

## 參考文獻查找步驟說明

為使貴刊的文章能迅速拓展傳播管道，查找其參考文獻的 DOI 是非常重要的環節，可藉原始文獻及引用文獻的 DOI 相互連結，拓展文章的能見度及傳播效率，即時呈現引用與被引資訊。故請貴刊進行參考文獻的 DOI 查找，如該篇文獻已有註冊 DOI 號，請將其編入參考文獻的資料中呈現。

華藝為讓貴刊能便利地完成此作業，提供「DOI 比對器」，此比對器有助快速比對參考文獻是否有註冊 DOI 號，並同步進行參考文獻之確認與校對。

### 參考文獻查找工具

華藝 DOI 註冊中心 (<http://doi.airiti.com/>)

→DOI 服務 →DOI 比對器

The screenshot shows the Airiti DOI website interface. At the top, there is a navigation bar with the Airiti logo and the text "airiti DOI 華藝 DOI 註冊中心". Below the navigation bar, there is a main menu with "DOI服務" highlighted. A dropdown menu is open under "DOI服務", listing options: "DOI解析", "DOI解析物件諮詢", "DOI比對器", "QR Code產生器", "DOI擴充功能下載", "DOI驗證器", "DOI問題回報", and "文件下載". The "DOI比對器" option is selected. Below the dropdown, there is a "GO" button and a "★ 特色" section with the following bullet points: "視覺化呈現，方便快速比對資料", "查找類型囊括期刊文章、會議論文、書籍", "可同步查詢英文及中文DOI物件資料", and "DOI物件資料由出版單位提供，具正確性及正確性". At the bottom of the page, there is a footer with the Airiti logo, the text "airiti 華藝數位股份有限公司", and contact information: "客戶服務專線：0800-000-747", "電子郵件：doi@airiti.com", and "地址：234新北市永和區區成一路80號18樓".

DOI 比對器 (<http://www.airitischolar.com/doi/search/>)

The screenshot shows the DOI checker tool interface. At the top, there is the Airiti logo and the text "airiti DOI 華藝 DOI 註冊中心". Below the logo, there is a heading "請輸入參考文獻" and a sub-heading "(Simply cut and paste the references into the box below.)". To the right of the sub-heading, there is a link "參考文獻查找使用". Below the heading, there is a large empty text box for inputting references. At the bottom of the page, there is a section for "引用文獻分隔方式(Split up references by):" with two radio buttons: "自動(Automation)" and "空行隔開(Empty line)". To the right of the radio buttons, there is a "送出查詢 (Query)" button.

此服務提供使用者手動查找文獻是否已申請DOI。若您需要以程式批次大量查詢多筆文獻，請來信聯絡。  
If you would like to query Airiti metadata search on an automated batch basis, please [contact us](#).

## 步驟 1：貼入參考文獻

複製來源文章的**全部**參考文獻

→轉貼到搜尋窗格

→點選「引用文獻分隔方式」：自動／空行隔開

→點選右下角「送出查詢 (Query)」

### 〔小提醒〕

1. 提醒您，參考文獻務請全部貼入查詢，以確保匯入資料之完整性。
2. 參考文獻如有編入序號，請先移除後再貼入查詢。
3. 此查詢工具提供以下兩種參考文獻貼入方式，以加速貴刊的查找效率。
  - a. 自動：將參考文獻全數貼入即可，由系統自動判斷分行。(圖 1)

請輸入參考文獻  
(Simply cut and paste the references into the box below.)

蘇文源 (2003) · 國內事業單位採用防爆電氣設備標準之調查研究 · 台北市：行政院勞工委員會勞工安全衛生研究所。[Su, W. Y. (2003). An investigation of standards for explosion-proof electrical apparatus in domestic plants. Taipei City: Institute of Labor, Occupational Safety and Health, Ministry of Labor, Taiwan, ROC.]

蘇文源 (2005) · 粉塵類防爆電氣設備之規格探討及選用技術 · 台北市：行政院勞委會勞工安全衛生研究所。[Su, W. Y. (2005). Explosion-proof electrical apparatus specifications and selection guidelines for combustible powder-hazard areas. Taipei City: Institute of Labor, Occupational Safety and Health, Ministry of Labor, Taiwan, ROC.]

The Association of German Engineers. (n.d.). VDI 3673. Retrieved from <http://coolzdownloadrx.cf/vdi-3673-free-576>

引用文獻分隔方式(Split up references by):  自動(Automation)  空行隔開(Empty line)

**圖 1**

- b. 空行隔開：以空白列區隔每筆參考文獻，可增加比對的效率及精準度。(圖 2)

請輸入參考文獻  
(Simply cut and paste the references into the box below.)

蘇文源 (2005) · 粉塵類防爆電氣設備之規格探討及選用技術 · 台北市：行政院勞委會勞工安全衛生研究所。[Su, W. Y. (2005). Explosion-proof electrical apparatus specifications and selection guidelines for combustible powder-hazard areas. Taipei City: Institute of Labor, Occupational Safety and Health, Ministry of Labor, Taiwan, ROC.]

The Association of German Engineers. (n.d.). VDI 3673. Retrieved from <http://coolzdownloadrx.cf/vdi-3673-free-576>

The Association of German Engineers. (n.d.). VDI-standard:VDI 2263. Retrieved from [http://www.vdi.eu/guidelines/vdi\\_2263-](http://www.vdi.eu/guidelines/vdi_2263-)

引用文獻分隔方式(Split up references by):  自動(Automation)  空行隔開(Empty line)

**圖 2**

## 步驟 2：勾選正確的比對結果

步驟 1 送出查詢後將顯示查找結果（如下圖 3），欄位（由左至右）分別為：搜尋筆數序號、貼入查詢的參考文獻，以及 DOI 資料庫的文章資料。



**您貼入的參考文獻**

**DOI 資料庫比對結果**

說明：

1. 您可透過標記之顏色<sup>(註)</sup>快速比對文獻資料，以判定該篇文章是否已申請 DOI，輔助您確認參考文獻的正確性。

註：

藍底／藍色=作者名、紅底／紅色=標題、綠底／綠色=刊名、

橙底／橙色=出版年、紫底／紫色=卷期、咖啡底／咖啡色=頁數

2. 每列比對結果的右下角「+顯示其他選項+」點開後可瀏覽其他比對結果，請從中點選正確資料；若所列資料均非參考文獻引用出處，請點選最下方「沒有符合的資料(No DOI found.)」。(圖 4)



**圖 4**

3. 重覆此步驟以完成所有的參考文獻比對。

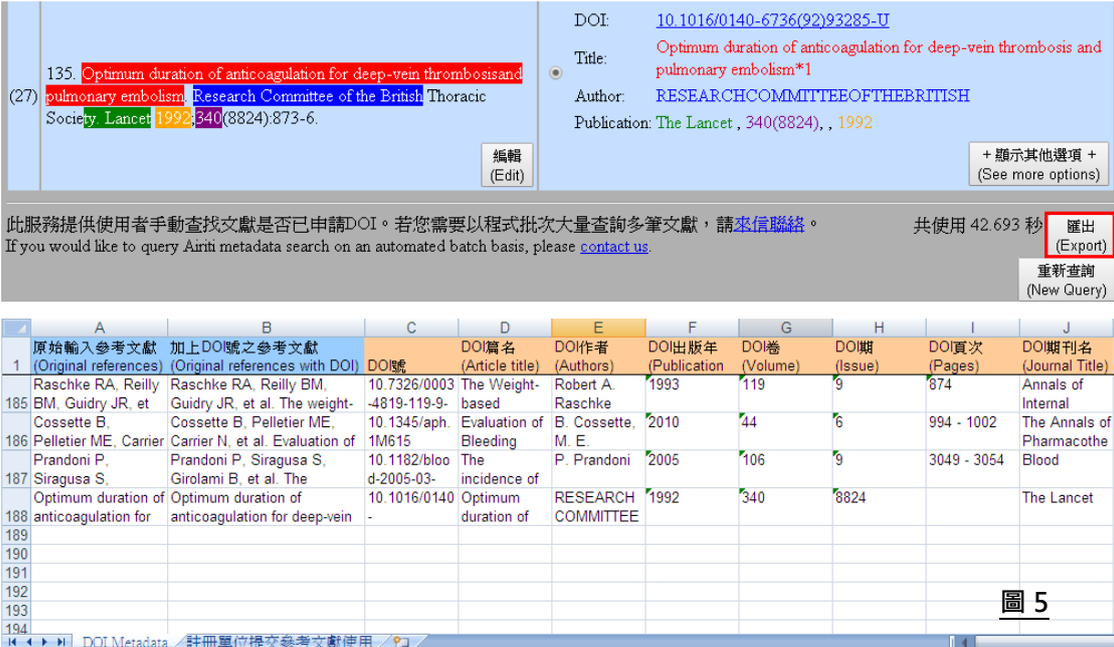
### 步驟 3：匯出結果

確認並點選完所有的參考文獻比對資料後，請點擊頁面右下方「匯出(Export)」，系統將會匯出您完成的作業為 EXCEL 檔案。

匯出檔案 (export.xls) 包含 2 個工作表單：

表單 1 「DOI Metadata」為匯出參考文獻之相關資訊，提供貴單位自行應用。

(圖 5)



此服務提供使用者手動查找文獻是否已申請DOI。若您需要以程式批次大量查詢多筆文獻，請來信聯絡。  
If you would like to query Airiti metadata search on an automated batch basis, please [contact us](#). 共使用 42.693 秒

|     | A   | B   | C                                  | D                                    | E                              | F                       | G                | H               | I                | J                         |
|-----|---|---|------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------|-----------------|------------------|---------------------------|
|     | 原始輸入參考文獻<br>(Original references)                         | 加上DOI號之參考文獻<br>(Original references with DOI)             | DOI號                               | DOI篇名<br>(Article title)             | DOI作者<br>(Authors)             | DOI出版年<br>(Publication) | DOI卷<br>(Volume) | DOI期<br>(Issue) | DOI頁次<br>(Pages) | DOI期刊名<br>(Journal Title) |
| 185 | Raschke RA, Reilly BM, Guidry JR, et al. The weight-      | Raschke RA, Reilly BM, Guidry JR, et al. The weight-      | 10.7326/0003-4819-119-9-           | The Weight-based                     | Robert A. Raschke              | 1993                    | 119              | 9               | 874              | Annals of Internal        |
| 186 | Cossette B, Pelletier ME, Carrier N, et al. Evaluation of | Cossette B, Pelletier ME, Carrier N, et al. Evaluation of | 10.1345/aph.1M615                  | Evaluation of Bleeding               | B. Cossette, M. E.             | 2010                    | 44               | 6               | 994 - 1002       | The Annals of Pharmacoth  |
| 187 | Prandoni P, Siragusa S, Girolami B, et al. The            | Prandoni P, Siragusa S, Girolami B, et al. The            | 10.1182/blood-2005-03-10.1016/0140 | The incidence of Optimum duration of | P. Prandoni RESEARCH COMMITTEE | 2005 1992               | 106 340          | 9 8824          | 3049 - 3054      | Blood The Lancet          |

圖 5

表單 2 「註冊單位提交參考文獻使用」為需轉交華藝的表格，格式可直接使用，毋需再行調整。(圖 6)



|   | A   | B  | C                                  | D   |
|---|---|--|------------------------------------|---|
| 1 | 1 請輸入來源文獻 DOI<br>(Please enter the DOI of the article.) | 2 參考文獻書目資料<br>(References)   | 3 參考文獻 DOI<br>(DOIs of References) | *說明:<br>請輸入單位編排的來源文獻DOI (1),<br>並檢查參考文獻書目資料內容是否符合無誤 |
| 2 | 請填入來源文章DOI  | Ten Wolde M, Hagen PJ, Macgillivray MR, et al. Non-invasive          | 10.1111/j.1538-7836.2004.00769.x   |   |
| 3 | 請填入來源文章DOI  | Kanne JP, Lalani TA. Role of computed tomography and                 |                                    |   |
| 4 | 請填入來源文章DOI  | Bruce D, Loud PA, Klippenstein DL, et al. Combined CT venography and |                                    |   |
| 5 | 請填入來源文章DOI  | Garg K, Kemp JL, Wojcik D, et al. Thromboembolic disease:            | 10.2214/ajr.175.4.1750997          |   |
| 6 | 請填入來源文章DOI  | Rademaker J, Gniesshaber V, Hidajat N, et al. Combined CT            | 10.1097/00005382-200110000-00011   |   |
| 7 | 請填入來源文章DOI  | Reichert M, Henzler T, Krissak R, et al. Venous                      | 10.1016/j.ejrad.2010.12.101        |   |
| 8 | 請填入來源文章DOI  | Thomas SM, Goodacre SW,  | 10.1016/j.crad.2007.09.010         |   |

圖 6

### 步驟 4：填入來源文章 DOI

請於表單 2 「註冊單位提交參考文獻使用」 A 欄請自行填入來源文章 DOI，填寫完成後即可併同出刊卷期電子檔一併提供予華藝處理。(圖 7)

| A  | B   | C                                   | D   |
|--|---|-------------------------------------|---|
| 1. 請輸入來源文獻 DOI<br>(Please enter the DOI of the article.) | 2. 參考文獻書目資料<br>(References)   | 3. 參考文獻 DOI<br>(DOIs of References) | *說明:<br>請輸入單位編排的來源文獻DOI (1),<br>並檢查參考文獻書目資料內容是否符合無誤 |
| 請填入來源文章DOI   | Ten Wolde M, Hagen PJ, Macgillavry MR, et al. Non-invasive              | 10.1111/j.1538-7836.2004.00769.x    | ←未查找出 DOI 的參考<br>文獻也請保留勿刪除，以<br>呈現完整的引用資訊           |
| 請填入來源文章DOI   | Kanne JP, Lalani TA. Role of<br>computed tomography and                 |                                     |   |
| 請填入來源文章DOI   | Bruce D, Loud PA, Klippenstein DL,<br>et al. Combined CT venography and |                                     |   |
| 請填入來源文章DOI   | Garg K, Kemp JL, Wojcik D, et al.<br>Thromboembolic disease:            | 10.2214/ajr.175.4.1750997           |   |
| 請填入來源文章DOI   | Rademaker J, Griesshaber V, Hidajat<br>N, et al. Combined CT            | 10.1097/00005382-200110000-00011    |   |
| 請填入來源文章DOI   | Reichert M, Henzler T, Krissak R, et<br>al. Venous                      | 10.1016/j.ejrad.2010.12.101         |   |
| 請填入來源文章DOI   | Thomas SM, Goodacre SW,   | 10.1016/j.crad.2007.09.010          |   |

↑ A 欄由單位填入

↑ B.C 欄為自動匯出之資料

### 步驟 5：參考文獻呈現 (華藝執行)

如前述參考文獻表已匯出，敬請提供此表至華藝專屬收件信箱 [copyright@airiti.com](mailto:copyright@airiti.com)，華藝將協助貴刊呈現參考文獻於華藝線上圖書館。(下圖以《護理雜誌》文章為例)

大學護理學系應屆畢業生對醫院補助護生獎助學金的看法與期待  
陳冠玲(Kuan-Ling Chen)；蔡芸芳(Yun-Fang Tsai)；邵榮華(Jung-Hua Shao)；徐亞瑛(Yea-Ing Shyu)  
醫院獎助學金；護理應屆畢業生；hospital-based scholarship；new nursing graduates  
10.6224/JN.63.5.55   
預覽摘要 參考文獻(22)  加入追蹤  全文下載

#### 參考文獻：(22)

- 吳秀美、劉佩芬、何雪華、陳品玲、趙慧玲、陳小蓮 (2012)。最後一哩學程改善新進護理人員職場疲勞與工作表現之成效探討。護理雜誌，59 (4)，30-42。[Wu, H. M., Liu, P. F., Ho, H. H., Chen, P. L., Chao, H. L., & Chen, H. L. (2012). Reducing occupational burnout and enhancing job performance in new nurses: The efficacy of "last mile" programs. The Journal of Nursing, 59(4), 30-42.]  
doi:10.6224/JN.59.4.30  
連結： DOI Enhanced
- 林秋芬、黃仲毅、高靖秋、盧美秀 (2013)。台灣護理人力短缺與留任措施。護理雜誌，60 (3)，88-93。[Lin, C. F., Huang, C. I., Kao, C. C., & Lu, M. S. (2013). The nursing shortage and nursing retention strategies in Taiwan. The Journal of Nursing, 60(3), 88-93.] doi:10.6224/JN.60.3.88  
連結： DOI Enhanced

當貴刊後續被引用，藉由「參考文獻查找 DOI」，華藝線上圖書館可即時呈現被引資訊。透過貴刊提供的參考文獻、與華藝收錄的各式學術文獻，同時定期進行系統比對引用次數，全方位建立引用計算。(下圖以《護理雜誌》文章為例)。

### 最後一哩學程改善新進護理人員職場疲勞與工作表現之成效探討

吳秀美(Hsiu-Mei Wu)；劉佩芬(Pei-Fen Liu)；何香華(Hsueh-Hua Ho)；陳品玲(Ping-Ling Chen)；趙慧玲(Hui-Lin Chao)；陳小蓮(Hsiao-Lien Chen)

最後一哩；護理工作表現；職場疲勞；工作適應；last mile program；nursing job performance；occupational burnout；[work adaption](#)

10.6224/JN.59.4.30 

預覽摘要 | 參考文獻(41) **被引用次數(7)**

 加入追蹤  全文下載

#### 被引用次數 ( 7 )

[〈 TOP 〉](#)

1. 許凱琳(2016)。某醫院護理人員疲勞與工作表現及環境之研究。中山醫學大學職業安全衛生學系碩士班學位論文。2016。1-122。
2. 王瑜欣(Yu-Hsin Wang);簡淑慧(Sui-Whi Jane);范君瑜(Jun-Yu Fan);周守民(Shieu-Ming Chou)(2013)。談最後一哩與新進護理人員臨床教育之銜接。護理雜誌。60(3)。5-10。  DOI 連結資訊
3. 盧玉羸(Yu-Ying Lu);陳瑞貞(Jui-Chen Chen);梁淑媛(Shu-Yuan Liang);吳淑芳(Shu-Fang Wu)(2014)。護理人員之工作壓力與職場疲勞之相關性探討。護理暨健康照護研究。10(4)。276-285。 
4. 陳政志(2016)。醫院評鑑對醫院產生預期與非預期效果之初探。臺灣大學公共衛生碩士學位學程學位論文。2016。1-116。 
5. 林思婷(2013)。臨床護理人員職場疲勞、工作特質與健康指標之關聯探討。臺北醫學大學公共衛生學系暨研究所學位論文。2013。1-161。
6. 曾淑倩(2014)。新進護理人員的生活經驗。長榮大學護理學研究所學位論文。2014。1-72。
7. 陳冠玲(Kuan-Ling Chen);蔡芸芳(Yun-Fang Tsai);邵榮華(Jung-Hua Shao);徐亞瑛(Yea-Ing Shyu)(2016)。大學護理學系應屆專業生對醫院補助護生獎助學金的看法與期待。護理雜誌。63(5)。55-64。 