

EndNote X4

Advance your Research and Publish Instantly

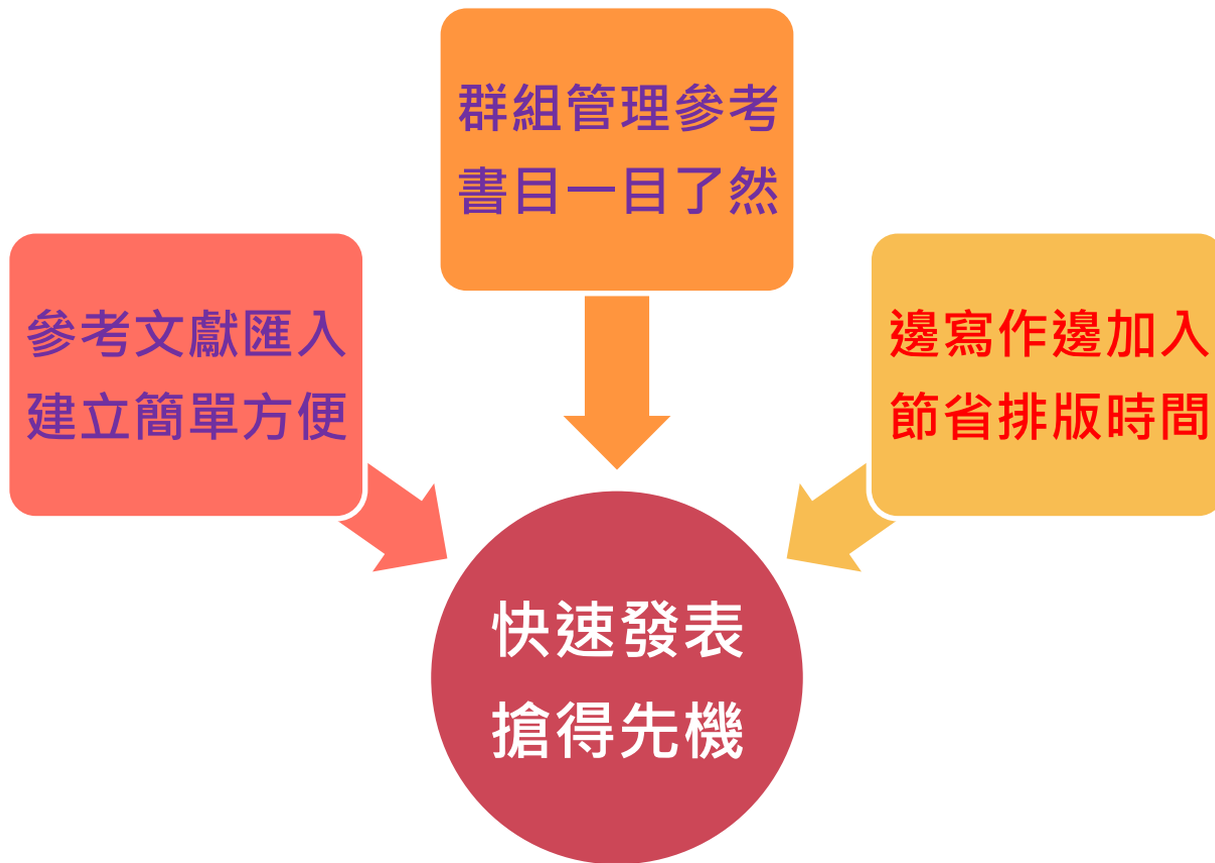
碩睿資訊有限公司

(02)7731-5800

services@customer-support.com.tw

www.sris.com.tw

EndNote X4



EndNote

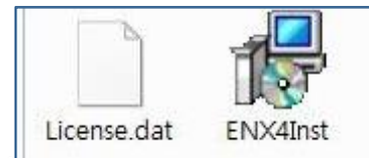
Outline

- 安裝與工具介面介紹
- 匯入書目文獻
- 群組分類管理
- 寫作功能搭配
- 資料備份與分享

安裝與工具介面介紹

EndNote安裝

1. 請從單位下載**EndNote X4**的壓縮檔，包含將**License.dat**還有**ENX4Inst**解壓縮至同一資料夾內。
2. 安裝前請使用者關閉**Microsoft Office**、**OpenOffice Writer**與其之**QuickStarter**的功能無開啟狀態。

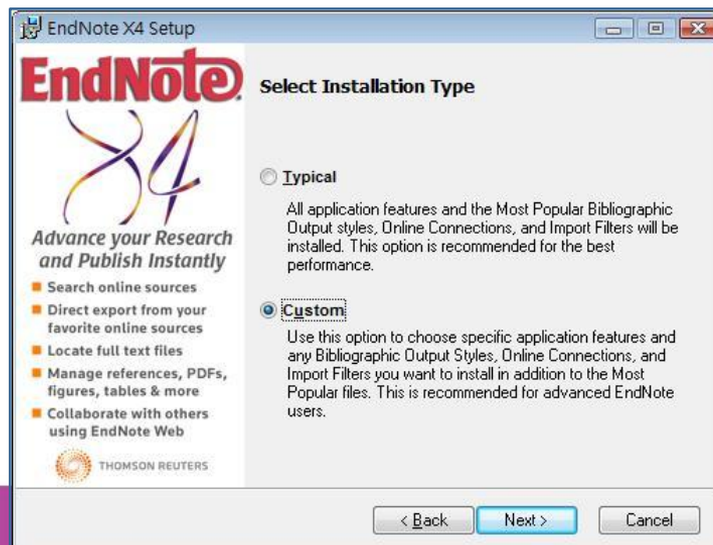


3. 點選**ENX4Inst.msi**。

4. 安裝過程使用者可針對自己的需求選定安裝類型：

- **Typical**：基本款安裝，100種最常用之書目格式 (styles)等。
- **Custom**：客製化安裝，可自由選定所需安裝的書目格式、線上檢索連結等。

目格



快速工具列圖示介紹-1



模組功能[左到右]

Integrated Local Library & Online Search Mode:

可讓使用者匯入資料亦可進行線上檢索。

Local Library Mode:

針對該次開啟的Library進行利用。[不包含線上檢索功能搭配]

Online Mode(Temporary Library):

線上檢索到的資料會暫時性儲存，使用者可自行挑選欲保存之文獻



Copy to Local Library:

可讓使用者copy選取的書目資訊至目前正在利用的Library

快速工具列圖示介紹-2



Select Another Style...

可讓使用者改變下方Preview顯示的格式類型。



New Reference: 自行新增一筆新的參考文獻。



Online Search: 線上檢索資源限定，會自動切至Online Mode。



Import: 匯入純文字檔或PDF形成Library內的書目資料。



Find Full Text: 選定書目資料找尋全文。

快速工具列圖示介紹-3



Open Link & folder: 開啟書目對應連結或資料夾



寫作功能**Cite While You Write**搭配[左至右]

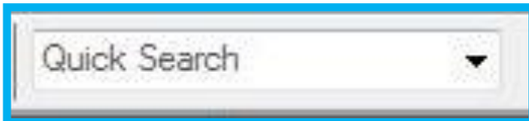
Insert Citation:插入選好的參考文獻至正在編輯的文章中。

Format Bibliography: 形成編輯文章的書目格式。

Return to Word Processor:回到Word 文書處理軟體。



Help:快速協助功能，互動使用手冊



Quick Search:快速檢索Library內資料

建立個人化圖書館的開始

匯入建立書目文獻

1. 自電子資源匯入參考文獻(以Web of Science為例)

① 經自電子資源查得檢索結果選定欲輸出書目後進入已開啟的**EndNote Library**

② 按**Save to EndNote, RefMan, ProCite**的選項即可匯入。

The screenshot shows the ISI Web of Knowledge interface. At the top, there are navigation links like 'Sign In', 'My EndNote Web', and 'My ResearcherID'. The main header is 'ISI Web of Knowledge SM'. Below that, there are tabs for 'All Databases', 'Select a Database', 'Web of Science', and 'Additional Resources'. The search results are displayed for the topic 'Complementary Metal Oxide Semiconductor'. The results list includes four entries, each with a title, author(s), source, volume, issue, and publication date. The first entry is 'Multimodal Complementary Metal-Oxide-Semiconductor Sensor Device for Imaging of Fluorescence and Electrical Potential in Deep Brain of Mouse' by Tagawa A, Minami H, Mitani M, et al. The second entry is 'Microfluidic Ejection Device Based on Complementary Metal-Oxide-Semiconductor Technology as an Artificial Synapse' by Minakawa K, Noda T, Sasagawa K, et al. The third entry is 'Photosystem I Bio-Photosensor Integrated with Complementary Metal-Oxide-Semiconductor Source-Drain Follower on a Chip' by Tsukada J, Ozawa H, Uno S, et al. The fourth entry is 'On-chip Microelectrode Capacitance Measurement for Biosensing Applications' by Yoneyuki S, Shimotoke K, Ozawa H, et al. The interface also includes a 'Refine Results' sidebar on the left with options for 'Subject Areas' and 'Document Types'. At the top right, there are links for 'Print', 'E-mail', 'Add to Marked List', 'Save to EndNote Web', and 'Save to EndNote, RefMan, ProCite'.

This close-up image shows the 'Step 3: [How do I export to bibliographic management software?]' section of the ISI Web of Knowledge interface. It features several buttons: 'Print', 'E-mail', 'Add to Marked List', 'Save to EndNote Web', and 'Save to EndNote, RefMan, ProCite'. The 'Save to EndNote, RefMan, ProCite' button is highlighted with a red border and a blue circle containing the number '2'. Below this button, there is a text box that reads 'Save to other Reference Software' and a tooltip that says 'Save to EndNote, Reference Manager, or similar bibliographic management tool'.

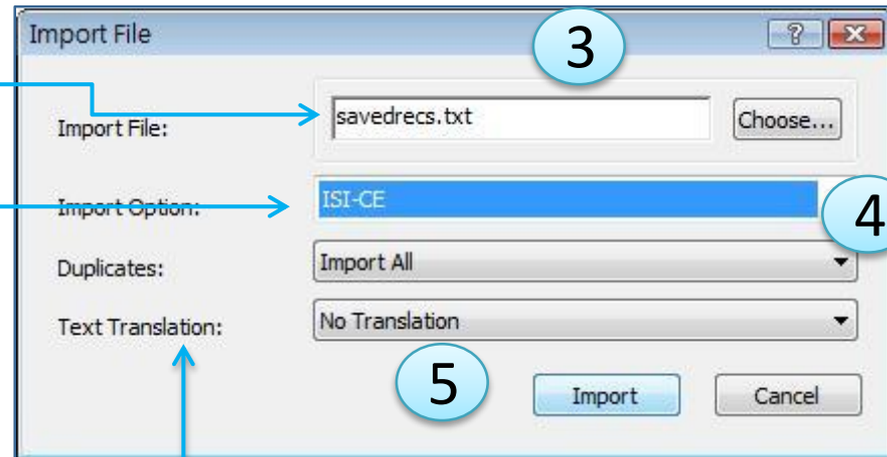
2. 存成純文字檔匯入(以Web of Science為例)

- ① 選定與匯出的書目後，以WOS為例，從下拉式選單選擇**Save to Plain Text**，亦即存成純文字檔。
- ② 回到EndNote程式，開啟**Library**後，點擊**Import**的符號。

The image shows two overlapping software windows. The top window is the ISI Web of Knowledge interface, displaying search results for the topic "Complementary Metal Oxide Semiconductor". A red box highlights the "Save to Plain Text" option in the "Save to" dropdown menu, with a blue circle labeled "1" next to it. The bottom window is the EndNote X4 application, showing the "Library" pane on the left and the "Import" button in the toolbar, both highlighted with blue circles and labeled "2".

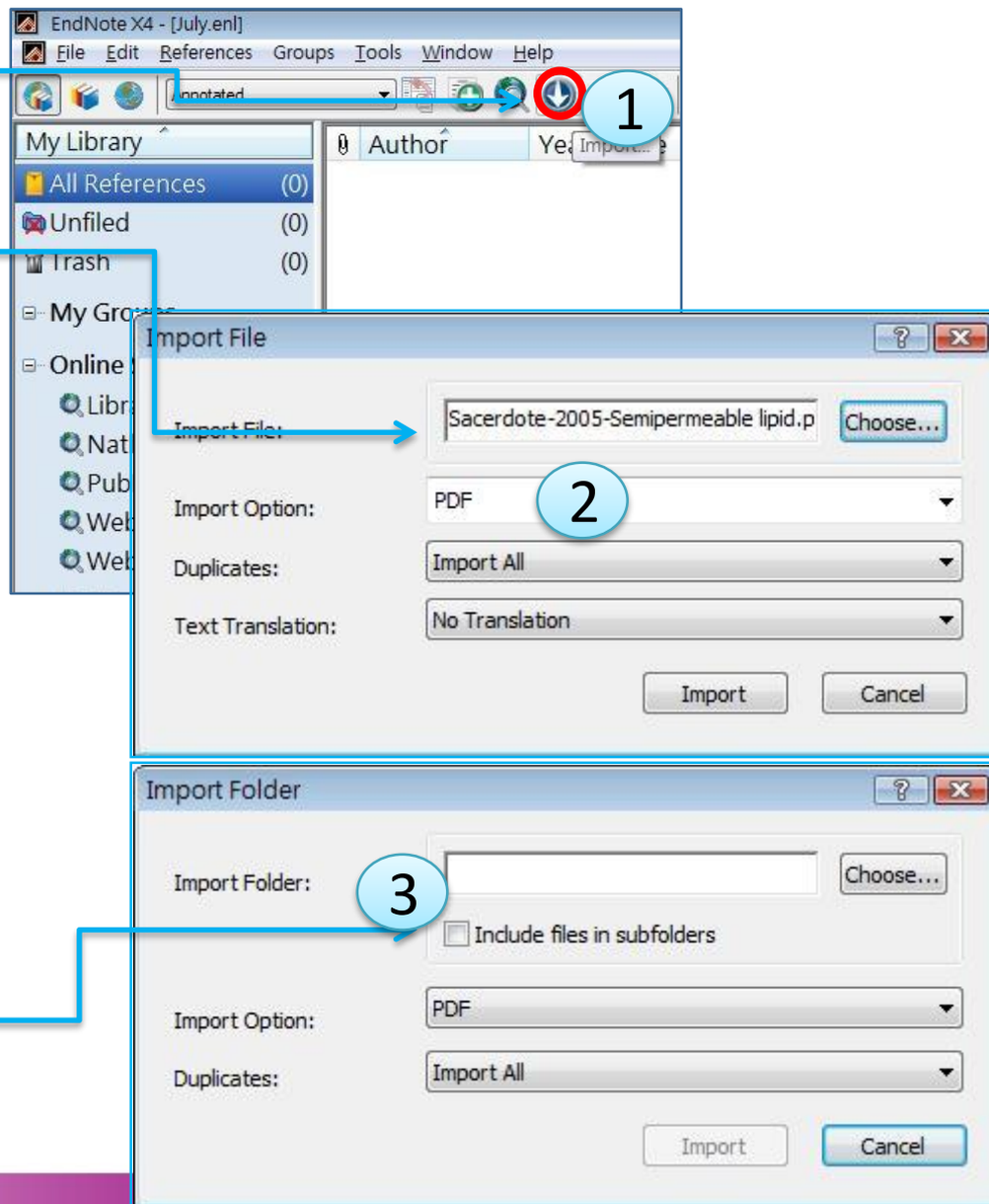
2. 存成純文字檔匯入(以Web of Science為例)

- ③ 出現**Import File**的視窗，在**Import File**，可從**Choose**瀏覽先前存取的純文字檔。
- ④ **Import Option**則是選擇電子資源的提供者之**Filter**。
- ⑤ 最後可針對是否會入重複的參考文獻 (**Duplicates**)以及語系是否需要轉換(**Text Translation**)的設定。



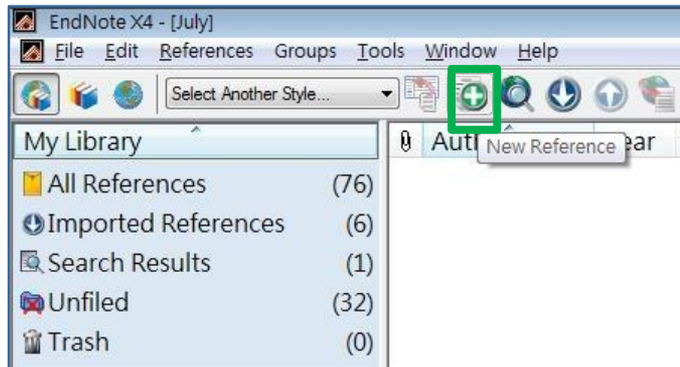
3. 自PDF匯入參考文獻(NEW!)

- ① 點選**Import**的功能。
- ② **Import File**選到欲匯入之PDF檔，**Import Option**則是選到**PDF**。
- ③ 有多筆PDF且分布在不同資料夾內時，則可從**File**的**Import >Folder**，這時會有**Import Folder**的視窗，若使用者本身的PDF檔還有在進一層的資料夾下，可以將**Include files in subfolders**勾起。

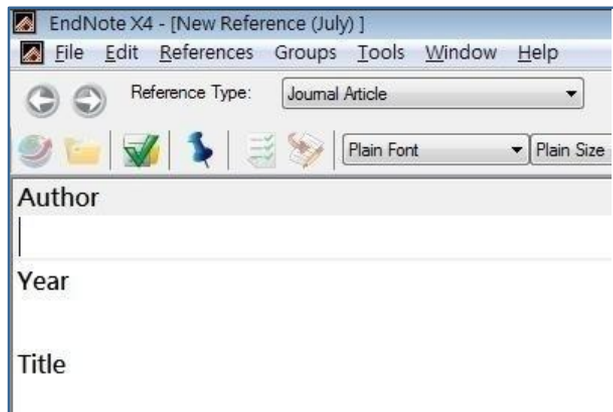


4. 自行建立參考文獻

- ① 選擇工具列的**New Reference**，即會出現**New Reference**的視窗。



- ② 先選好參考文獻類型(**Reference Type**)後，輸入作者、年代、標題等相關書目資訊。



特別注意!若英文姓氏欲輸入在前面得加上逗點，方便程式辨識，如: Mary, Lin

5. EndNote查詢線上檢索

1

2

3

Year	Title	Journal/Secondary Title	Keywords	Author
2007	Fourth-generation fluoroquinolo...	J Cataract Refract Surg	Adult	John A. I
2010	Oral moxifloxacin and topical ami...	J Cataract Refract Surg	Administration, Oral	Departm
2010	Brevundimonas vesicularis keratiti...	J Cataract Refract Surg	Anti-Bacterial Agents/th...	Bascom
2007	Prophylactic gatifloxacin therapy i...	J Cataract Refract Surg	Animals	Departm
2007	Aspergillus fumigatus keratitis foll...	J Cataract Refract Surg	Adult	Departm

Showing 40 of 186 references.

Hide Tab Pane

① 選到EndNote進入後的**Online Mode**。

② 從清單點擊欲檢索的電子資源，右側下方會出現該資源的檢索欄位，可輸入檢索策略，點選**Search**。

③ 用上方的**Copy to Local Library**，選擇欲儲存的文獻書目。

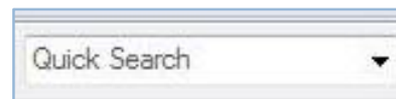
管理參考文獻與全文資料最有效率

群組分類管理

查詢參考書目資訊

快速檢索Quick Search：

位在Library開啟後右上方的工具列之**Quick Search**欄位
輸入查詢詞彙即可。



進階檢索Advanced Search：

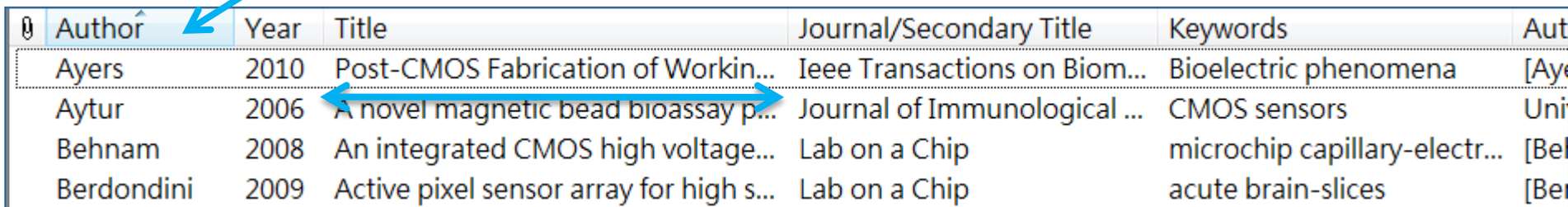
可自**Tool**選單點選**Search Library(Ctrl+F)**，或自參考書目視窗下方的Search標籤，輸入檢索條件。在欄位清單可選擇PDF檢索(新功能)。



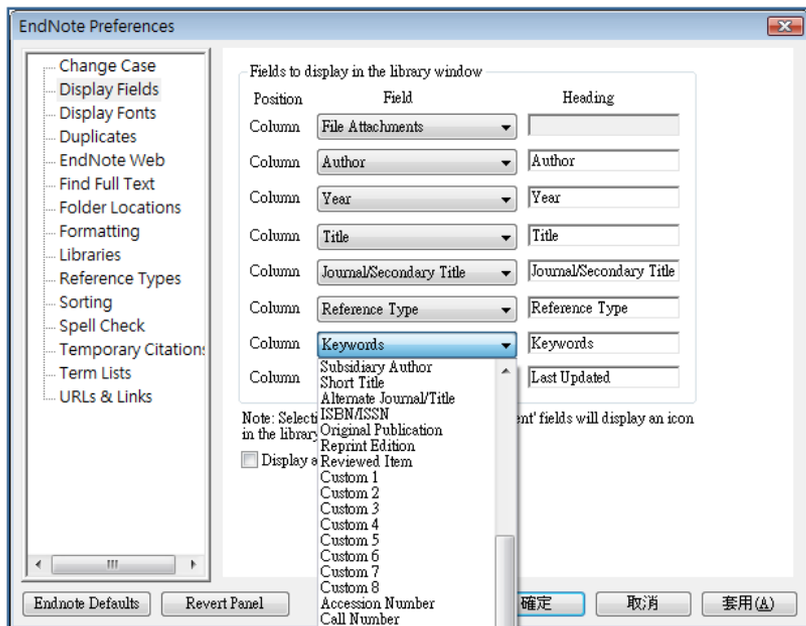
管理參考書目資訊

排序參考書目：

可點選任一書目欄位進行排序，另可自行調整欄寬。



Author	Year	Title	Journal/Secondary Title	Keywords	Aut
Ayers	2010	Post-CMOS Fabrication of Workin...	Ieee Transactions on Biom...	Bioelectric phenomena	[Aye
Aytur	2006	A novel magnetic bead bioassay p...	Journal of Immunological ...	CMOS sensors	Uni
Behnam	2008	An integrated CMOS high voltage...	Lab on a Chip	microchip capillary-electr...	[Bel
Berdondini	2009	Active pixel sensor array for high s...	Lab on a Chip	acute brain-slices	[Ber



顯示欄位替換：

可從**Edit > Preference**內進入**Display Fields**去更改欲出現在Library的欄位。

參考書目瀏覽與快速編輯：

可選擇下方預覽 **Preview** 畫面呈現的 **格式**，本範例以 **APA 6th** 為例。

Quick Edit 快速編輯讓使用者可以針對書目紀錄直接作內容修正 (New!)

Author	Year	Title	Journal/Secondary Title	Keywords	Author /
Hierlemann	2007	Chemosensors, biosensors, and m...	Proceedings of the Fifth IA...	CMOS	ETH, CH
Sacerdote	2005	Semipermeable lipid bilayers exhi...	Proceedings of the Nation...		
Sacerdote	2005	Semipermeable lipid bilayers exhi...	Proceedings of the Nation...		
Shen	2005	Scanning the human proteome fo...	Proceedings of the Nation...		

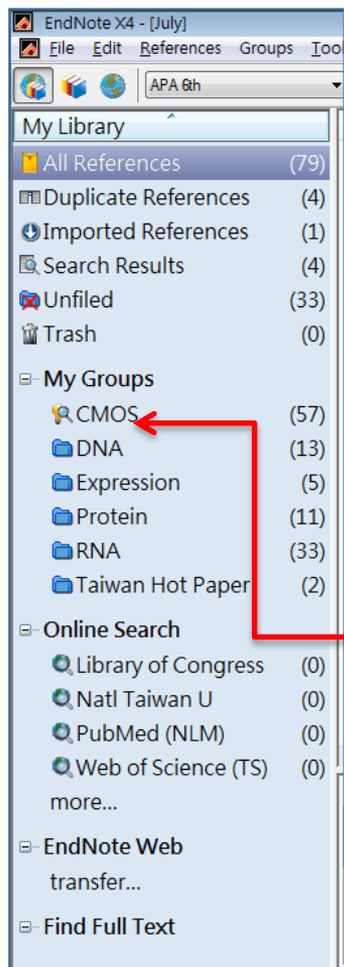
Reference Type: Book

Author: Hierlemann, A.

Year: 2007

分類參考書目

管理組織分類蒐集得來的參考文獻，讓使用者在引用上更加方便。



The screenshot shows the EndNote X4 interface. The left sidebar displays a tree view of the library structure. Under 'My Groups', the following items are listed: CMOS (57), DNA (13), Expression (5), Protein (11), RNA (33), and Taiwan Hot Paper (2). A red arrow points to the 'CMOS' group. Below the sidebar, there are search filters for PDF, Contains, and Year, with the search term 'membrane' entered in the search field.

- 1. Group Set:** 可以針對同類型或同性質的文獻歸類在同一分類下，而此分類可以進一步建立子分類(**Group**)、或者智慧群組(**Smart Groups**)，亦可更名、刪除。
- 2. Group:** 可在**Group Set**底下的空白處點選滑鼠右鍵，**Create Group**，或者從**Groups**選單建立。
- 3. Smart Group:** 智慧群組可以利用檢索條件設定好，日後有符合條件的文獻紀錄匯入**library**，即可自動分入此群組。

分類參考書目之群組邏輯運用

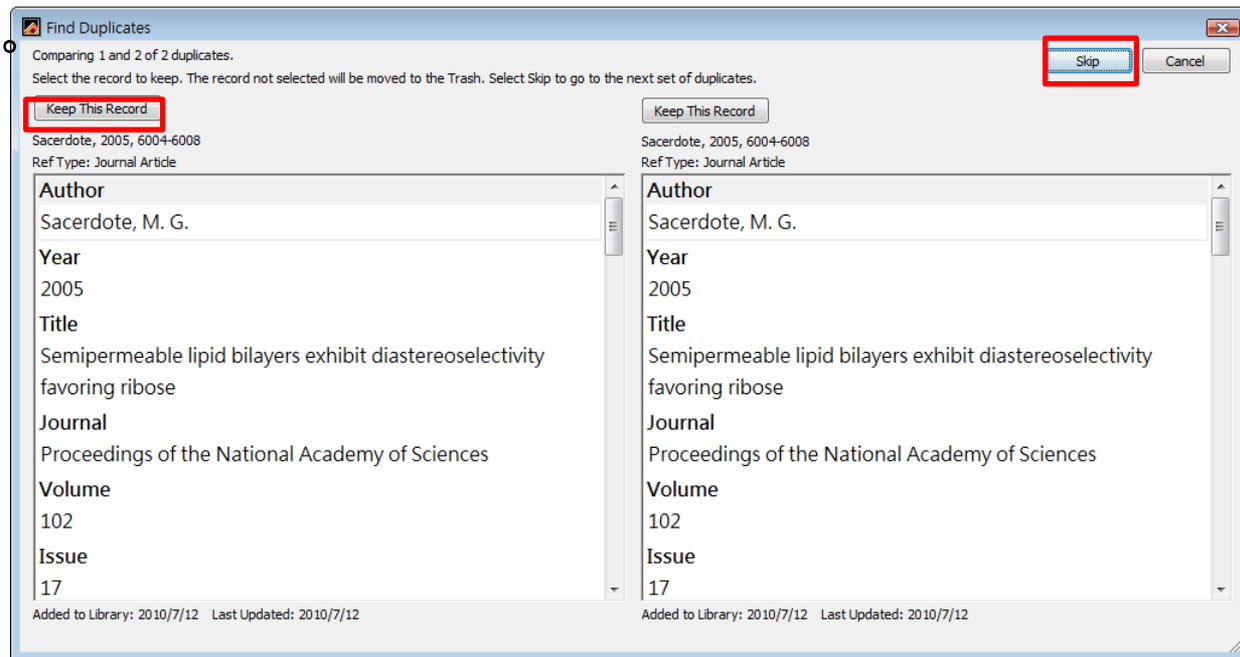
□ **From groups:** 讓使用者可以利用布林邏輯進一步合併暨有的群組(NEW!)

1. 從群組分類按滑鼠右鍵，選擇**Create From Groups...**
2. 再下拉式選單中選取欲邏輯搭配得群組。
3. 合併的新群組會出現在群組分類(My Groups)或其他**Group set**下方。

The screenshot illustrates the 'Create From Groups' process in EndNote X4. It shows the 'My Groups' folder in the library, a context menu with 'Create From Groups...' selected (1), the 'Create From Groups' dialog box with 'DNA Expression' as the group name and 'Expression' selected in the 'Include References in:' list (2), and the final result showing 'DNA Expression' (1) added to the 'My Groups' list (3).

重複參考文獻管理

1. 選取好所有參考書目。
2. **Reference > Find Duplicates**能，會出現兩兩比較的視窗。
3. 可從兩邊的資料來確定資料保留與否，進一步點選**Keep This Record**。
4. 都須保留可以**Skip**



寫作編輯功能搭配， 應用EndNote參考書目於文件中

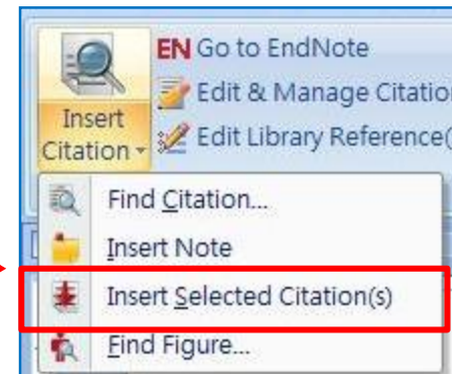
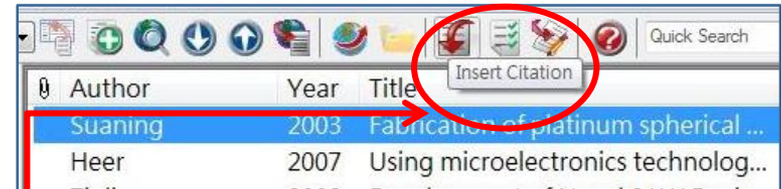
EndNote X4可以搭配Microsoft Word 2003, 2007, 2010.
OpenOffice Writer等文書處理軟體，進行文章撰寫與引用。

建立引用文獻 Cite While You Write

請在Word點選欲加入參考文獻之位置

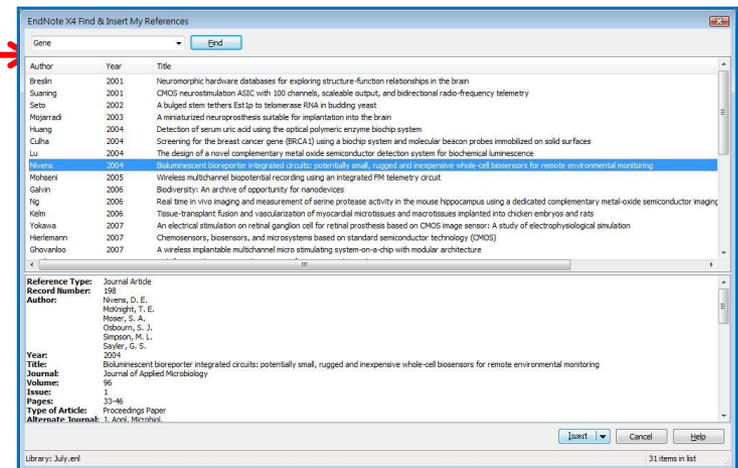
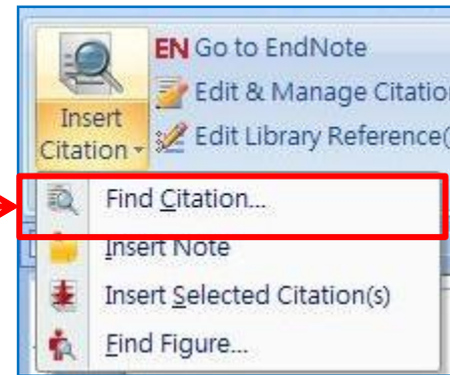
1. 點Word的EndNote X4工具標籤，可從**Go To EndNote**的功能，回到EndNote Library內，選取所需的參考文獻。

2. 點選工具列的**Insert Citation**圖示或者回到Word內選擇**Insert Selected Citation**。



建立引用文獻 Cite While You Write

亦可利用 **Insert Citation > Find Citation** 的功能，利用對話檢索視窗的空白欄位輸入欲檢索的關鍵詞彙，點選欲加入的文獻後 **Insert** 加入。



產生參考書目 Format Bibliography

在Word產生、更改參考書目清單的方式有下列幾種：

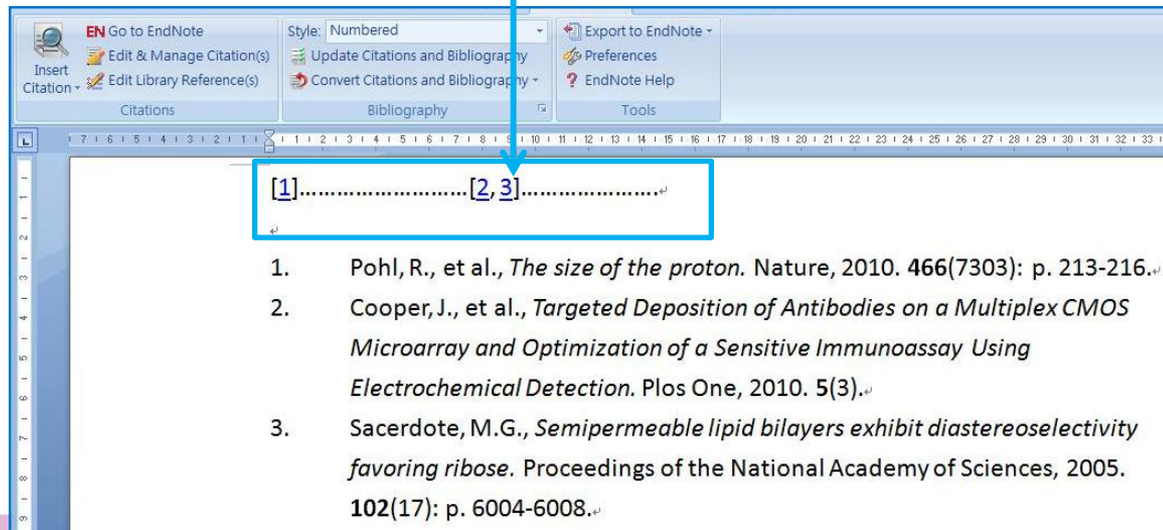
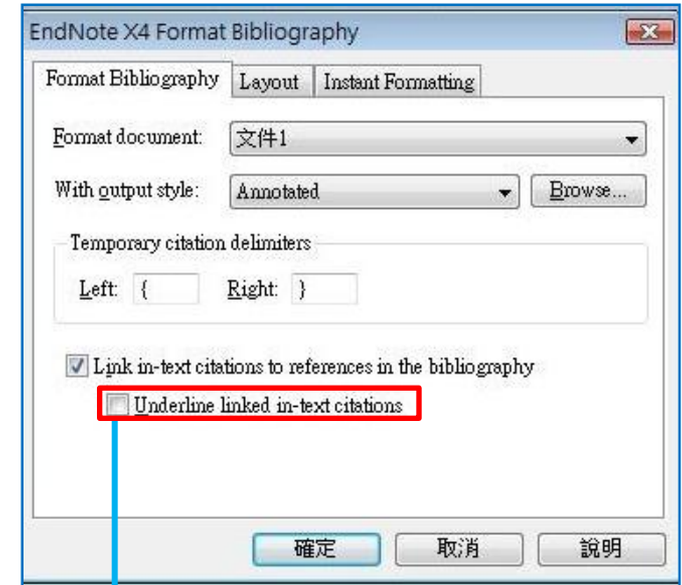
1. 點Word的EndNote X4工具標籤，可從**Style**的下拉式選單內之**Select Another Style**尋找欲使用的書目格式。
2. 可從**Browse**瀏覽欲使用的書目格式。



產生參考書目 Format Bibliography

3. 亦可從Bibliography旁的往右下符號點擊，出現**EndNote X4 Format Bibliography**視窗後，可從**Browse**瀏覽欲使用的書目格式。

4. 若使用者將**Underline linked in-text citations**勾選起來後，編輯的文獻引文部分會出現超連結，方便使用者直接從引文指向參考文獻清單**(New!)**



編輯引用狀況 Edit & Manage Citations

1. 多重文獻欲修改插入的順序可利用上下的符號調整。

2. 欲修改文獻的內容可用

Edit Reference(New!)

Edit Library Reference:

可編輯該筆參考文獻。

Remove Citation:

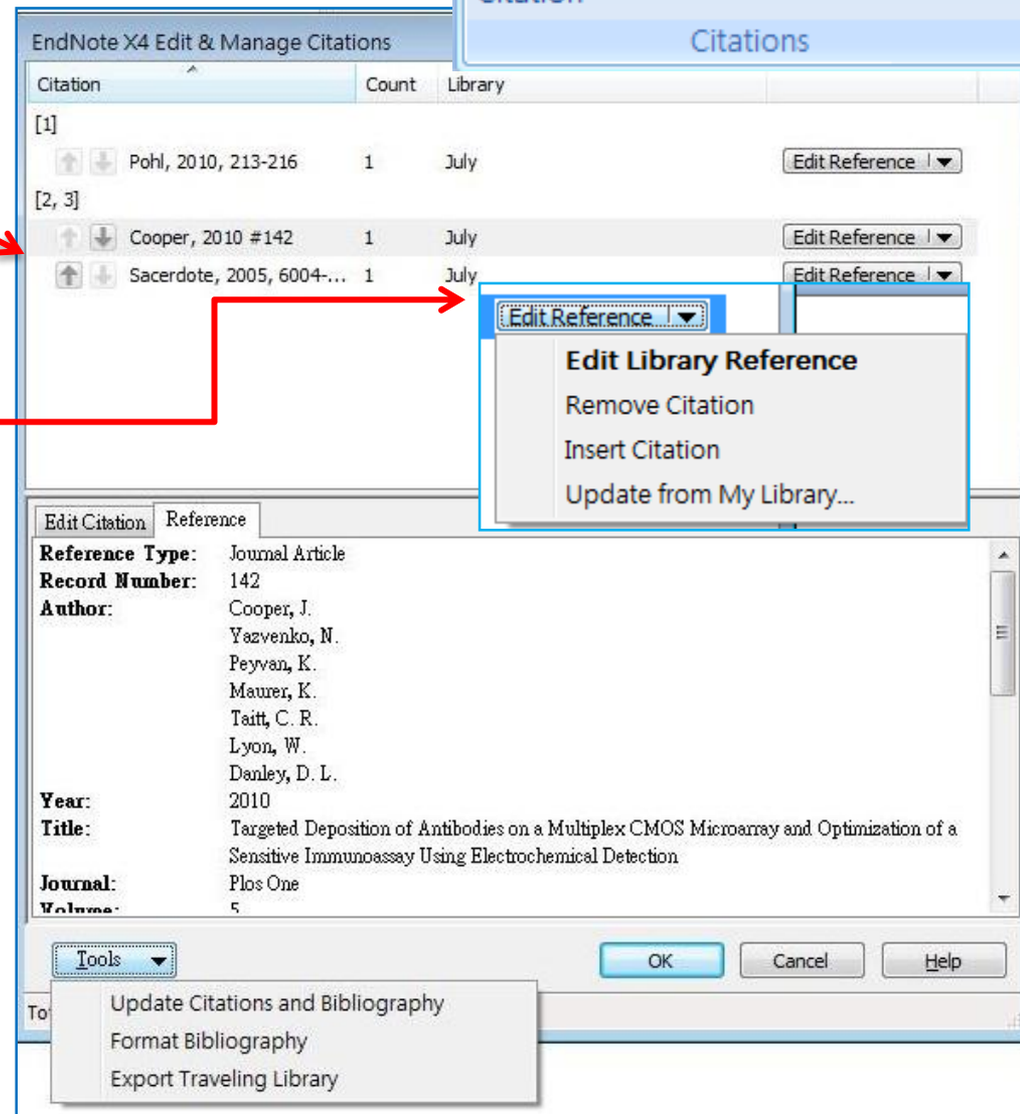
移除該筆參考文獻。

Insert Citation:

在該筆參考文獻後加入新的。

Update from My Library:

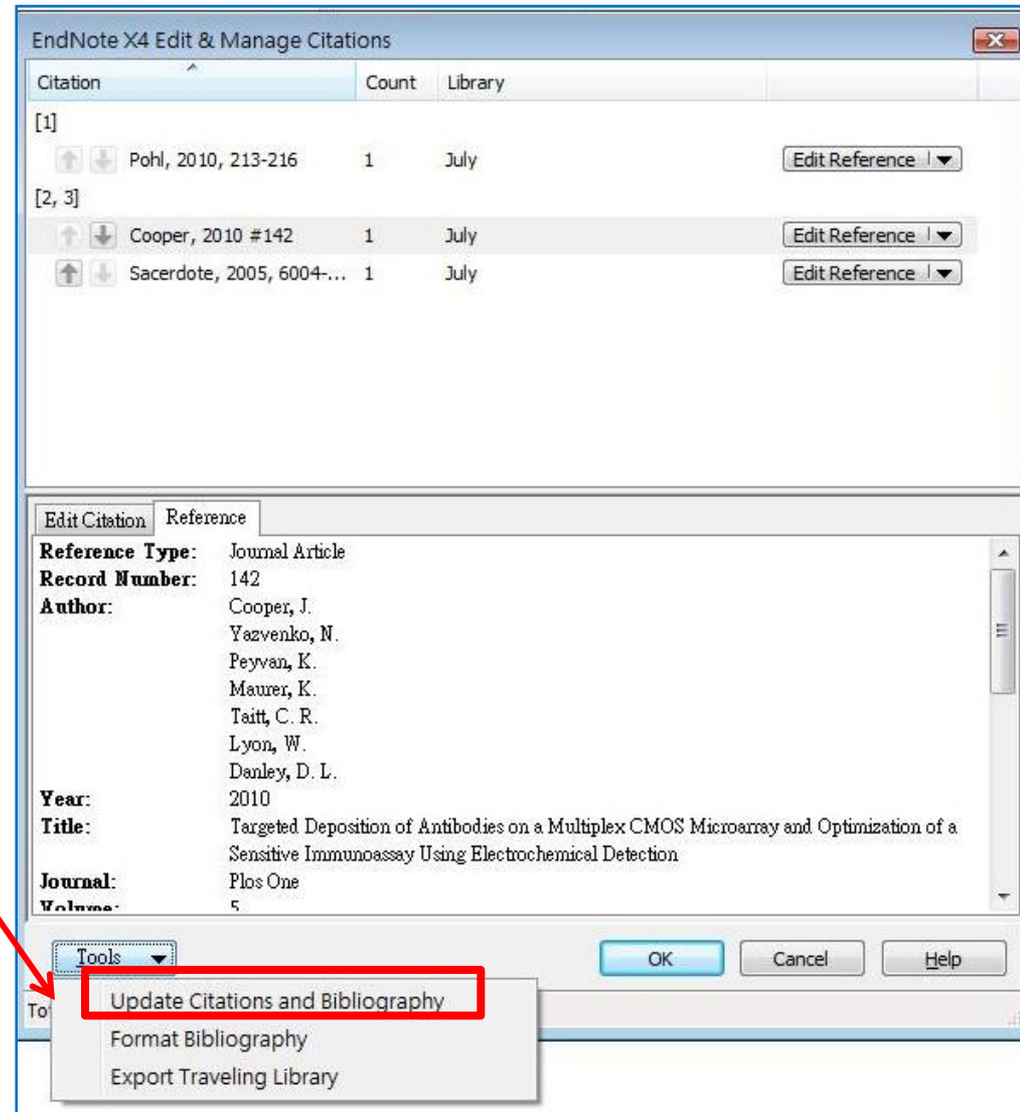
從Library更新文獻資訊。



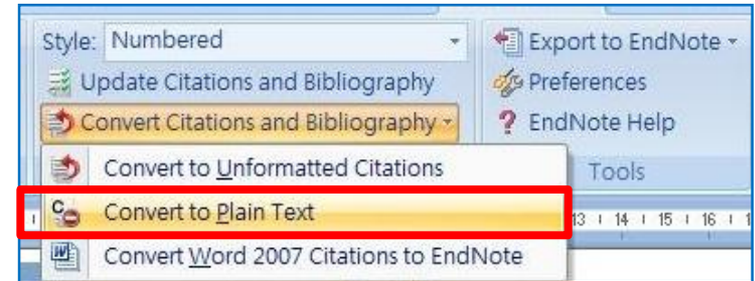
編輯引用狀況 Edit & Manage Citations

3. 編輯完成可以直接利用下方**Tools**的工具進一步的**Update Citations and Bibliography**，更新以調成完成參考文獻清單的內容。

4. 最後再點選**OK**即可。



- Word 2003可從EndNote X4的工具列直接點選**Remove field codes**的圖示
- 若為Word 2007的話則是從Bibliography的Covert Citations and Bibliography下的**Covert to Plain Text**。
- 一旦移除儲存完畢後會有另一個沒有參數的Word文件，即可另存新檔進一步做運用。而有參數的也務必保留方便日後管理及再運用。

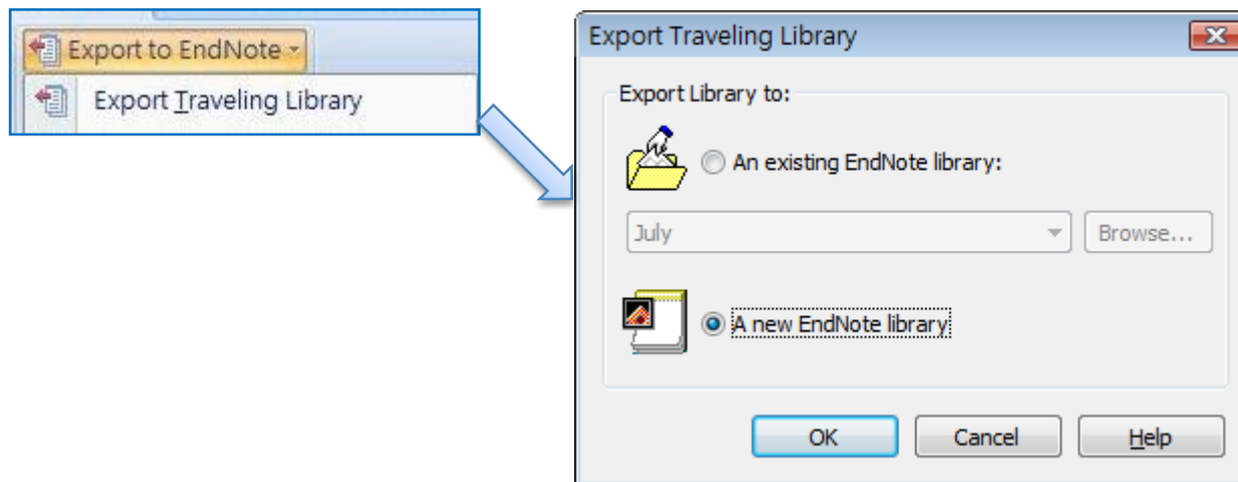


隨時隨地把個人小型圖書館帶著走且與易於分享

資料備份與分享

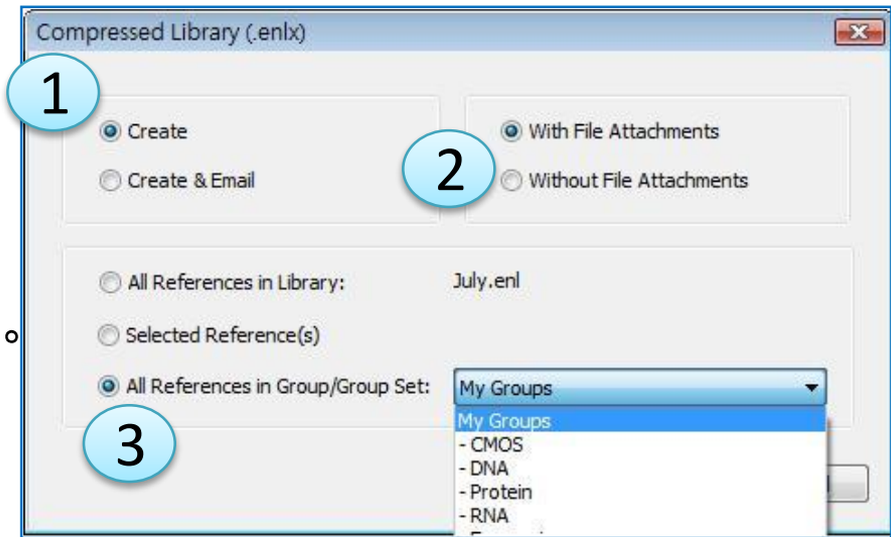
匯出文獻書目形成Library

每份仍保有參數的文件，使用者可從Export to EndNote的功能下方，點選**Export Traveling Library**，形成另一個新的Library進行該份文件的Library備份運用。



EndNote書目匯出與分享

1. 開啟EndNote Library，點選**File** > 進入**Compressed Library(.enlx)** 選項。
2. 可以依照個人需求設定*.enlx的壓縮形式是否包含附加檔案等。
3. 選擇欲匯出之參考書目範圍。
4. 點選**Next**後，進一步選擇欲備份的路徑，最後可再該處看到*.enlx的備份檔案。
5. 欲開啟該被份檔僅需在有EndNote的電腦上雙點擊，即可解開。





1. EndNote Web的個人帳號，可以從ISI Web of KnowledgeSM上方的**My EndNote Web**進入註冊。
2. 亦可從EndNote的**Edit > Preferences > EndNote Web > Register Online**註冊。
3. 註冊完成後可再**E-mail**欄位輸入E-mail與密碼。
4. 回到Library，點選**EndNote Web**的**Transfer**進行資料轉移。

