

# Scopus 期刊論文領域別查詢方式

## 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

Scopus 搜尋 來源出版物 新知道報 清單 說明 SciVal 註冊 登入

### 作者搜尋

比較來源出版物

為確定哪些作者姓名應分組到同一個識別符編號下，Scopus 的作者識別符功能將使用一種根據作者的歸屬機構、地址、學科類別、來源出版物標題、出版日期、引文資訊以及合著作者等資訊對作者姓名進行匹配的演算法。文件所含資料不足時，可能將無法建立匹配關係，因而導致同一個作者在結果清單中出現多個條目的情況。在預設情況下，結果清單中只會顯示與 Scopus 中的多個文件相匹配的詳情頁。關於 Scopus 作者識別符

文獻 作者 機構 進階 搜尋提示

作者姓氏	×	作者名字	×
hsu		ys	
<small>姓別 / Surname</small>		<small>姓別 / L</small>	
機構	×	<input type="checkbox"/> 僅顯示完全匹配	搜尋
national taiwan normal university			
<small>姓別 / Institution of Toronto</small>			

ORCID  搜尋

姓別 / ORCID ID: 001111-2222-3333-4444

關於 Scopus 語言 客戶服務

什麼是 Scopus 內容涵蓋範圍 Scopus 部落格

Switch to English 日本語に切り替える 切换到简体中文

說明 聯繫我們

## 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。

Scopus [搜尋](#) [來源出版物](#) [新知通報](#) [清單](#) [說明](#) [SciVal](#) [註冊](#) [登入](#)

### 第 2 筆作者搜尋結果，共 5 筆

關於 Scopus 作者辨識功能 >

作者姓氏 "hsu"，作者名字 "y s"，機構 "national taiwan normal university"

[編輯](#)

Scopus 的作者識別功能利用標準化的演算法對作者進行配對，將同一名作者的文獻配對到一個作者編號。如果無法在文獻與作者之間確認具可信度的連結，便將文獻進行單獨分組。此時便出現一個作者下有多個作者編號的情況。

僅顯示完全匹配  
 顯示具有一篇文獻的匹配個人資料

#### 精簡搜尋結果

[限制範圍](#) [排除](#)

#### 來源出版物名稱

- International Journal Of Science And Mathematics Education (2) >
- Australasian Journal Of Educational Technology (1) >
- British Journal Of Educational Technology (1) >
- Computer Supported Collaborative Learning Practices Csci 2009 Community Events Proceedings 9th International Conference (1) >
- Computers And Education (1) >

作者	文獻	學科類別	機構	城市	國家/地區
<input type="checkbox"/> 1 Hsu, Yingshao Hsu, Ying Shao Hsu, Ying Shou Hsu, Yin Shao	70	Social Sciences ; Computer Science ; Engineering; ...	National Taiwan Normal University	Taipei	Taiwan
<input type="checkbox"/> 2 Hsu, Sheng Yi	8	Mathematics	China Medical University Hospital Taichung	Taichung	Taiwan

每頁顯示: 20 個搜尋結果 [1](#) [頁首](#)

### Step.3

§本篇範例共有 70 篇文獻搜尋結果，請選擇欲查詢之論文之期刊名稱，以第 1 篇(Computers and Education)為例查詢，點選進入

Hsu, Yingshao

National Taiwan Normal University, Graduate Institute of Science Education, Taipei, Taiwan  
作者 ID: 8142063500  
其他姓名格式: Hsu, Ying Shao | Hsu, Ying Shou | Hsu, Yin Shao

學科類別: Social Sciences | Computer Science | Engineering | Mathematics | Psychology | Arts and Humanities | Physics and Astronomy | Earth and Planetary Sciences

文獻與引用趨勢

70 篇文獻 被 332 篇文獻引用 65 合著作者 作者經歷

以搜尋結果格式查看 >

全部匯出 全部加入收藏清單 設定文獻新通知 設定文獻 RSS

文獻標題	作者	年份	來源出版物	被以下引用
Understanding science teachers' enactments of a computer-based inquiry curriculum	Fang, S.-C., Hsu, Y.-S.	2017	Computers and Education 112, 頁 69-82	0
Supporting technology-enhanced inquiry through metacognitive and cognitive prompts: Sequential analysis of metacognitive actions in response to mixed prompts	Hsu, Y.-S., Wang, C.-Y., Zhang, W.-X.	2017	Computers in Human Behavior 72, 頁 701-712	0

## Step4.

檢視期刊的摘要，可查出主學科及次領域，可能會有多个主學科及次領域，如下所示，本範例共有 2 個主學科及次領域-(1.主學科 Social Sciences -次領域 Education 及 2.主學科 Computer Sciences-次領域 General Computer Sciences)，請分別記下相關資訊

The screenshot shows the Scopus journal page for "Computers and Education". The journal is published by Elsevier Ltd and has an ISSN of 0360-1315. It is classified under two categories: "Social Sciences: Education" and "Computer Science: General Computer Science". A red box highlights these two categories, with a red annotation stating "冒號前為主學科 冒號後為次領域" (The part before the colon is the main discipline, and the part after is the sub-field).

Scopus 涵蓋年度: 從 1976 至今  
發表者: Elsevier Ltd  
國際標準期刊號: 0360-1315  
學科類別: Social Sciences: Education Computer Science: General Computer Science

查看 Scopus 的期刊衡量指標

CiteScore 2016	5.50
SJR 2016	2.613
SNIP 2016	3.193

CiteScore 2016 趨勢 Scopus 內容涵蓋範圍

CiteScore 2016 使用來自 31 May, 2017 的資料進行計算

5.50 =  $\frac{\text{引文數 2016}}{\text{文獻 2013 - 2015}^*}$  =  $\frac{4,093 \text{ 次引用}}{744 \text{ 篇文獻}}$

\*CiteScore 涵蓋所有可取閱的文獻類別 查看 CiteScore 建立方式 CiteScore 常見問題集 (FAQ)

CiteScore 排名

類別	排名	百分位數
Social Sciences		
Education	#4/934	第 99
Computer Science		

Step.5 對照以下表格即可得知領域別，**Social Sciences** 屬社會人文領域，如有多個領域，教師可擇一較優者並回填於績效表現系統

生命科學	Agricultural and Biological Sciences
	Biochemistry, Genetics and Molecular Biology
	Immunology and Microbiology
	Neuroscience
	Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics
自然科學	Chemical Engineering
	Chemistry
	Computer Science
	Earth and Planetary Sciences
	Energy
	Engineering
	Environmental Science
	Materials Science
	Mathematics
	Physics and Astronomy
健康科學	Medicine
	Nursing
	Veterinary
	Dentistry
	Health Professions
社會人文	Arts and Humanities
	Business, Management and Accounting
	Decision Sciences
	Economics, Econometrics and Finance
	Psychology
	Social Sciences