

Scopus 期刊論文 SJR 查詢步驟

Step1.

§於學校網域登入 <http://www.scopus.com/>，可以「文獻搜尋」或「作者搜尋」等方式查詢，以下以「作者搜尋」方式為例：請於相關欄位輸入姓名及機構名稱，並按下「搜尋」按鈕



The image shows the Scopus search interface. At the top, there is a navigation bar with links for '搜尋' (Search), '清單' (List), '來源出版物' (Source Publications), 'SciVal', and '登入' (Login). Below this is a section titled '開始探索' (Start Exploring) with the tagline '發現最可靠、最相關、最及時的研究，一站式處理。' (Discover the most reliable, most relevant, and most timely research, all in one place). The main search area has tabs for '文獻' (Documents), '作者' (Authors), and '機構' (Institutions). The '作者' tab is selected. Below the tabs, there is a dropdown menu for '搜尋使用: 作者姓名' (Search using: Author Name). The search form has two input fields: '輸入姓氏' (Enter Surname) and '輸入名字' (Enter Name). Below these, there is a field for '輸入機構名稱' (Enter Institution Name) with the text 'national taiwan normal university' entered. A red box highlights the input fields. At the bottom right, there is a '搜尋' (Search) button.

Step.2

§顯示作者搜尋結果，請點選作者姓名，並查看歷年發表論文。

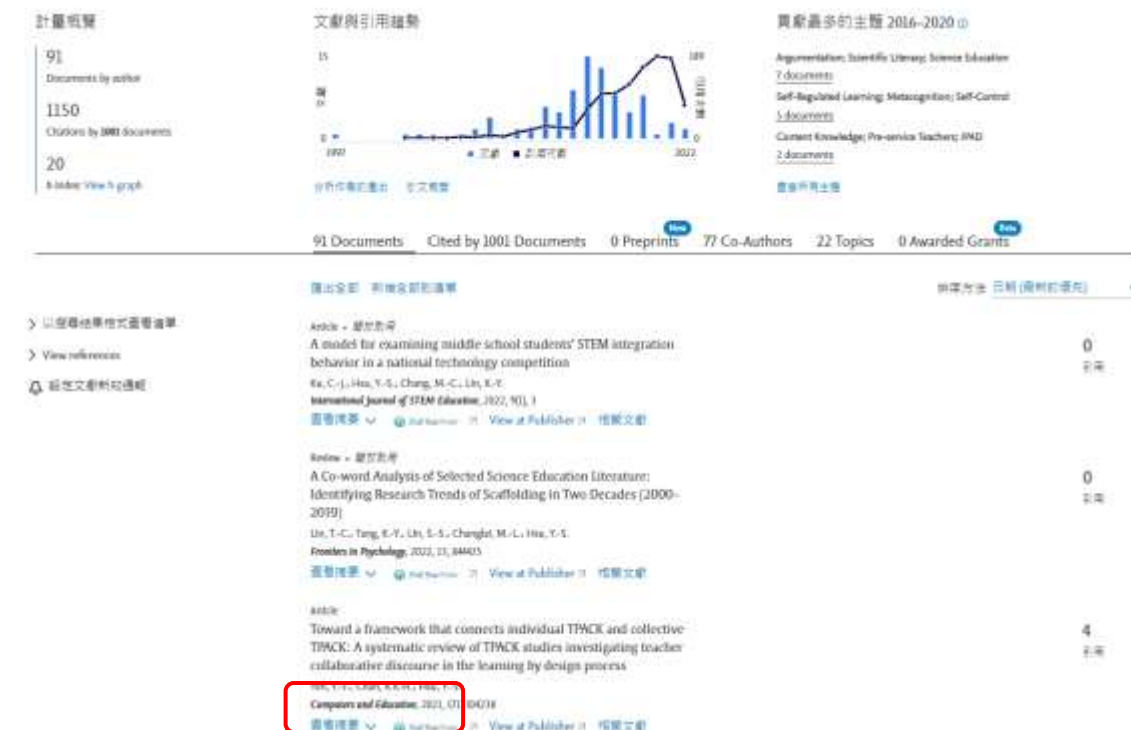


The image shows the Scopus search results for an author. The title is '4 筆作者搜尋結果' (4 author search results). Below the title, it says '作者姓氏: [redacted], 作者名字: [redacted], 機構: "national taiwan normal university"'. There is a '編輯' (Edit) button. On the left, there is a sidebar with a list of institutions and their counts: National Taiwan Normal University (4), China Medical University Hospital Taichung (1), China Medical University Taichung (1), Graduate Institute of Science Education (1), and National Taiwan Normal University (1). The main results area shows a table of search results. The table has columns for '作者' (Author), '文獻' (Documents), 'h-index', '機構' (Institution), '城市' (City), and '國家/地區' (Country/Region). The first result is for the author [redacted] with 91 documents, an h-index of 20, and is affiliated with National Taiwan Normal University in Taipei, Taiwan. The second result is for the author [redacted] with 11 documents, an h-index of 3, and is affiliated with China Medical University Hospital Taichung in Taichung, Taiwan. A red box highlights the '91' in the first row. Below the table, there are links to '查看最近的文獻標題' (View recent document titles).

作者	文獻	h-index	機構	城市	國家/地區
1 [redacted]	91	20	National Taiwan Normal University	Taipei	Taiwan
2 [redacted]	11	3	China Medical University Hospital Taichung	Taichung	Taiwan

Step.3

§本篇範例共有 91 篇文獻搜尋結果，請選擇欲查詢之論文之期刊名稱，以第 3 篇(Computers and Education)為例查詢，點選進入、複製期刊名稱後，進入查詢網頁。



Step5.

§進入 SJR 查詢頁面 <http://www.scimagojr.com/>，輸入期刊名稱



點選目標期刊



點選次領域進入查詢



(以本期刊為例有三個不同的次領域，可以排名最好的次領域結果送出申請)

Step6.

§根據 Step5 查詢到的主學科及次領域，查詢其 SJR，於相關欄位分別鍵入相關訊息(下拉式選單)，如下所示：

Rankings

Download excel

1.主學科

2.次領域

3.選擇年份

Computer Science Computer Science (miscellaneous) All regions / countries All types 2024 Clear filters

Only Open Access Journals

Only Diamond Open Access Journals (?)

Only SciELO Journals

Only WoS Journals (?)

Display journals with at least 0 Citable Docs. (3years) Apply

382 Journals ←總期刊數

Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2024)	Total Docs. (3years)	Total Refs. (2024)	Total Citations (3years)	Citable Docs. (3years)	Citations / Doc. (2years)	Ref. / Doc. (2024)	%Female (2024)
1 Proceedings of the IEEE	journal	6.247 Q1	339	54	245	10663	9356	239	28.28	197.46	22.02
2 ACM Computing Surveys	journal	5.797 Q1	232	424	712	72042	26504	712	39.89	169.91	25.43
3 PRX Quantum	journal	5.341 Q1	62	242	644	20656	7957	641	11.12	85.36	16.24

※SJR 排名需查詢至次領域

※以論文實際出版年查詢，如最新年度排名資料尚未公告，始得以前一年度排名資料查詢；

之前年度資料如曾以前一年度排名查詢者，請更新至最新資訊

Step7.

§截取佐證畫面：可以 Ctrl+F 於畫面中找尋該篇期刊名稱，如期刊較多，則可[下載 Excel 檔](#) 搜尋。

	Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2024)	Total Docs. (3years)	Total Refs. (2024)	Total Citations (3years)	Citable Docs. (3years)	Citations / Doc. (2years)	Ref. / Doc. (2024)
1	Proceedings of the IEEE	journal	6.247 Q1	339	54	245	10663	9356	239	28.28	197.46
2	ACM Computing Surveys	journal	5.797 Q1	232	424	712	72042	26504	712	39.89	169.91
3	PRX Quantum	journal	5.341 Q1	62	242	644	20656	7957	641	11.12	85.36
4	IEEE Transactions on Smart Grid	journal	4.608 Q1	253	470	1272	19087	16366	1272	11.84	40.61
5	IEEE Geoscience and Remote Sensing Magazine	journal	3.662 Q1	68	81	152	9284	2376	149	16.39	114.62
6	Nature Computational Science	journal	3.472 Q1	40	160	531	5096	3616	259	6.29	31.85
7	Computers and Education	journal	3.343 Q1	253	114	532	9220	8044	532	13.85	80.88

§資料剖析方式：

(Excel 檔欄位會呈現 Rank; Source; Title ;(如下圖)·Rank 為論文排序·Title 為期刊名稱，
打開 Excel 後，請老師點選上排工具列「資料」→選取 A 欄位→點選工具列「資料剖析」→
進入資料剖析精靈畫面→勾選以「分隔符號」剖析→勾選「分號」→選擇「下一步」→完成
→「您要取代目標儲存格的內容嗎？」「確定」即可完成)

資料分析精靈 - 步驟 3 之 3

請在此畫面選擇欲使用的欄位，並設定其資料格式。

欄位的資料格式

☒ 一般(G) 「一般」資料格式會使得數值被轉成數字格式，日期值被轉成日期欄格式，其餘資料則被轉成文字格式。

☐ 文字(T)

☐ 日期(D): YMD

☐ 不匯入此欄(I)

進階(A)...

目標儲存格(E): \$A\$1

預覽分欄結果(P)

一般	一般	一般
Rank	Sourceid	Title
1	18391	Aging Cell
2	28475	Ageing Research Reviews
3	29559	Journals of Gerontology - Series A Biological Sciences and Med

取消 < 上一步(B) 下一步(F) > 完成(F)

如下，即可以 Ctrl+F 尋找期刊，例 Age and Ageing 排序為 6

	A	B	C	D	E
1	Rank	Sourceid	Title	Type	Issn
2	1	18391	Aging Cell	journal	14749718
3	2	28475	Ageing Research Reviews	journal	15681637
4	3	29559	Journals of Gerontology - Series A I	journal	10795006
5	4	23985	Neurobiology of Aging	journal	1974580
6	5	71628	Aging	journal	19454589
7	6	28093	Age and Ageing	journal	20729
8	7	29802	Psychology and Aging	journal	8827974
9	8	21100199831	Frontiers in Aging Neuroscience	journal	16634365
10	9	19700175026	Oxidative Medicine and Cellular Lo	journal	19420900
11	10	29071	Gerontology	journal	14230003

§以本範例 Computers and Education 期刊為例，查詢主學科 **Computer Science**，次領域 **Computer Science (miscellaneous)**，2024 年之排序為 7，總期刊數 382，故 SJR 百分比： $7/382=2\%$ (四捨五入至整數)，可查詢所有次領域後選擇較優者。

§請將查詢頁面截圖貼至 word 檔轉存為 pdf 檔或直接將頁面列印存成 PDF 檔格式上傳至表現系統佐證欄位。

