

快 速 參 考 卡

開始使用



● 檢索前請先選擇「快速檢索」或「進階檢索」 模式。

檢 索 指 定 的 主 題 領 掝

- 無論使用那一個檢索模式,你都可以從下拉式 選單選擇一個主題領域。資料庫都被分類在以 下四大主題領域中:
 - 藝術與人類
 - 自然科學
 - 社會科學
 - 科技

跨主題領域的檢索

- 按「選取指定資料庫」。
- 檢查所有指定的資料庫。
- 指定後,按「繼續檢索」。

在你選擇了指定檢索的資料庫之後, CSA Illumina 會自動的檢索指定資料庫相關的相關網際網路資 源(Web Resources Related to Your Search)和最新參 考書目(Recent References), 並顯示檢索結果。

註:一般上,從圖書館的網頁上設定的直接存取連結會指向 一個主題領域或資料庫,就可以越過這個選擇。

楡 索 工 具

特定的萬用字元可以擴大檢索範圍。

字元 功能

* **切截。**可以檢索到字首相同,字尾不同的檢 索詞。例如:用 patent* 可以代替 patent, patents, patentable, patented 等檢索詞。

* 檢索不確定字元數的字串。例如:以
 h*ophilia 查尋 haemophilia 和 hemophilia;
 以 behav*r 查尋 behaviour 和 behavior。

? 檢索確定字元數的字串 ?代表一個字元,?? 代表兩個字元,依此類推。問號可用在詞中 或詞尾。例如:wom?n 可檢索出含 woman 或 women 的文獻; carbon fib??可檢索出含 有 carbon fiber 或 carbon fibre 的記錄。

布林邏輯運算元用來幫助確定檢索詞或詞組之間 的邏輯關係。

運算元	功能
AND	縮小檢索範圍,檢索出的記錄中將包
	含全部被 AND 分隔的詞。
OR	擴大檢索範圍 , 檢索出的記錄中只需
	包含任一個被 OR 分隔的詞。
No	不輸入任何運算元。所輸入的字元將
operator	被當成一個檢索字串。例如:以 life
	stage transitions 檢索,檢索出的記錄將
	包含這個三個字,三個字緊密相連,
	而且前後順序不變。
NOT	縮小檢索範圍,檢索出的記錄中,應
	不包含 NOT 後面的詞。
()	在檢索式中如欲組合多個運算元並表
	明先後執行順序時,可用()將字串群
	組。例如: (mouse or mice) and (gene or
	pseudogene)。
WITHIN	設定檢索詞之間相隔不多於 " X " 個
"Х"	字元的關係以縮小檢索範圍。
NEAR	設定檢索詞之間相隔不多於 10 個字

元的關係以縮小檢索範圍。



快 速 參 考 卡

快速 檢 索

使用快速檢索以建立並執行簡易的檢索。



- 從下拉式選單中選擇要檢索的主題領域資料庫 或選取指定多個資料庫。
- 在檢索欄位中輸入你檢索值。
 註:快速檢索預設的檢索欄位是「任意值」欄位。
- ■快速檢索允許使用布林運算元和(AND)或 (OR)以及非(NOT)以執行廣義或狹義檢索。 如需更多資訊,請按「檢索工具」。
- 從下拉式選單中選擇要檢索的日期範圍。
- 按 截案 , 開始檢索。

輔助說明

援,連結至輔助說明。

螢幕上的某些位置,也會出現相對應的說明。 這些功能對使用者很有幫助。

命令式檢索

熟悉命令式檢索的使用者,可以利用欄位代碼將 完整的檢索式輸入至命令列欄位。在完成檢索的 輸入後,以滑鼠點選 ,開始檢索。如果 想要徹底改變檢索策略,點選 ,開始檢索。如果 輸入的內容。

進階級索

使用進階檢索以建立及執行更詳細、功能 強大的檢索。

					10011065
1000	- i -	- 5-	-	1.88	- 10 Barrie
-	-		-	1.84	
-	Date	K Climiters	COME!		
-			ALL ALL		

在多重檢索欄位輸入檢索值,再配合以下下拉式選 單作以下的檢索設定:

- 若需增加檢索欄位,請按「增加列」;反之則按
 「移除列」
- 輸入欲檢索的字詞,並選擇檢索欄位
- ■用布林邏輯運算元和(AND)或(OR)與非 (NOT)組合每個檢索欄位之間的關係
- 從下拉式選單中選擇要檢索的主題領域資料庫 或選取指定多個資料庫
- 從下拉式選單中選擇要檢索的日期範圍
- 可加上三種限制條件: 最近更新 只有期刊文獻 只有英文
- 從下拉式選單中選擇結果顯示方式。有四種選 擇:

簡短格式 完整格式 所有—除了參考書目 自定格式

- 從結果選單中選擇檢索結果記錄筆數分頁方
 - 式。有三種選擇:
 - 10 25 50





赦 索 結 果

瀏覽快速檢索或進階檢索的結果。



- 以滑鼠點選「獲知結果」的右邊,使用者可以
 點選■列出各資料庫檢索結果筆數。
- 檢索結果將列出不同書目類型之檢索結果,例 如:所有出版類型為58筆,期刊為57筆,同 濟評審期刊為50筆,其他為1筆。
- 可「標記」欲匯出之檢索結果記錄。
- 於記錄前之方框勾選後,按「更新標記清單」, 在畫面右上角之「標記記錄」筆數將立即更新。

匯出檢索結果

- 如需匯出檢索結果,可於以上畫面中按「儲存、 列印、電郵」
- 如需直接匯出檢索結果至 RefWorks,可於以上 畫面中按「RefWorks」



QuikBid 建立書目

- 選擇文件格式為:HTML、純文字、RTF、或 Word 格式。
- 從下拉式選單選擇書目格式為:APA、AMA、 Chicago、MLA、Turabian、或 Uniform。

■ 按 🔤

匯出至 RefWorks-中文書目 軟體

- 可直接於檢索結果畫面「RefWorks」匯出至 RefWorks。
- 或於「儲存、列印、電郵」畫面按

取得全文功能

ILLUMINA 提供多種方法協助使用者取得在檢 索結果中引用之全文。每筆書目記錄的下方,可 顯示取得文獻方法之選擇:

連結館藏目錄 (Check Your Library)

- 連結至貴單位圖書館自動化之館藏目錄功能
- 連結至全國館際合作系統
- 連結至全國電子期刊聯合目錄系統

連結全文 (Full Your Library)

■ 提供連結至貴圖書館所訂購之電子期刊系 統,目前 ILLUMINA 可以連結至 23 個全文供 應商。

館際互借需求(ILL) 提供申請表並可藉由電子郵件傳遞至圖書館的 館際互借部門。

從文獻傳遞供應中心取得(Order) 提供連結至商業文獻傳遞供應中心

註:以上所提供之服務將因個別訂戶情況而有所不同,關 於連結的設定方式,請與CSA技術人員 francis@mail.csa.com.tw 聯絡。



索引典(Thesaurus)

以各別資料庫的控制字彙項目檢索。

WIT]

E210448

快速 參 考 卡

根 索 エ 具

組合檢索(Combine Searches)

使用者可以透過組合舊的檢索策略及新的檢索策 略使用組合檢索功能。例如,組合檢索策略#1和 (AND)檢索策略#2和(AND)關鍵字KW=cancer,檢 索出新的檢索結果。

檢索歷史(History)



檢索歷史顯示此次視窗中所有執行過的檢索策 略。這些檢索策略可以被:

- 編輯
- 儲存(最多 50 筆策略可被儲存)或刪除
- 重新執行
- 儲存為專題選粹

列出以前所儲存的檢索策略後,你可以:

- 重新檢索(例如:將檢索策略用於其他資料庫)
- 重組檢索策略
- 延長保存期(目前的預設期6個月)
- 刪除檢索策略

專題選粹(Alerts)

點選檢索策略列上上的「儲存專題選粹」, 輸入你 的電子郵件地址及自定密碼後,系統會自動每週一 次將所有符合條件的更新資料寄到你的電子郵件 信箱。每筆專題選粹設定最多每周可收到 250 筆記 錄。

註:CSA 會在專題選粹及已儲存的檢索策略到期前以電郵通 知,在電郵中會提供更新或刪除該策略或專題選粹的選項。

索引典對於描述某個主題領域,提供標準的語言或 一套檢索詞,在檢索時用於指出以那一個檢索詞檢

索,可得到最多筆相關文獻。

1-1 PROTOTION DE LA PRESENTA

CSA ILLUMINA

- 在選擇主題領後選取索引典。
- 從「選取索引典」下拉式選單選取資料庫之索引典。註:可能會有多個索引典可供選擇,但檢索時, 每次只能選擇一個。
- 按字母排列、階層排列、或相關索引排列。
- 以標示項目執行新檢索,找到合適的檢索詞後,用這些規範化的檢索詞來檢索資料庫:
 - 點選你選定的檢索詞
 - 以「和」或「或」組合你的檢索
 - 加上索引典中所列出概念上範圍較窄的 詞
- 點選 11 後,將在描述語的範圍內檢索。
- 註:因為使用的是每個資料庫之特定描述語,所以你如果用 不同的索引典同時檢索多個資料庫時,可能無法從所有 資料庫中皆取得相關錄。

索引(Browse Index)

可互動式提供作者姓名,出版類型或期刊名稱之索引,使用者在列表上點選一個或多個選擇後,即可 在先前選定之資料庫內進行檢索,使檢索更準確及 更方便。