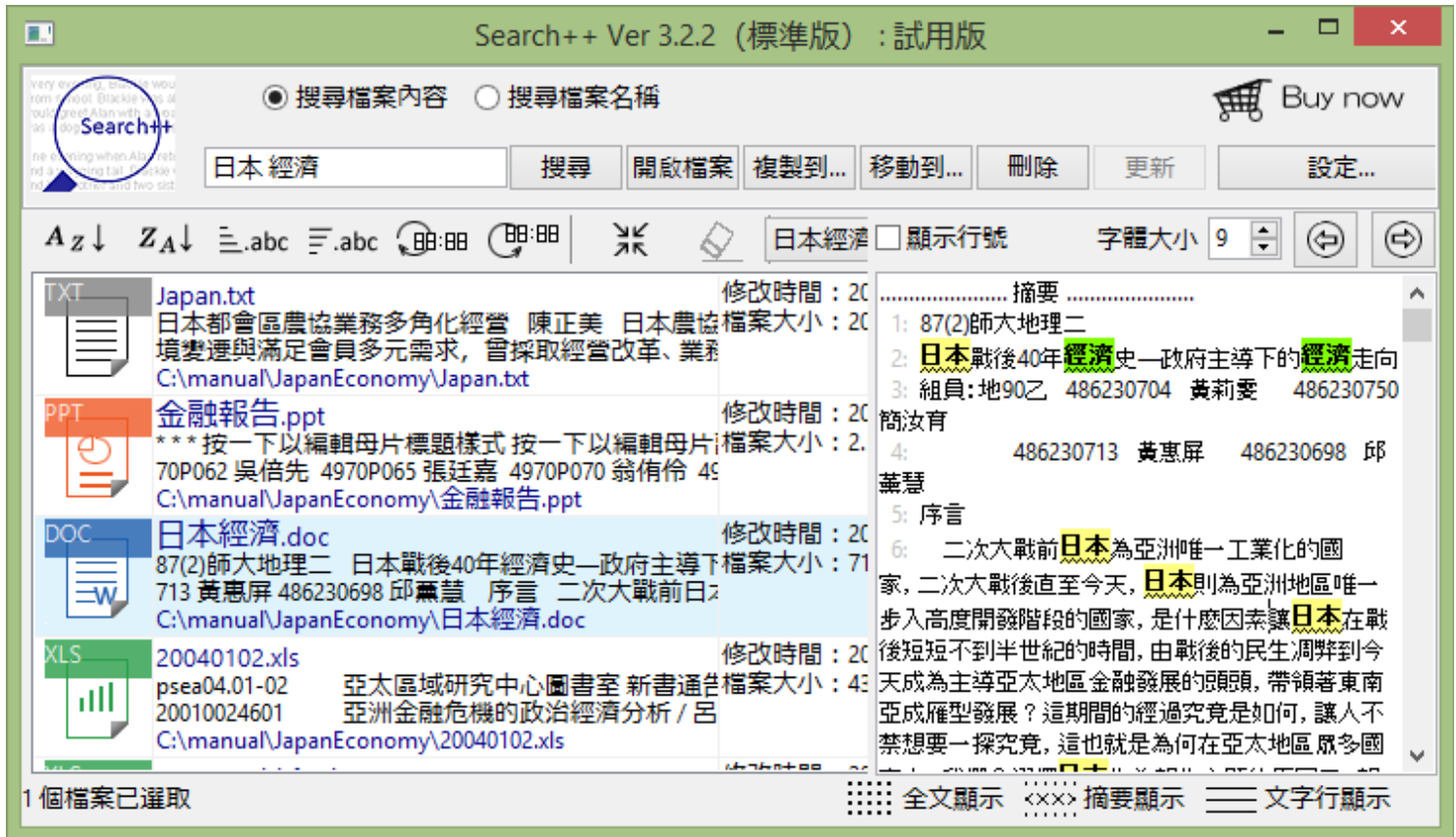


Search++: 強力桌面搜索工具，文檔只在彈指間

Search++標準版操作說明



1. 前言

1.1 Search++ 概況

無論是查找PC上的資料還是企業文檔服務器的資訊，在浩如煙海的文檔世界，尋找曾經邂逅的記憶，只需只言片語，彈指一擊，search++為您定位到文檔的所在，使您事半功倍，無論是在激烈的職場競爭還是在艱深的研究工作中，讓您成為真正的資訊達人。

本軟體提供“檢索-預覽-操作”三位一體的功能，幫助用戶迅速定位到要找尋的文檔，並提供相應的文檔操作功能，是您的文檔管理助手。

本程式不任何病毒，廣告和插件，和清潔安全軟體。

1.2 特徵

搜尋：

支持PC/LAN上的下列文檔格式：

- . PDF
- . 微軟PowerPoint (ppt, pptx)
- . 微軟Word(doc, docx)
- . 微軟Excel (xls, xlsx)
- . 微軟Outlook (MSG)
- . 微軟Visio (VSD)
- . Html
- . Open office格式
- . 一太郎(via Ifilter)
- . Docuworks (via Ifilter)
- . XPS (via Ifilter)
- . Text File (RTF, txt, log, java, c, cpp, bat, config)

預覽和篩選：

提供下列預覽和篩選方式.

- . 文字內容預覽：顯示文檔的文字內容
- . 摘要預覽：搜索到的行前後文字內容的顯示
- . 行內容預覽：搜索到的行內容文字的顯示
- . 通過文檔名，文檔類型，文檔日期排序搜尋的結果
- . 通過文檔名，文檔日期篩選檢索結果

操作：

對於檢索到的每個文檔，可以不必離開應用程序執行：

- . 打開時檢索：當打開PDF/微軟Office文檔時高亮顯示檢索詞
- . 跳轉到當前頁：打開PDF文檔時跳轉到當前頁
- . 複製/移動/刪除：複製文檔/移動文檔/刪除文檔

1.3 軟體安裝

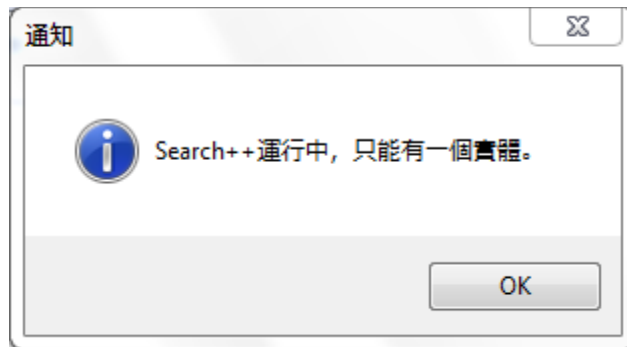
如果您是電腦達人，下載的是綠色安裝版，可以直接將下載的zip文檔解壓縮到您生成的目錄，比如c:\search或者d:\search

對於Windows XP用戶必須下載並預先安裝Microsoft Visual C++ 2008 SP1 Redistributable Package，連接如下。

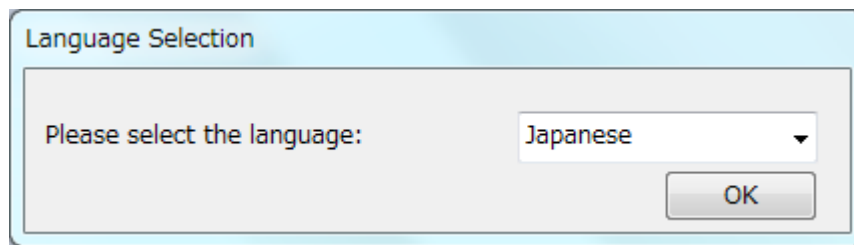
<http://www.microsoft.com/en-US/download/details.aspx?id=5582>

如果您是電腦初學者，可以下載安裝版，點擊exe文檔，按照提示完成安裝過程。

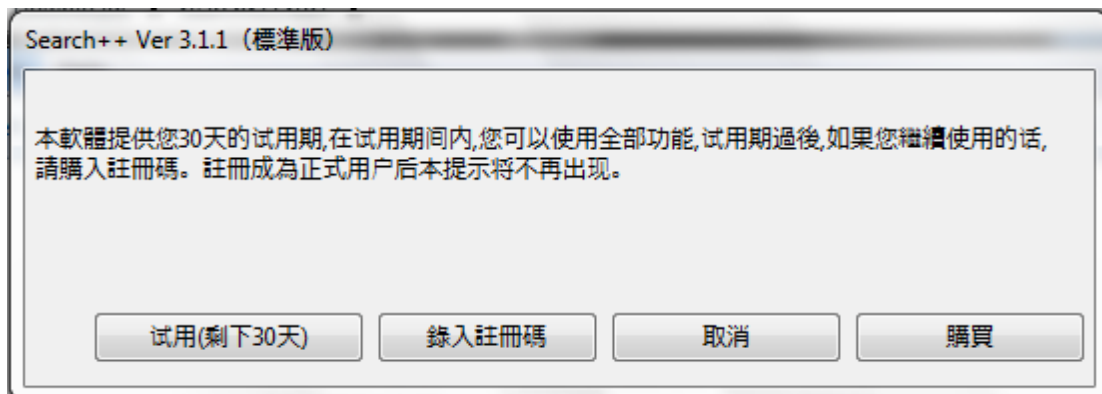
綠色安裝版安裝完成後點擊searchplusplus.exe即可啟動程式，如果是普通安裝版，桌面會有一個Search++的快捷方式，點擊它，即可啟動程式。本軟體只允許一個實例執行，當多次執行本軟體，會有如下提示出現。



第一次執行本軟體時，會出現如下提示，請選擇要使用的語言。



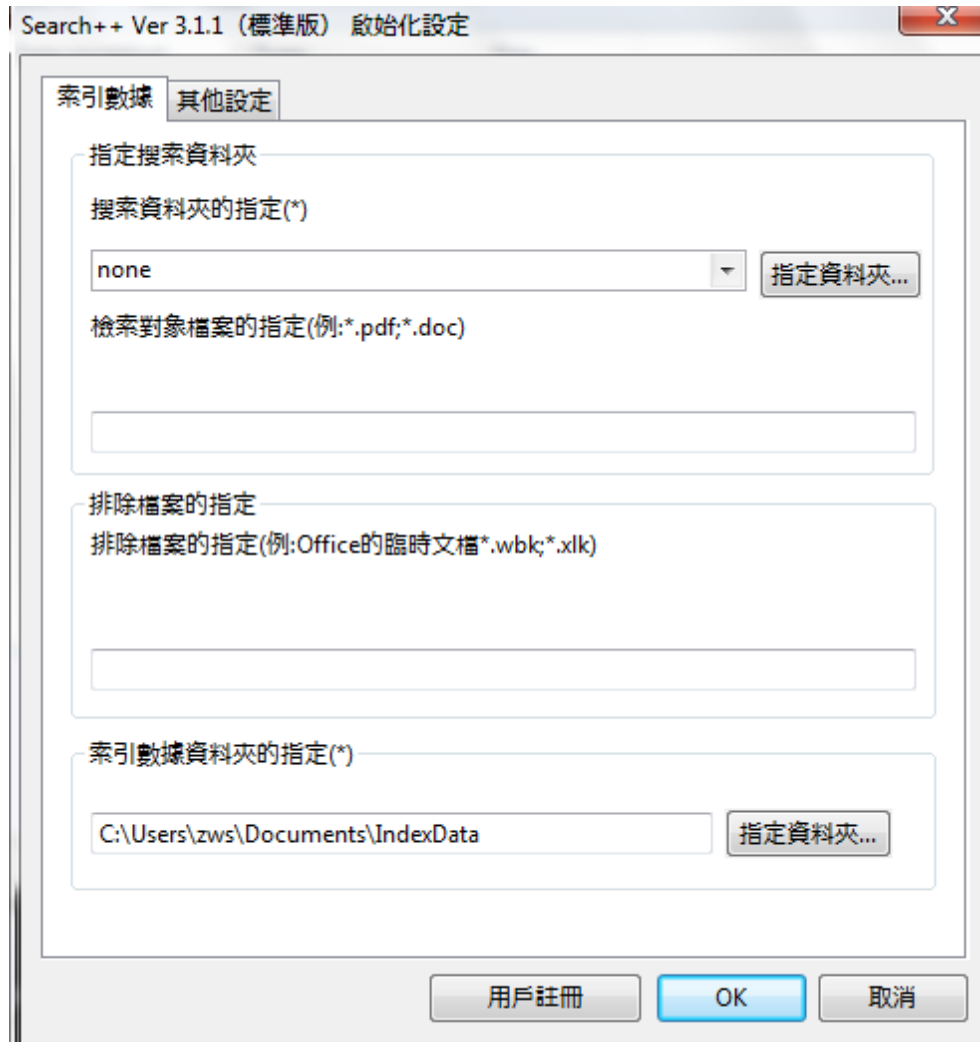
用戶可以有30天的試用期間，30天過後想要繼續使用的話請購買註冊碼，註冊成為正式用戶。



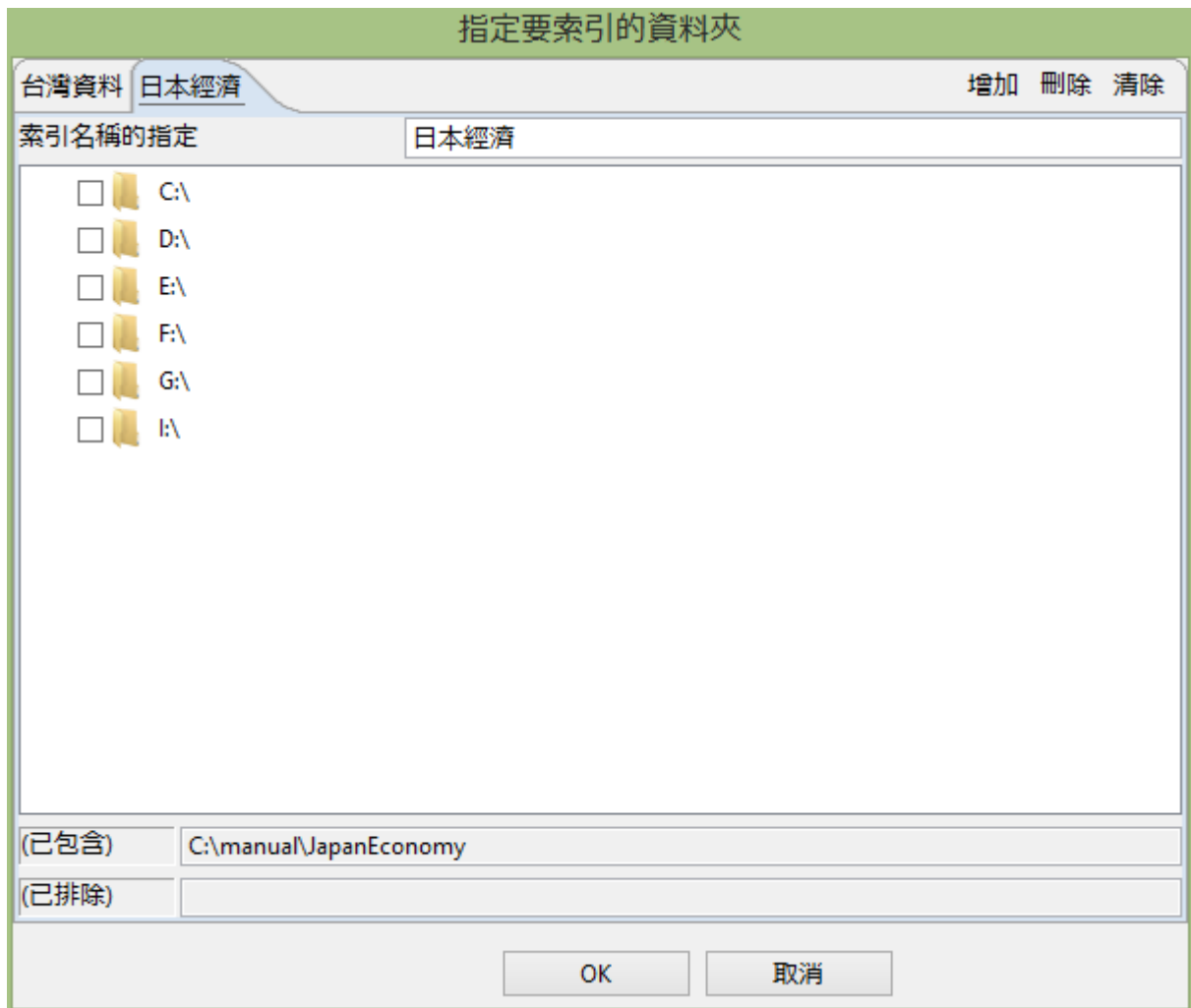
1.4 導入

對於第一次使用本軟體的用戶而言，必須指定檢索文檔目錄和索引文檔保存目錄，Search++通過下面的對話框，可以讓用戶指定相關的目錄，生成索引數據，按下OK按鈕，系統就會開始生成數據的處理。

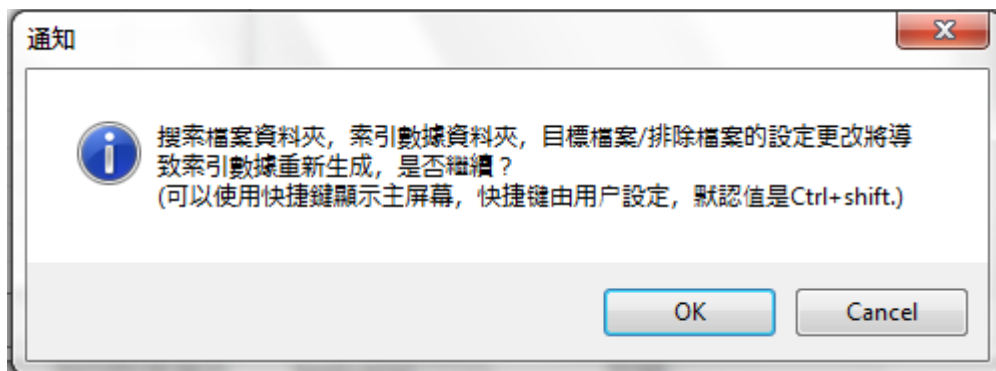
任何時候如果需要更改設定，可以按下檢索畫面的【設定】按鈕，選擇【設定】按鈕，彈出下面的窗口進行設置。



用戶可以指定多個目錄作為檢索目標目錄，當子目錄的選擇框為未選中狀態時，該子目錄將不被作為檢索對象。用戶也可以通過按下【增加】，【刪除】，【清除】來指定多個索引。在主檢索畫面上有索引列表，用戶可以通過這個列表選擇當前檢索對象。

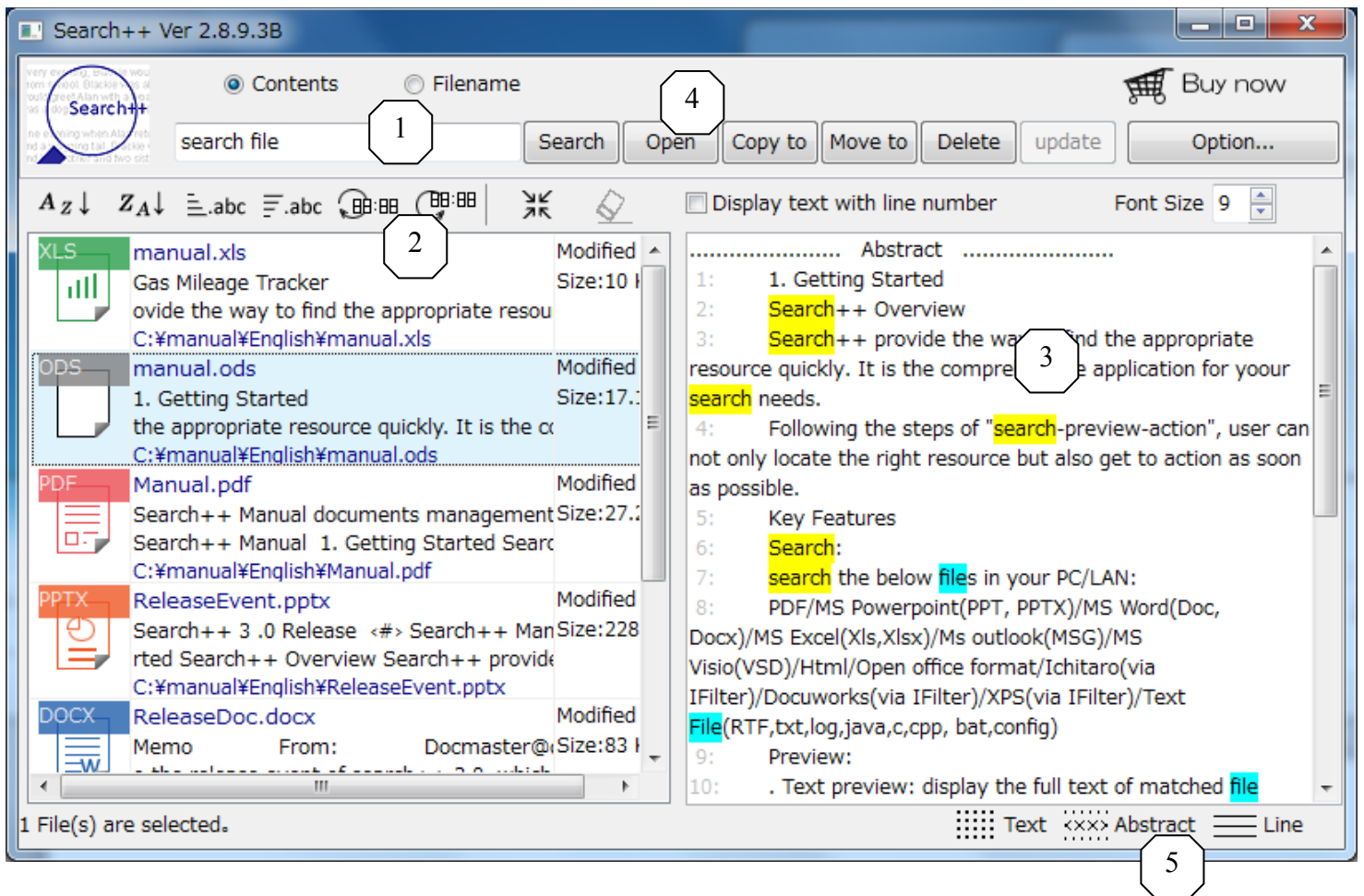


按下OK按鈕，系統會提示下面信息。



按下OK按鈕，Search++將進入存儲器駐留狀態，用戶可以使用快捷鍵Ctrl+shift呼出檢索主窗口。運行方式和快捷鍵可以在【設定】窗口中設置。

1.5 檢索主窗口



- 1 檢索欄，用戶可以輸入檢索詞，並可以使用And 或者Or連接多個檢索詞
- 2 檢索結果顯示區，所有檢索到的文檔名以及文檔的大小等資訊將在這個領域表示，這個領域的上部有排序和篩選按鈕。
- 3 預覽顯示區，檢索到的文字內容將在這裡顯示
- 4 操作區，用戶可以打開/複製/移動/刪除指定的文檔
- 5 預覽模式選擇，用戶可以選擇文字內容顯示/摘要顯示/行內容顯示

在檢索結果顯示區和預覽顯示區，按下滑鼠右鍵可以彈出菜單，用戶可以執行針對當前文檔或者內容的操作。

2. Search++設置

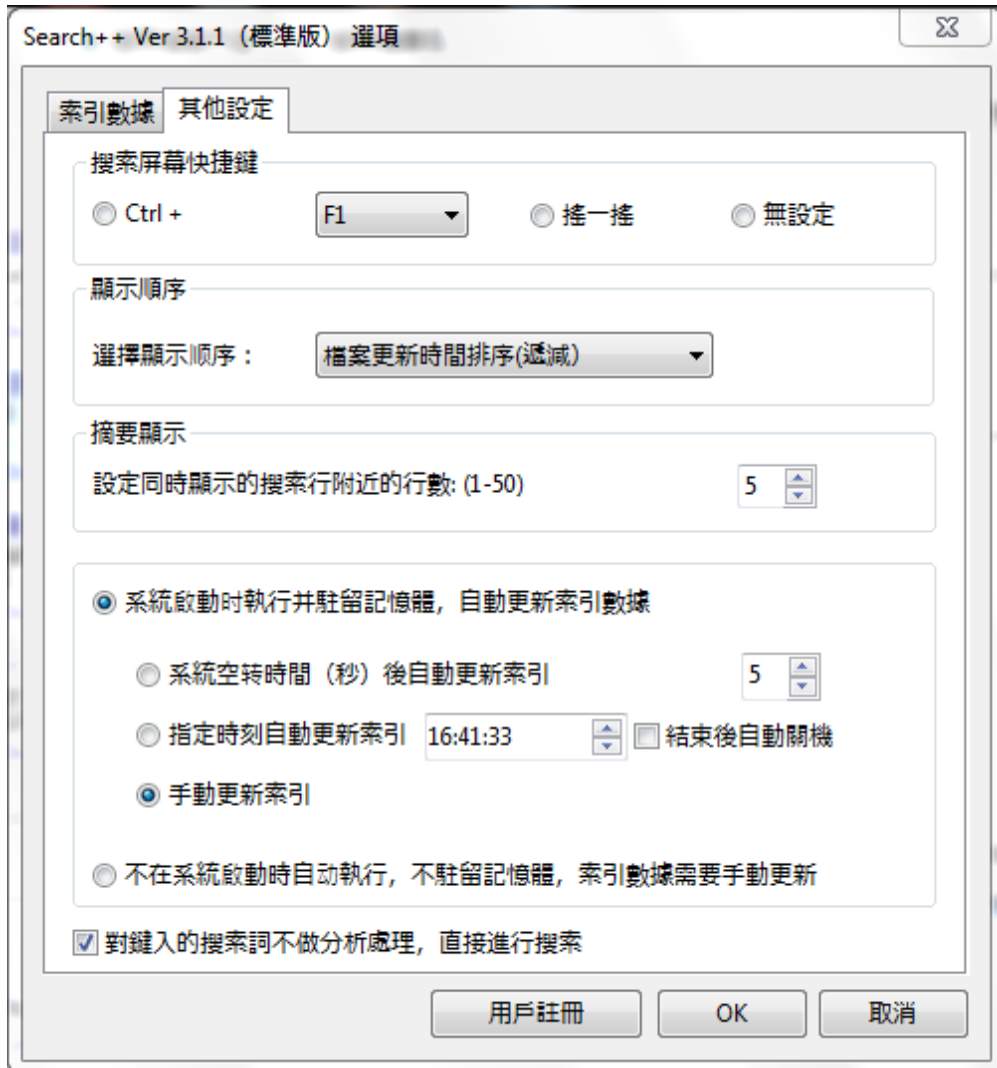
用戶可以按下檢索主畫面的【設定】的【設定】菜單更改Search++的設定，在設定對話框中有2個欄標，“索引數據”和“其他”。在“索引數據”欄標，用戶可以設定檢索目標目錄，索引數據保存目錄，檢索對象文檔種類，非檢索對象文檔種類。

改變這個欄標裡的任何選項，都會導致程序重新生成索引數據。

在“其他”欄標裡，用戶可以設定快捷鍵(ctrl + shift是默認的快捷鍵)。檢索結果可以按照這個畫面上設定的方式排序，默認的方式是按照時間降序排列。

Search++ 提供了摘要預覽方式，用戶可以顯示以檢索行為中心的前後指定行內容。指定行數可以在這個畫面顯示。

這個畫面上還提供了程式執行方式和索引數據的更新方式。Search++可以在駐留方式或者非駐留方式下執行。在駐留方式下，索引數據可以在系統空閒到指定秒數時自動被更新，或者是指定的時刻被更新，甚至可以在用戶按下檢索主畫面的【更新】按鈕時更新。



3. 文檔相關操作

用戶指定一個目標目錄時，該目錄下的所有子目錄將被視為檢索對象，除非用戶特別指定將某些目錄排除在外，系統將為這個目錄及其子目錄生成索引數據。

用戶還可以通過下面的操作將指定文檔類型排除在檢索對象之外。

1. 按下系統托盤區的search++綠色圖標，並按下【搜索屏幕】菜單，激活主窗口。
2. 按下檢索主畫面上的【設定】按鈕。
3. 按下【設定】菜單
4. 按下【索引數據】欄標
5. 在要排除的文檔類型文字欄中輸入要排除在檢索對象之外的文檔類型
6. 按下【OK】按鈕

Search++將重新生成檢索數據並將指定文檔類型排除在外，下次檢索時，指定的文檔類型不會出現在檢索結果中。

如果只希望檢索幾個指定類型的文件，可以通過以下操作。

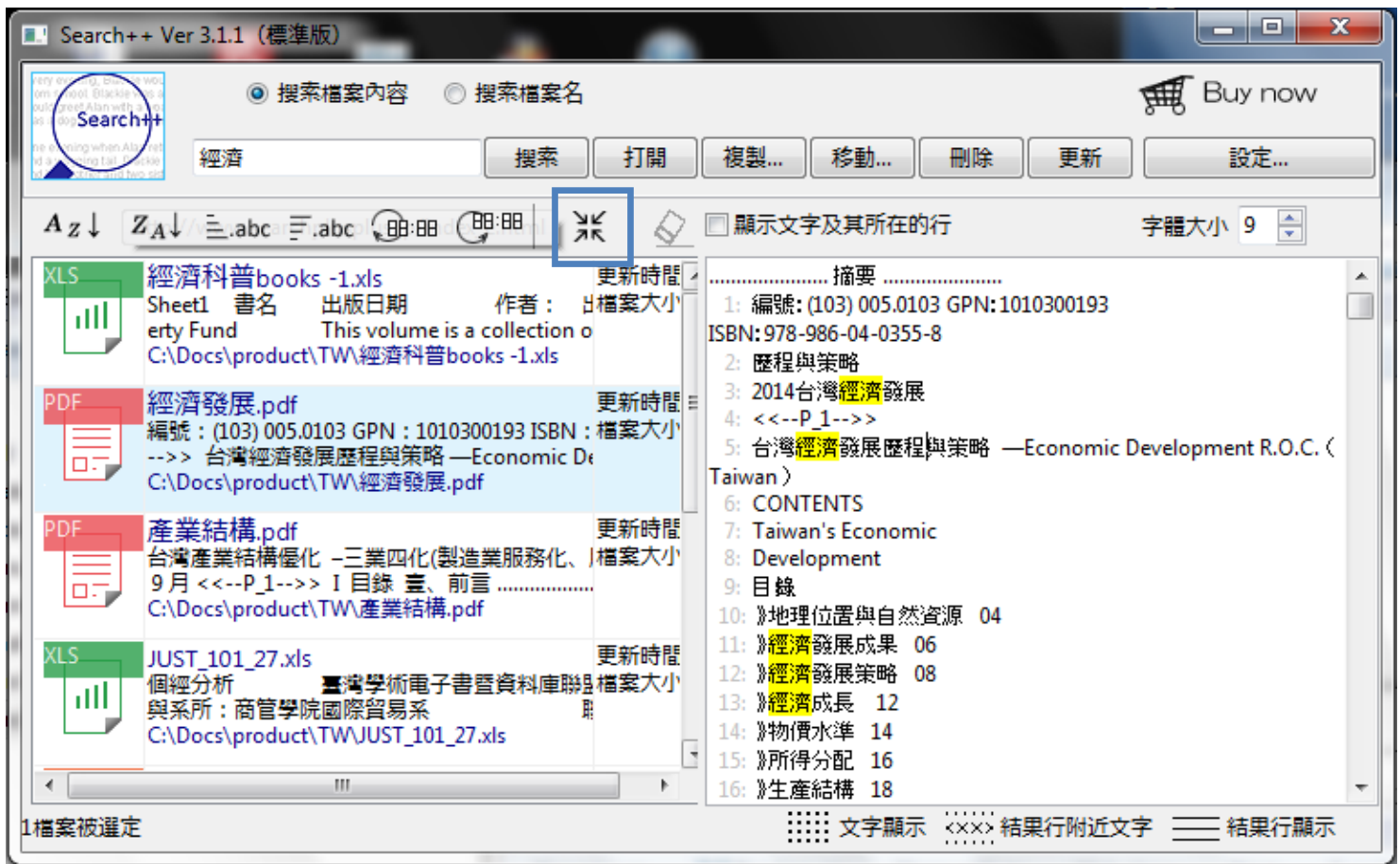
1. 按下系統托盤區的search++綠色圖標，並按下【搜索屏幕】菜單，激活主窗口。
2. 按下檢索主畫面上的【設定】按鈕。
3. 按下【設定】按鈕
4. 按下【索引數據】欄標
5. 在檢索對象指定文字欄中輸入檢索對象文檔類型
6. 按下OK按鈕。

Search++將針對指定的文檔類型重新生成索引數據，下次檢索時，將只將指定的文檔類型作為檢索對象。

在這個區域的上部，有排序和篩選功能區，提供用戶對於檢索結果進行排序和篩選。

1. 按下系統托盤區的search++綠色圖標，並按下【搜索屏幕】菜單，激活主窗口。
2. 按下篩選按鈕，彈出篩選對話框，可以根據日期或者文檔類型進行篩選。

按下排序和篩選功能區的最右邊的按鈕可以停止篩選，顯示所有檢索內容。



4. 索引

Search++提供了更新索引數據的方法，當檢索文件數量很多的時候，更新索引數據是一個耗時的操作。

用戶可以通過下列操作指定當系統空轉一定時間後自動執行更新索引文件。

1. 按下系統托盤區的search++綠色圖標，並按下【搜索屏幕】菜單，激活主窗口。
2. 按下檢索主畫面上的【設定】按鈕。
3. 按下【設定】菜單，選中【其他設定】欄標。
4. 在【系統空轉時間（秒）後自動更新】索引欄中指定秒數。

按下OK按鈕，Search++將更新設定，每當系統空轉至指定的時間，自動進行索引數據更新。

Search++還提供了其他方式來更新索引數據，比如指定時間更新方式。

1. 按下系統托盤區的search++綠色圖標，並按下【搜索屏幕】菜單，激活主窗口。
2. 按下檢索主畫面上的【設定】按鈕。
3. 按下【設定】菜單，選中【其他設定】欄標。
4. 在【指定時刻自動更新索引】輸入欄中指定時刻。

時刻一旦設定，Search++將在每天這個時刻進行索引數據更新。

如果既不希望指定間隔也不希望指定時間，而是要求手動更新的話，可以在上述選項畫面上選擇【手動更新索引】，按下OK按鈕，主屏幕的【更新】按鈕就變成可以按下的狀態，任何時候，按下這個按鈕，系統將對索引數據進行更新。

Search++標準版可以處理20GB以內的索引數據，並且最大單個文檔小於30MB。

5. 檢索，預覽

當索引數據生成完成之後，用戶可以進行檢索並預覽檢索的文檔。輸入檢索詞到檢索欄，按下Enter鍵或者按下【搜索】按鈕即可。

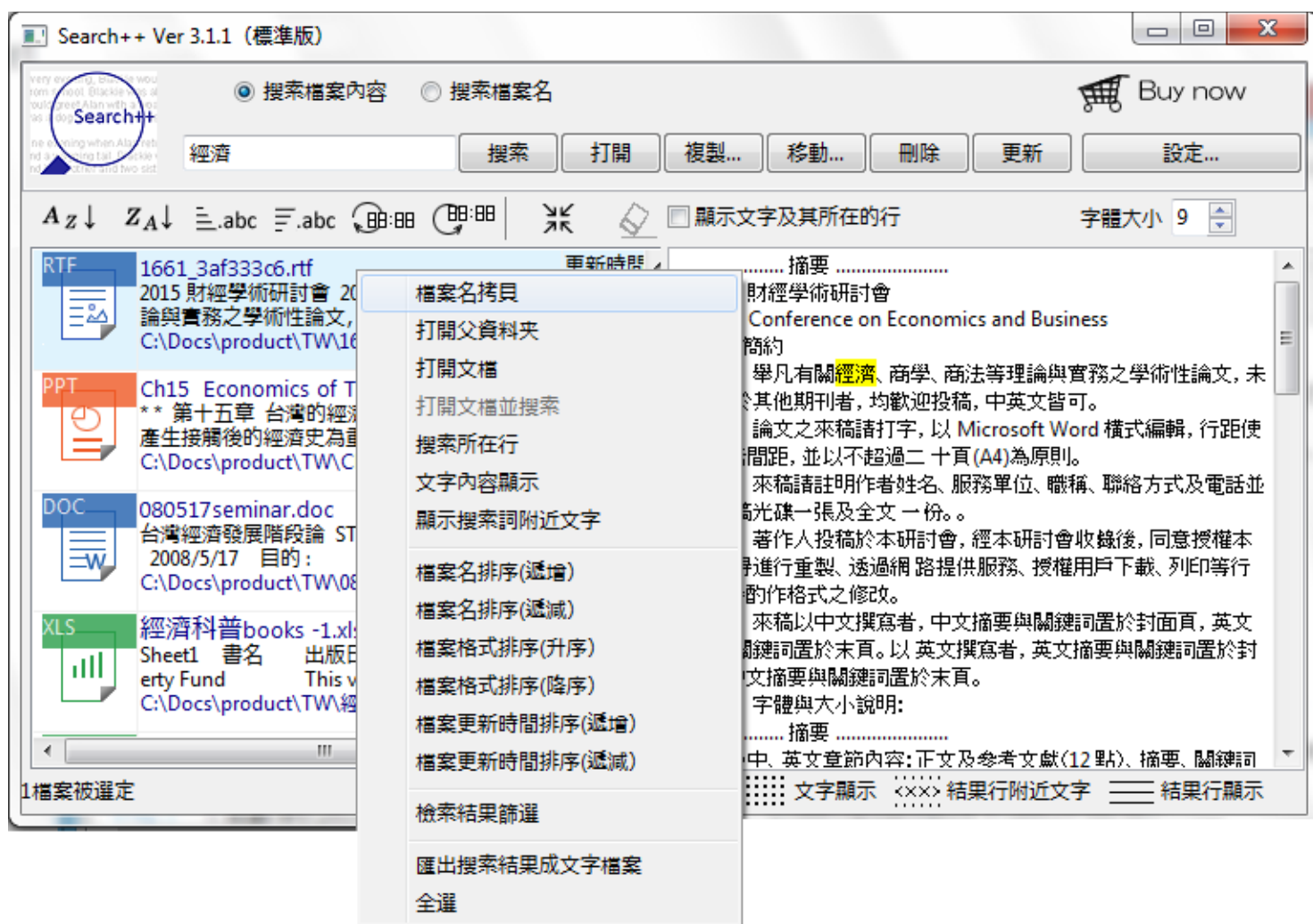
如果使用多個檢索詞，可以使用AND, OR和NOT連接進行搜索。在沒有連接詞的情況下，系統默認檢索詞之間的關係是OR.

Search++執行在存儲器駐留方式下，執行檢索的操作如下：

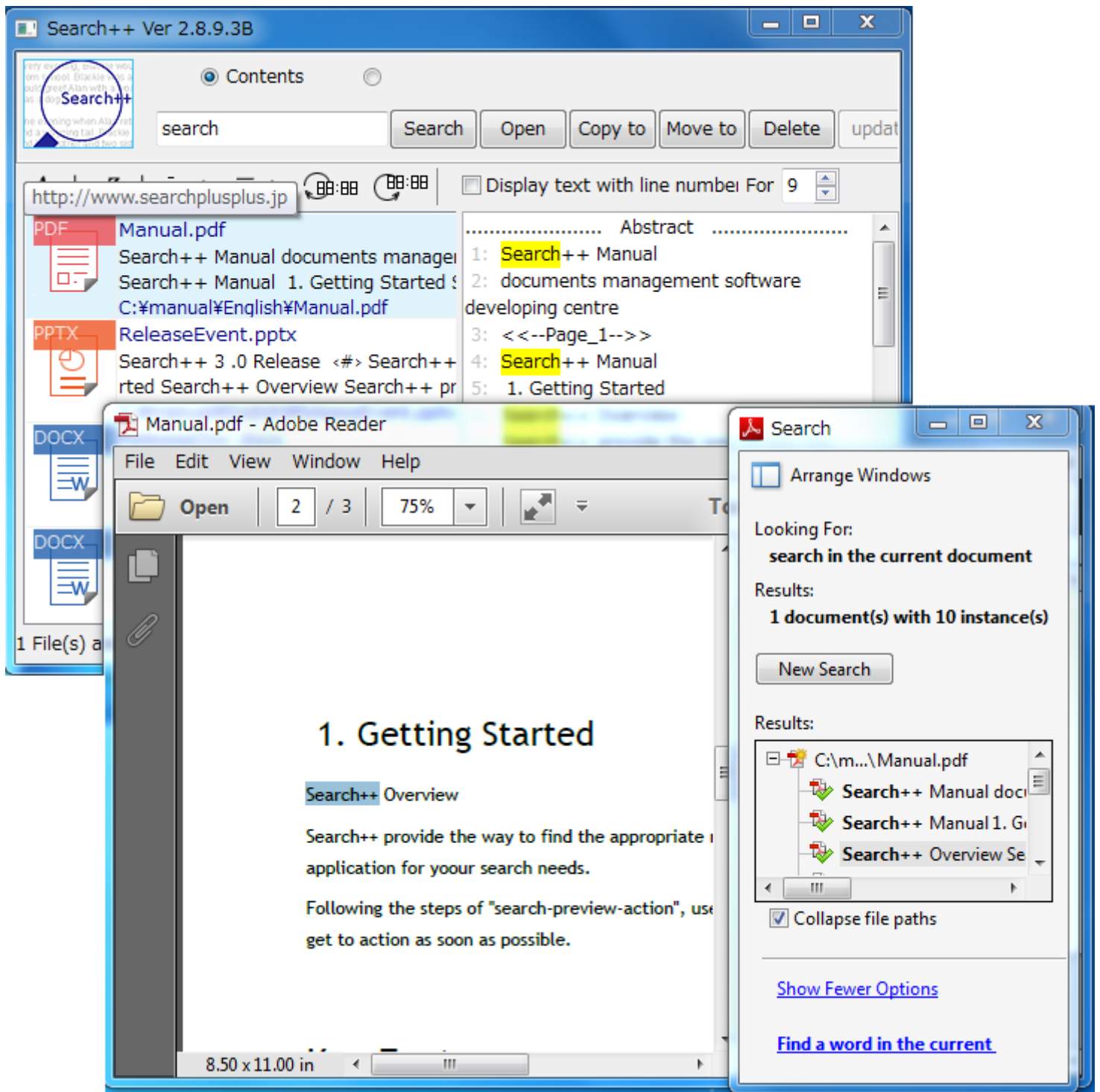
1. 按下系統托盤區的search++綠色圖標，並按下【搜索屏幕】菜單，激活主窗口。
2. 輸入檢索詞到檢索欄，按下Enter鍵，即可得到檢索結果。
3. 可以分別按下右下方的【文字顯示】，【結果行附近文字】，【結果行顯示】，查看在三種方式下的檢索結果。
4. 可以選中顯示區域上方的【顯示文字及其所在的行】，查看帶有行號的顯示結果。
5. 可以通過更改顯示區域上方的字體，來查看顯示結果。
6. 可以按下顯示區域上方的箭頭圖符，來跳轉到下一個關鍵詞的位置。

6. 文檔操作

一旦通過上面的操作找到了需要的文檔，用戶可以通過按下搜索屏幕上的打開/複製/刪除完成相應的操作，另外，用戶還可以通過點擊滑鼠右鍵彈出菜單執行更多的操作。



對於PDF和微軟Office格式，甚至可以使用【打開文檔並檢索】菜單在打開文檔的同時進行檢索，高亮顯示檢索詞。



7. 移除

Search++準備了移除程式deletetool.exe。執行安裝目錄下的這個程式將刪除掉安裝的文件和生成的索引數據。

8. IFilter

Search++支持IFilter接口，使得Search++可以使用第三方的IFilter程式完成比如，豎排PDF格式，Docuworks文檔等的檢索。

用戶使用這個接口之前必須下載並安裝相應的第三方Filter程式,用戶可以使用【設定】菜單的【IFilter狀態】

詳細情況可以參考下面的連接。

<http://www.searchplusplus.jp/link.html>

9. 垂詢

關於本軟體的任何問題，感想，歡迎通過下面電子郵件垂詢。

support@searchplusplus.jp