



# 資料匯出-嘉大館藏查詢系統

- 1 查詢結果勾選要匯出書目(可選擇多筆)
- 2 點選 "儲存/e-mail"
- 3 儲存記錄範圍選擇 "僅有所選擇的紀錄"
- 4 格式選擇 "機讀MARC格式"
- 5 點選 "確定"

修正查詢 | 全選 | 取消選擇 | 檢視所選紀錄 | **儲存/e-mail** | 加入我的書車 | Alert

查詢結果 題名關鍵字= crispr; 目前排序方式: 年代降冪  
紀錄 1 - 11 of 11 筆 (最多可顯示及排序 10000筆資料)  
(超過 10000 筆資料請使用篩選或 是修正查詢功能來縮小查詢結果) [跳至#](#) [上一頁](#) [下一頁](#)

#	書刊名 ↓ ↑	作者/出版者 ↑ ↓	出版年 ↑	資料類 型 ↑ ↓	館藏地 (總冊數/已 外借)	索書號/期刊排架 格 ↑ ↓	相關連結
1	<input checked="" type="checkbox"/>	The New Microbiology: From Microbiomes to CRISPR.		圖書	蘭潭館(1/0)		<a href="#">Findit@NCYU</a>
2	<input checked="" type="checkbox"/>	Precision medicine, CRISPR, and genome engineering [electronic resource] : moving from associatio	2017	電子書			<a href="#">Findit@NCYU</a>

儲存紀錄範圍:

全部

僅有所選擇的紀錄

範圍

第一種 - 儲存在本地端[個人PC]  
請選擇輸出格式, 選擇完畢後再按下[確定]即可儲存檔案  
選擇預先設定好的格式: **機讀MARC格式**

或  
建立自己的格式:  書刊名  作者  出版項

第二種 - 透過電子郵件方式傳送紀錄到指定信箱

主旨:

姓名:

\*Email:

本文:

**確定** **取消**



# 資料匯出-嘉大館藏查詢系統

- ⑥ 點選 "儲存"
- ⑦ 會直接開啟文字檔，再按右鍵另存新檔 (存成txt檔)

## 儲存記錄至個人電腦

利用滑鼠右鍵點選儲存圖示並選擇另存目標  
或是直接點選儲存圖示直接開啟文字檔

Click  to save the file on your PC.

⑥

Context:text/plain; charset="ISO-8859-1"

TY - BOOK  
AU - Pascale Cossart  
TI - The New Microbiology: From Microbiomes to CRISPR.  
PY -  
PB - ASM Press,  
SN - 9781683670100  
ER -  
  
TY - BOOK  
AU - Tsang, Stephen H.  
AU - SpringerLink (Online service)  
TI - Precision medicine, CRISPR, and genome engineering [electronic]  
Stephen H. Tsang.  
T3 - Advances in experimental medicine and biology, 0065-2598 ; 1016  
PY - 2017  
M1 - ix, 178 p. :  
PB - Springer International Publishing : Imprint: Springer,

⑦

上一頁(B)	Alt+向左鍵
下一頁(F)	Alt+向右鍵
重新載入(R)	Ctrl+R
另存新檔(A)...	Ctrl+S
列印(P)...	Ctrl+P
投放(C)...	
翻譯成中文(繁體)(T)	
檢視網頁原始碼(V)	Ctrl+U
檢查(N)	Ctrl+Shift+I



# 資料匯入-嘉大館藏查詢系統

❶ 請先下載專用的「[NCYU\\_Library](#)」Filter

❷ 並儲存於以下路徑：

Windows版：C:\Program Files (x86)\EndNote X9\Filters

Mac版：Macintosh HD\Applications\EndNote X9\Filters



# 資料匯入-嘉大館藏查詢系統

- ① 開啟EndNote，點選 " Import File"
- ② 選擇剛下載的檔案
- ③ Import Option 選擇 " NCYU\_Library "
- ④ Text Translation 選擇 " Unicode(UTF-8) "
- ⑤ 點選 " Import " ，檔案即自動匯入

