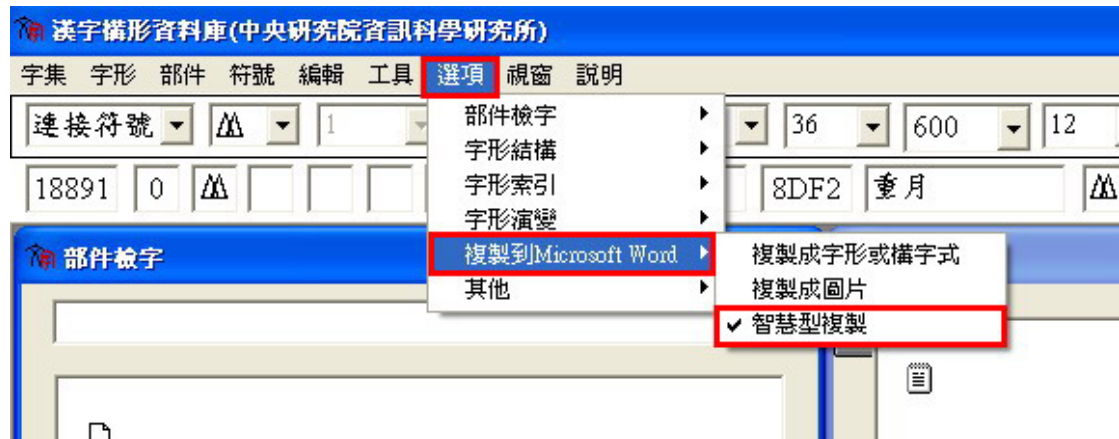


漢字構形資料庫 2.5 版新增功能簡介

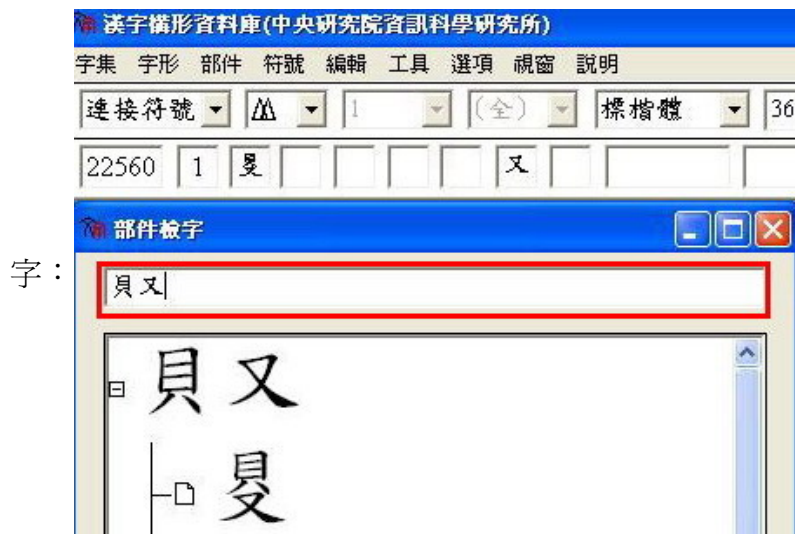
漢字構形資料庫 2.5 版新增的二項功能，第一是針對 Microsoft Word 的使用者，提供直接貼圖功能；第二則是新增出處檢字功能，可直接由出處檢索字形。

將圖片或字形複製到 Microsoft Word

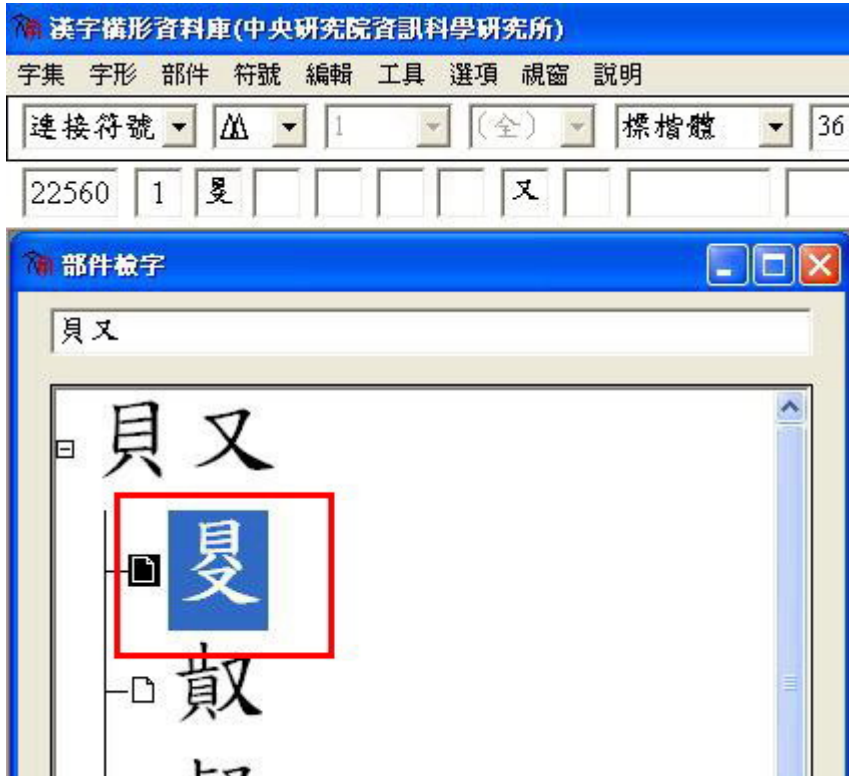
1. 首先開啓漢字構形資料庫以及欲進行編寫的 Microsoft Word 檔案，並在漢字構形資料庫的功能表列上的「選項」中，勾選「複製到 Microsoft Word」裡的「智慧型複製」：



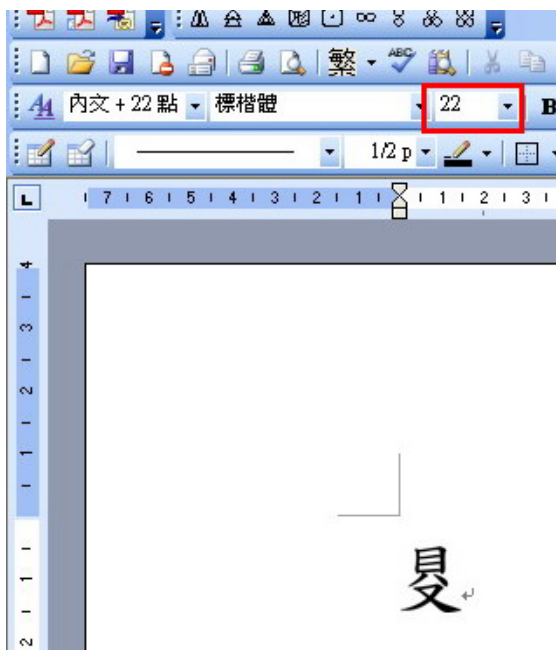
2. 以「曼」字為例，在「部件檢字」的欄位中鍵入「貝又」，即可看到「曼」



3. 直接點選「曼」字使之反白，並同時按住鍵盤上的 **ctrl** 與 **w** 鍵：



4. 此時即會在已開啓的 Microsoft Word 檔案上，自動貼上剛剛所點選的字形圖片，並且圖片所顯示的大小會與 Microsoft Word 裡的字級大小設定相同，例如此處設定為 22 級字，「夏」字圖片即與 22 級字一樣大：

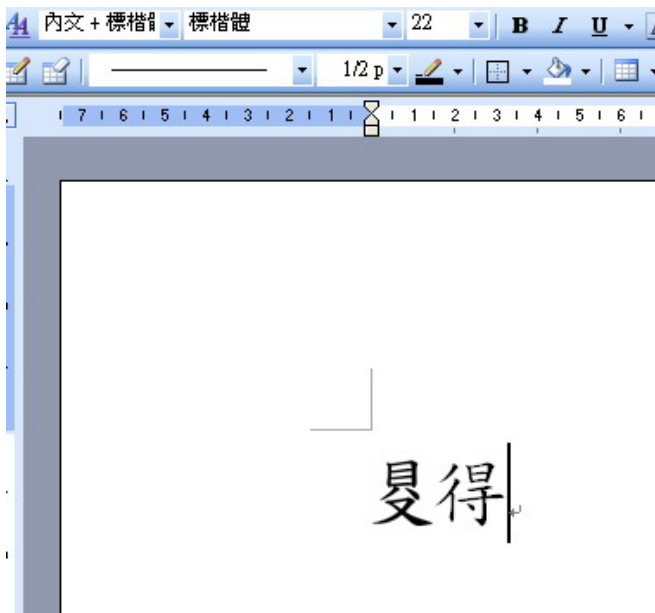


5. 若是點選的字形，是電腦裡已經有的字形，則會直接顯示電腦字形，而不會

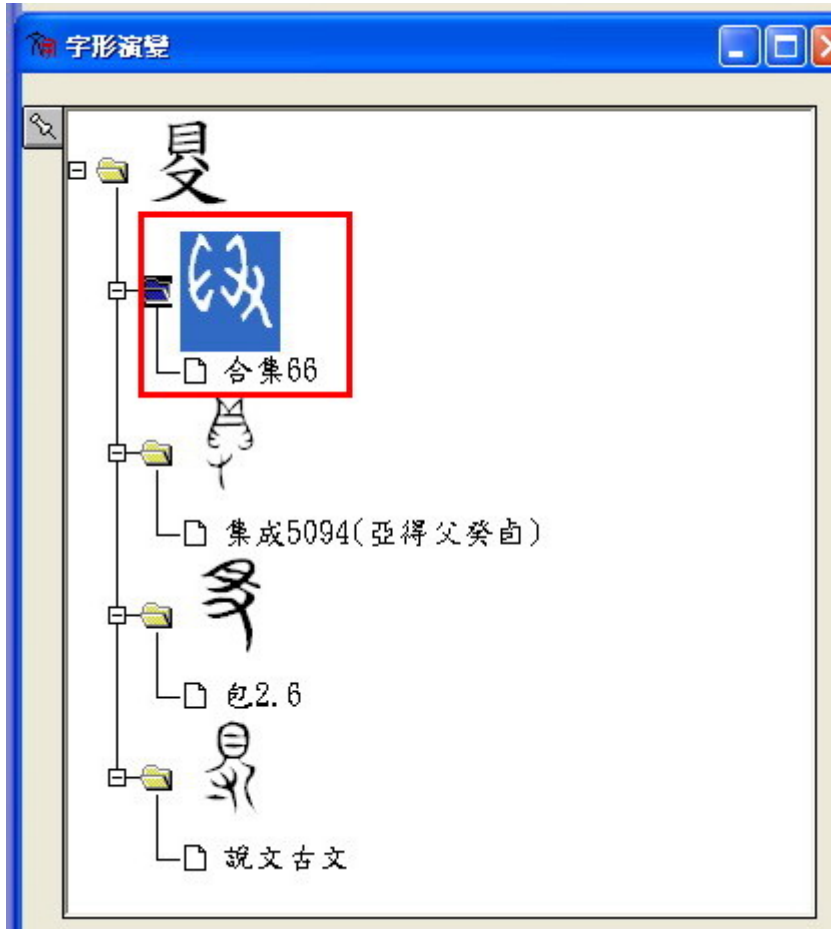
貼上圖片，例如點選「得」字，並按下鍵盤上的 **ctrl** 與 **w** 鍵時：



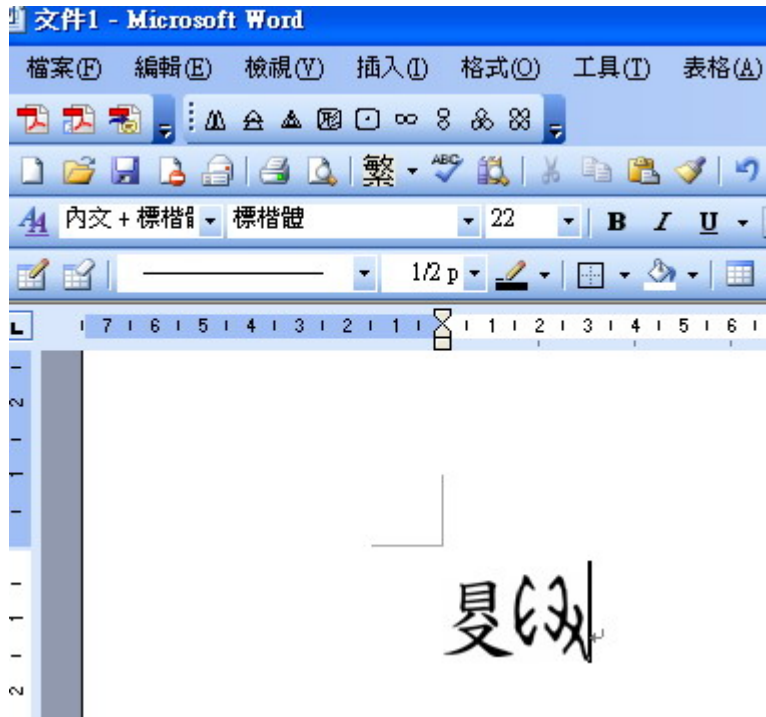
由於「得」字在電腦裡已經有字形，因此 Microsoft Word 裡出現的「得」字，是字形而不是圖片：



6. 不只是隸定字可使用直接複製的功能，凡是出現在漢字構形資料庫視窗中的任何字形，都可以利用上述方式直接複製到 Microsoft Word 當中。例如在「曼」字的「字形演變」視窗中，所見到的甲骨文、金文等古文字形，也都可直接點選，並按下 **ctrl** 與 **w** 鍵（圖一），即可將圖片直接複製 Microsoft Word 上（圖二）：



【圖一】

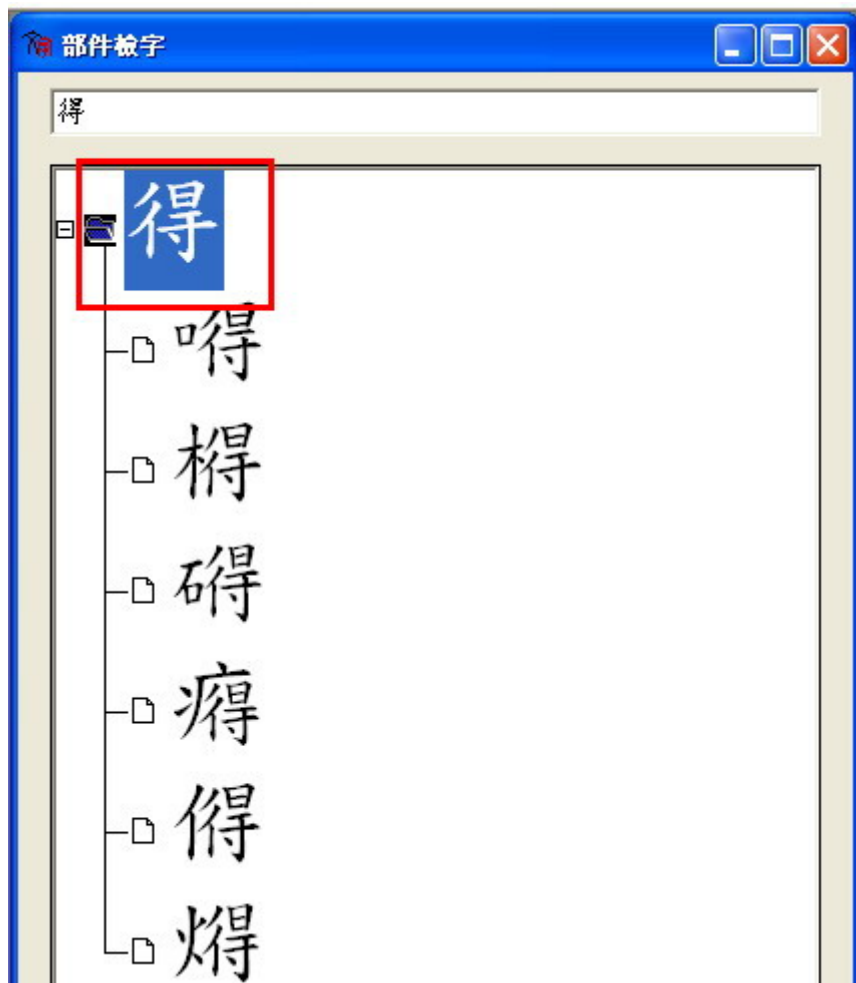


【圖二】

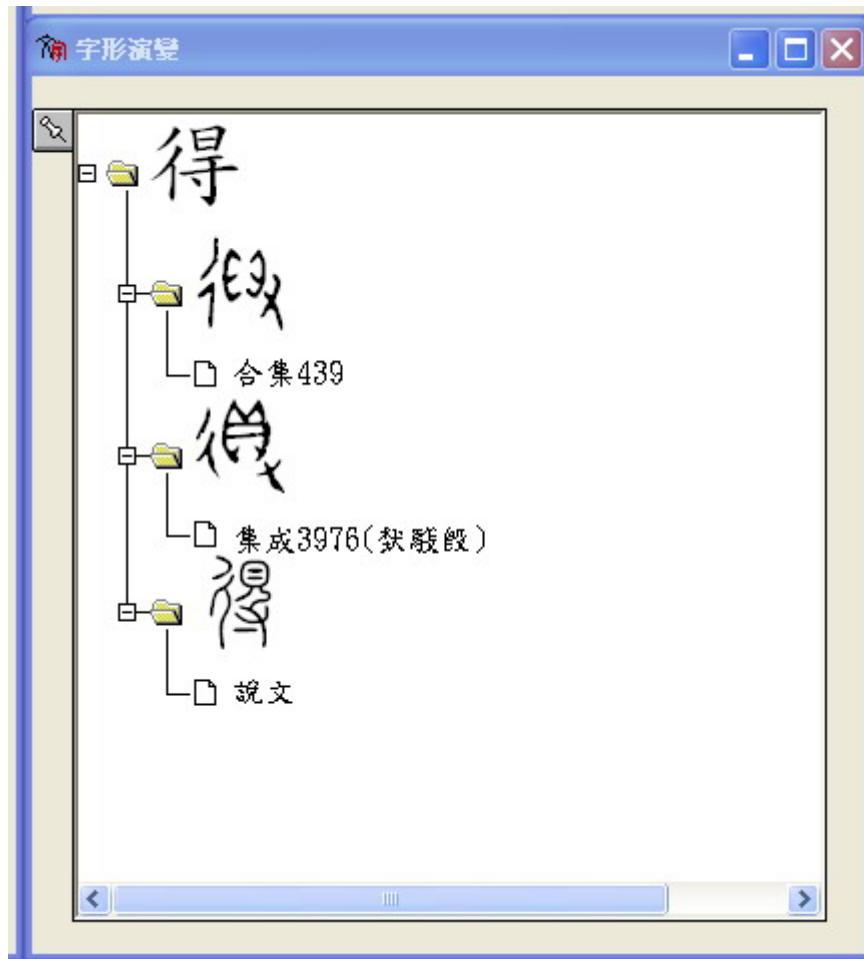
出處檢字功能

漢字構形資料庫 2.5 版本新增的「出處檢字功能」，可利用古文字來查詢與其相同出處的字形，或是直接從「出處檢字」的視窗中輸入出處器號等名稱，來查詢該出處的字形。

1. 以「得」字為例，點選「得」字使之反白：



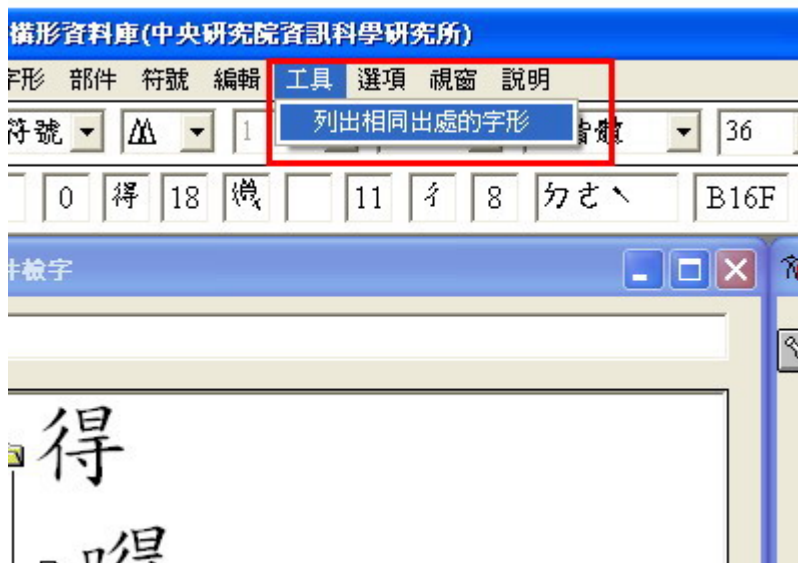
這時在「字形演變」的視窗中，會列出「得」字在甲骨文、金文以及《說文》中的字形演變：



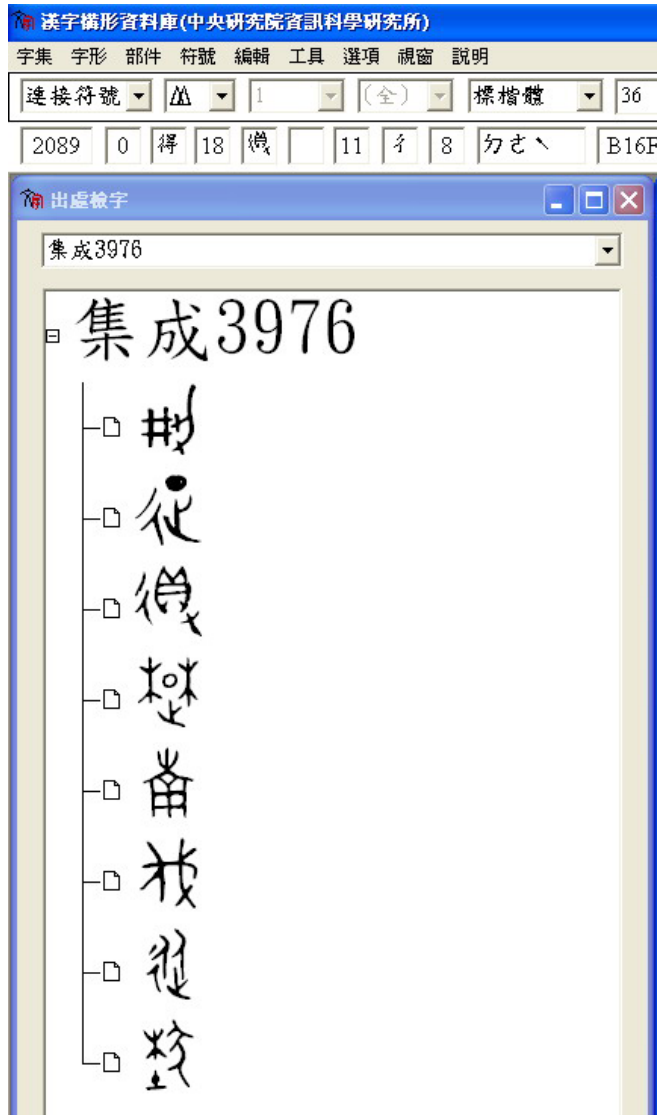
2. 假設要查詢與「微」字同出自於《殷周金文集成》器號 3976 中的所有字形，可先將微字點選為反白：



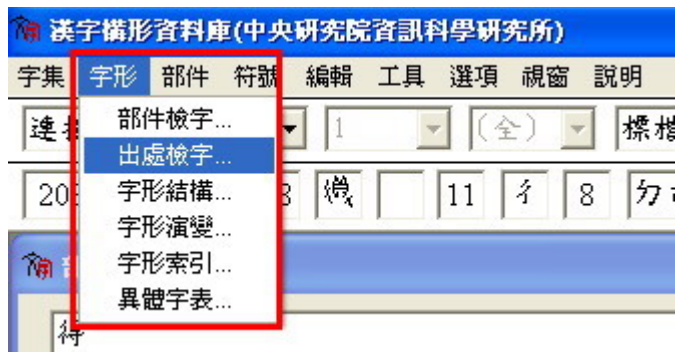
3. 再開啓功能表列上的「工具」，點選「列出相同出處的字形」：



此時即會出現「出處檢字」的視窗，並列出所有在《集成》3976 裡的字形：

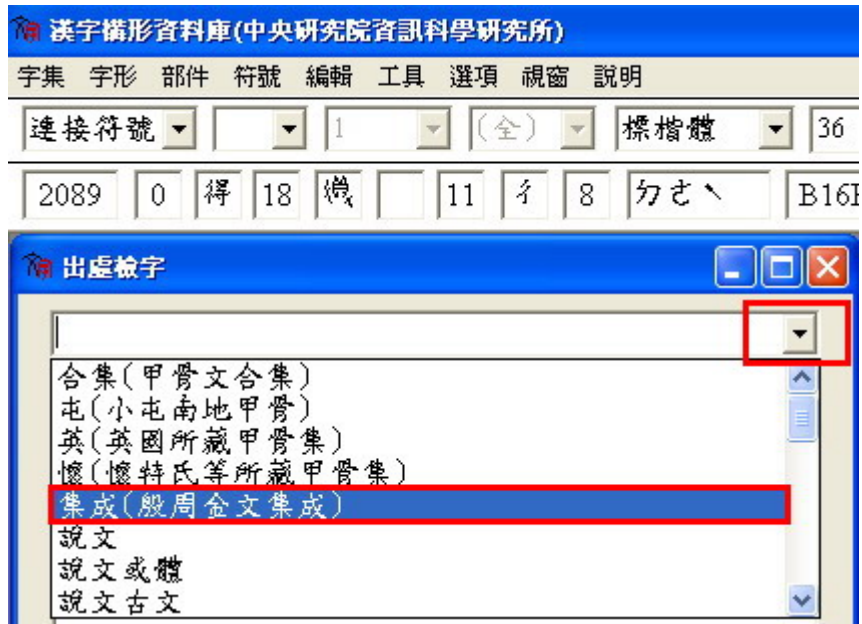


4. 另外，直接從功能表列的「字形」中，點選「出處檢字」，則會出現空白的「出處檢字」視窗：

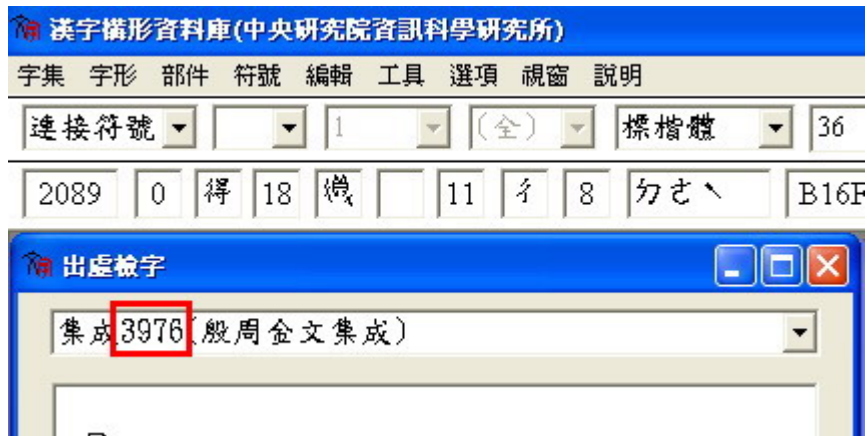


5. 在「出處檢字」的下拉選單中，可看到出處的簡稱，詳細說明則顯示在簡稱

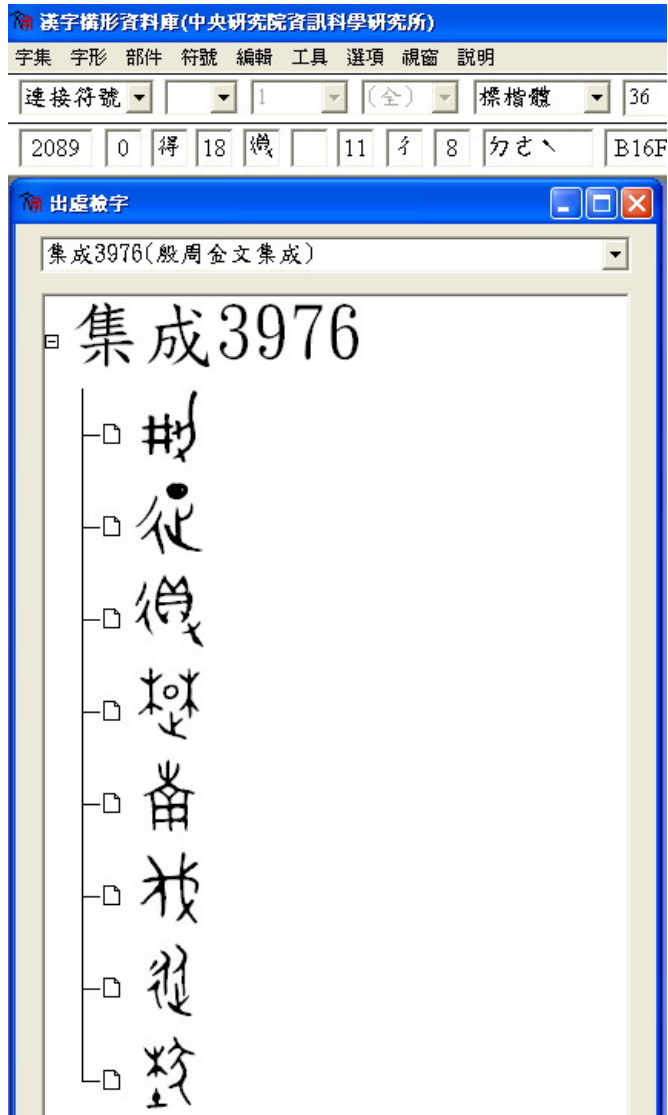
後面的括弧之中，例如《集成》的全名為《殷周金文集成》：



6. 直接在簡稱的後面，鍵入要查詢的器號或編號後，按下 **enter**：



7. 同樣也會列出所有在《殷周金文集成》3976 裡的字形：



8. 假設沒有在簡稱後面鍵入器號或編號等查詢條件，而是直接按下 **enter**，則會顯示該出處的所有字形，例如《殷周金文集成》共有 20,093 個字形收錄於本資料庫中：

漢字構形資料庫(中央研究院資訊科學研究所)

字集 字形 部件 符號 編輯 工具 選項 視窗 說明

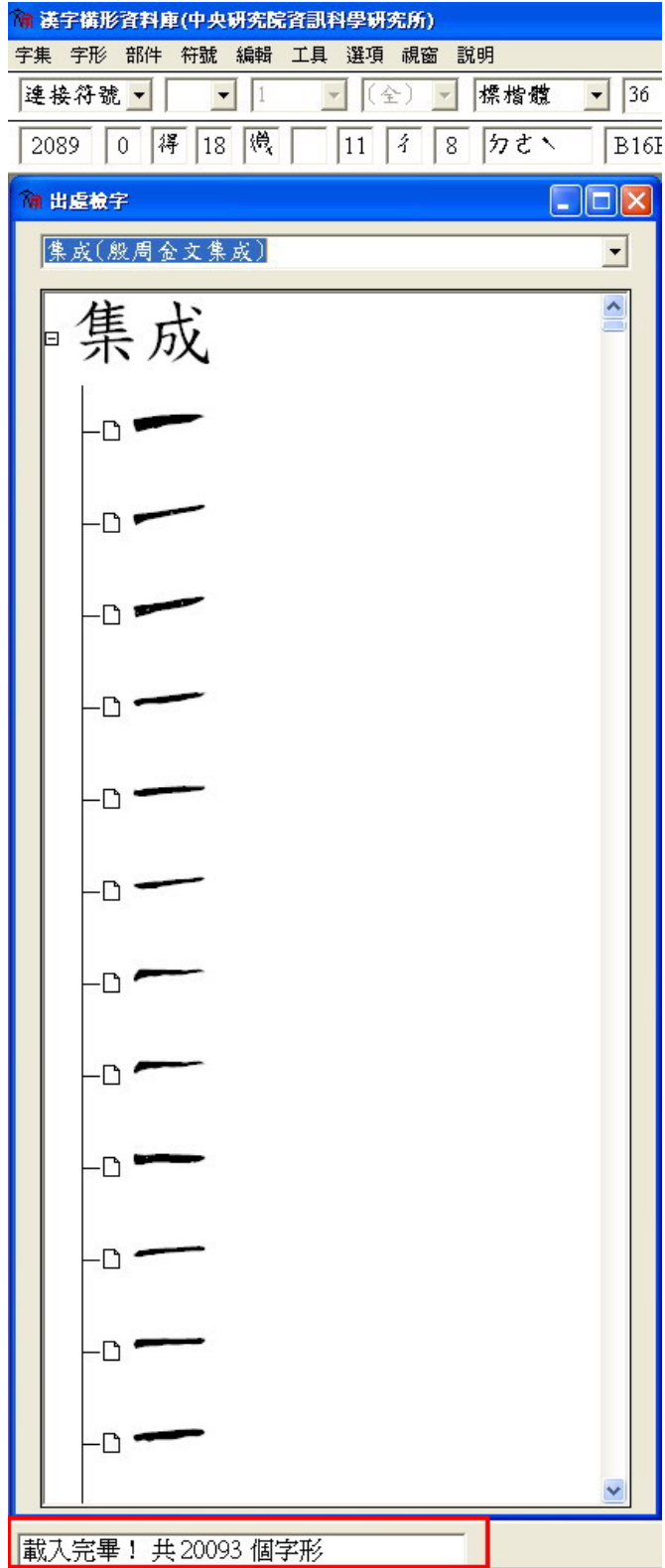
連接符號 [] 1 (全) 標楷體 36

2089 0 得 18 熾 11 彳 8 勿 丿 B16E

出處檢字

集成(殷周金文集成)

集成



載入完畢！共 20093 個字形