

How can Scopus assist the editor?

Presented by

Rita Ho, Elsevier 研究管理解決方案經理

Dec 2014

How can Scopus assist the editor?

- Find authors and potential board members
 - Find reviewers and expand reviewer database
 - Identify leading researchers and invite them for paper submission
- Review performance of journals
 - Individual journal performance
 - Benchmark Taiwan journals against international journals

Professor Barbara Albert

Case: work as editorial board member 編審委員會成員

Objective: 尋找適合的作者或審查人(reviewers) for the journal Solid State Sciences

Example how Professor Albert uses Scopus:

- Author search: limits to subject area
- Search for reviewers: via keyword searches, after which she introduces the reviewers into the Elsevier reviewer database
- Use the 'Cited-by' feature to analyze an author's network. She does not want to select reviewers that are too close to the author

What Professor Albert likes about Scopus:

- Search results come fast and are of high-quality; there is no de-tour.
- Results in Scopus link through to the available full text document within the Darmstadt library → 批次下載全文
- Professor Albert rates Scopus a 10 for these specific editorial purposes

審稿文章:有關晶體結構與中子繞射

Scopus

[搜尋](#) | [通知](#) | [我的清單](#) | [設定](#)

[文獻搜尋](#) | [作者搜尋](#) | [歸屬機構搜尋](#) | [進階搜尋](#)

[瀏覽來源出版物](#) [分析期刊](#)

crystal structure

論文標題、摘要、關鍵字



AND

neutral diffraction

論文標題、摘要、關鍵字



[+ 添加搜尋欄位](#) | [重設表格](#)

搜尋範圍:

日期範圍 (包含起止日)

☒ 出版時間 到

☐ 在過去 天內添加到 Scopus

文件類型

學科類別

☒ 生命科學 (> 4,300 條著作.)

☒ 自然科學 (> 7,200 條著作.)

☒ 健康科學 (> 6,800 條著作. 100% 涵蓋 Medline 內容)

☒ 社會科學與人文 (> 5,300 條著作.)

透過引用次數尋找重要文章→可能的審查人員

Scopus Keywords Register Login

Search | Alerts | My list | Settings Live Chat | Help and Contact | Tutorials | Quick Link Test Results sorted on most-cited articles

(TITLE-ABS-KEY (crystal structure) AND TITLE-ABS-KEY (neutral diffraction)) Edit Save Set alert Set feed

2,660 document results View secondary documents | FSQSIM ACCT level link | Analyze search results Sort on: Date Cited by Relevance ...

Export Download View citation overview View Cited by More... Show all abstracts

Refine Limit to Exclude

Year

- ☐ 2015 (6)
- ☐ 2014 (162)
- ☐ 2013 (162)
- ☐ 2012 (158)
- ☐ 2011 (150)

Author Name

- ☐ Julve, M. (54)
- ☐ Lloret, F. (45)
- ☐ Fornies, J. (29)
- ☐ Faus, J. (26)
- ☐ Jones, P.G. (20)

Subject Area

- ☐ Chemistry (2,232)
- ☐ Materials Science (848)
- ☐ Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (561)
- ☐ Physics and Astronomy (378)
- ☐ Chemical Engineering (186)

Document Type

- ☐ Article (2,574)
- ☐ Conference Paper (54)
- ☐ Review (11)
- ☐ Article in Press (9)
- ☐ Conference Review (3)

<input type="checkbox"/> Section 1. Defect studies in vitreous silica and related materials: Optically active oxygen-deficiency-related centers in amorphous silicon dioxide	Skuja, L.	1998	Journal of Non-Crystalline Solids	729
View at Publisher				
<input type="checkbox"/> Light-induced structural changes in photosynthetic reaction center: Implications for mechanism of electron-proton transfer	Stowell, M., Rees, D.C., Feher, G.	1997	Science	604
View at Publisher				
<input type="checkbox"/> The coordination chemistry of guanidines and guanidinates	Bailey, P.J., Pace, S.	2001	Coordination Chemistry Reviews	334
View at Publisher				
<input type="checkbox"/> Crystal engineering approach to forming cocrystals of amine hydrochlorides with organic acids. Molecular complexes of fluoxetine hydrochloride with benzoic, succinic, and fumaric acids	Childs, S.L., Chyall, L.J., Dunlap, J.T., (...), Stahly, B.C., Stahly, G.P.	2004	Journal of the American Chemical Society	323
View at Publisher				
<input type="checkbox"/> Analysis of zinc binding sites in protein crystal structures	Alberts, I.L., Nadassy, K., Wodak, S.J.	1998	Protein Science	270
View at Publisher				
<input type="checkbox"/> Laser-induced ferroelectric structural order in an organic charge-transfer crystal	Collet, E., Lemée-Cailleau, M.-H., Cointe, M.B.-L., (...), Rabiller, P., Techert, S.	2003	Science	244
View at Publisher				
<input type="checkbox"/> Molecular tectonics of mixed-ligand metal-organic frameworks: Positional isomeric effect, metal-directed assembly, and structural diversification	Du, M., Jiang, X.-J., Zhao, X.-J.	2007	Inorganic Chemistry	237
View at Publisher				
<input type="checkbox"/> Postsynthetic covalent modification of a neutral metal-organic framework	Wang, Z., Cohen, S.M.	2007	Journal of the American Chemical Society	228
View at Publisher				
<input type="checkbox"/> Hydrogen bonding in organometallic crystals. 6. X-H...M hydrogen bonds and M... (H-X) pseudo-agostic bonds	Braga, D., Grepioni, F., Tedesco, E., Biradha, K., Desiraju, G.R.	1997	Organometallics	221
View at Publisher				
<input type="checkbox"/> Sol-hydrothermal synthesis and hydrothermally structural evolution of nanocrystal titanium dioxide	Wu, M., Lin, G., Chen, D., (...), Feng, S., Xu, R.	2002	Chemistry of Materials	211

作者專屬檔案

Scopus

[Search](#) | [Alerts](#) | [My list](#) | [Settings](#)
[Live Chat](#) | [Help and Contact](#) | [Tutorials](#) | [Quick Link Test](#)
[Register](#) | [Login](#)

 Brought to you by
Elsevier Dayton IT

Bailey, Philip J.

 University of Edinburgh, EaStCHEM School of Chemistry,
Edinburgh, United Kingdom

Author ID: 7202672718

[About Scopus Author Identifier](#) | [View potential author matches](#)

 Other name formats: Bailey, Phillip J.
Bailey
Bailey, Philip J

Documents: 61

Citations: 1148 total citations by 878 documents

h-index: 15 ?

Co-authors: 104

 Subject area: Chemistry, Materials Science [View More](#)
[Analyze author output](#)
[View citation overview](#)
[View h-graph](#)

61 Documents | Cited by 878 documents since 1996 | 104 co-authors

878 documents [View all in search results format](#)
[Export all](#) | [Add all to my list](#) | [Set citation alert](#)
**Author's
Network**

 Sort on: [Date](#) [Cited by](#)

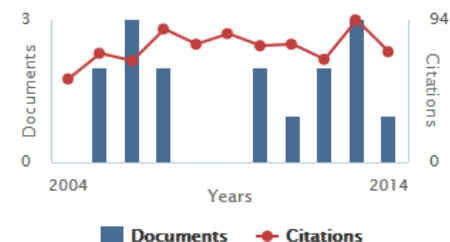
The chemistry of β -diketiminatometal complexes	Bourget-Merle, L., Lappert, M.F., Severn, J.R.	2002	Chemical Reviews	649
View at Publisher				
Polymerization of lactide with zinc and magnesium β -diiminate complexes: Stereocontrol and mechanism	Chamberlain, B.M., Cheng, M., Moore, D.R., (...), Lobkovsky, E.B., Coates, G.W.	2001	Journal of the American Chemical Society	644
View at Publisher				
Single-site β -diiminate zinc catalysts for the alternating copolymerization of CO ₂ and epoxides: Catalyst synthesis and unprecedented polymerization activity	Cheng, M., Moore, D.R., Reczek, J.J., (...), Lobkovsky, E.B., Coates, G.W.	2001	Journal of the American Chemical Society	355
View at Publisher				
The coordination chemistry of guanidines and guanidines	Bailey, P.J., Pace, S.	2001	Coordination Chemistry Reviews	334
View at Publisher				

[Print](#) | [E-mail](#)

Follow this Author

Receive emails when this author publishes new articles

[Get citation alerts](#)
[Add to ORCID](#) ?

[Request author detail corrections](#)

Author History

Publication range: 1989 - Present

References: 1093

Source history:
[Organometallics](#)
[View documents](#)
[Inorganica Chimica Acta](#)
[View documents](#)
[Journal of the Chemical Society - Dalton Transactions](#)
[View documents](#)
[View More](#)
[Show Related Affiliations](#)
ORCID

作者共同合著網絡

- 可了解該作者歷年文獻產出、引用次數分佈及H-index
- 分析發表文獻類型、學科領域、共同合著對象

Scopus

[Search](#) | [Alerts](#) | [My list](#) | [Settings](#)[Live Chat](#) | [Help and Contact](#)

Analyze author output ?

Bailey, Philip J. [Back to author details page](#)

University of Edinburgh, EaStCHEM School of Chemistry, Edinburgh, United Kingdom

Author ID:7202672718

[Documents \(61\)](#)[h-index \(15\)](#)[Citations \(1157\)](#)[Co-authors \(104\)](#)

Co-authors (104)

Co-author	Co-authored Documents ▾	Co-author's Total Documents
Parsons, Simon A.	25	View Total Documents
Lewis, Jack F R S	18	View Total Documents
Johnson, Brian F G	18	View Total Documents
McPartlin, Mary M.	10	View Total Documents
Tasker, Peter A.	8	View Total Documents
Dyson, Paul J.	7	View Total Documents

邀稿:台灣或大陸在教育科技領域主要作者

Scopus

[搜尋](#) | [通知](#) | [我的清單](#) | [設定](#)

[文獻搜尋](#) | [作者搜尋](#) | [歸屬機構搜尋](#) | [進階搜尋](#)

[瀏覽來源出版物](#) [分析期刊](#)

student and learning and technology

論文標題、摘要、關鍵字



AND

Taiwan OR china

歸屬機構所在國家



[+ 添加搜尋欄位](#) | [重設表格](#)

搜尋範圍:

日期範圍 (包含起止日)

☒ 出版時間 到

☐ 在過去 天內添加到 Scopus

文件類型

學科類別

☒ 生命科學 (> 4,300 條著作.)

☒ 自然科學 (> 7,200 條著作.)

☒ 健康科學 (> 6,800 條著作. 100% 涵蓋 Medline 內容)

☒ 社會科學與人文 (> 5,300 條著作.)

作者關鍵字與主要作者(根據文獻量)

Scopus

搜尋 | 通知 | 我的清單 | 設定

Rita Ho | 登出

提供機構
Elsevier Dayton IT

Live Chat | 說明和聯繫方式 | 線上指導 | Quick Link Test

分析搜尋結果

匯出 | 列印 | 透過電子郵件發送

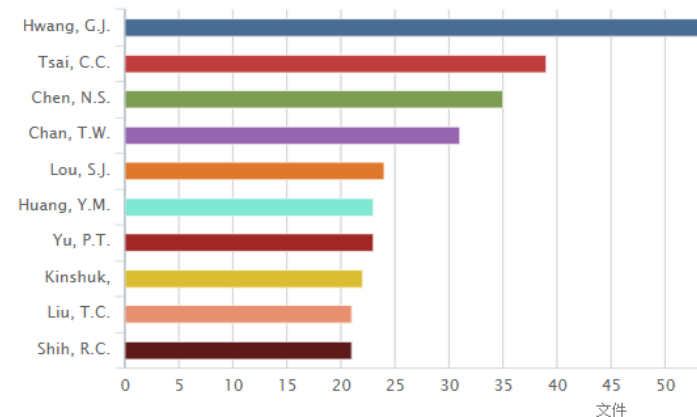
(TITLE-ABS-KEY (student AND learning AND technology) AND AFFILCOUNTRY (taiwan OR china)) 返回您的搜尋結果

2997 文件搜尋結果 選擇要分析的日期範圍: 1987 到 2015 分析

年份	來源出版物	作者	歸屬機構	國家	文件類型	學科類別
----	-------	----	------	----	------	------

作者	文件
<input checked="" type="checkbox"/> Hwang, G.J.	82
<input checked="" type="checkbox"/> Tsai, C.C.	39
<input checked="" type="checkbox"/> Chen, N.S.	35
<input checked="" type="checkbox"/> Chan, T.W.	31
<input checked="" type="checkbox"/> Lou, S.J.	24
<input checked="" type="checkbox"/> Huang, Y.M.	23
<input checked="" type="checkbox"/> Yu, P.T.	23
<input checked="" type="checkbox"/> Kinshuk,	22
<input checked="" type="checkbox"/> Liu, T.C.	21
<input checked="" type="checkbox"/> Shih, R.C.	21
<input type="checkbox"/> Chen, G.D.	20
<input type="checkbox"/> Yang, J.C.	20
<input type="checkbox"/> Chu, H.C.	17
<input type="checkbox"/> Tseng, K.H.	15
<input type="checkbox"/> Chang, C.C.	15

按作者劃分的文件
比較最多 15 位作者的文件數量



關鍵字

- ☐ Students (1,328)
- ☐ Teaching (1,028)
- ☐ Information technology (683)
- ☐ E-learning (638)
- ☐ Learning systems (402)
- ☐ Curricula (394)
- ☐ Education computing (353)
- ☐ Engineering education (347)
- ☐ Technology (294)
- ☐ Education (293)

How can Scopus assist the editor?

- Find authors and potential board members
 - Find reviewers and expand reviewer database
 - Identify leading researchers and invite them for paper submission
- Review performance of journals
 - Individual journal performance
 - Benchmark Taiwan journals against international journals

了解自己期刊的引用狀況

Scopus

[搜尋](#) | [通知](#) | [我的清單](#) | [設定](#)

[文獻搜尋](#) | [作者搜尋](#) | [歸屬機構搜尋](#) | [進階搜尋](#)

[瀏覽來源出版物](#) [分析期刊](#)



[+ 添加搜尋欄位](#) | [重設表格](#)

搜尋範圍：

日期範圍 (包含起止日)

☒ 出版時間 到

☐ 在過去 天內添加到 Scopus

文件類型

學科類別

☒ 生命科學 (> 4,300 條著作.)

☒ 自然科學 (> 7,200 條著作.)

☒ 健康科學 (> 6,800 條著作. 100% 涵蓋 Medline 內容)

☒ 社會科學與人文 (> 5,300 條著作.)

查看引用文獻概覽

Scopus

搜尋 | 通知 | 我的清單 | 設定

引文概覽 這是您所選文獻的引文概覽

62 篇被引文件 + 將這些文件儲存到我的清單

文件 h Index : 1 h Index 會納入 1995 年以後發表的 Scopus 論文。 [查看 \$h\$ Graph](#) ?



日期範圍: 2010 到 2014

☐ 排除所有作者的自我引用

☐ 排除書籍中的引用

編輯該圖表和下方引文表中的資料。

更新

文件

引文

文獻排序方式 日期 (降冪) 引文計數 (降冪) ...

		<2010	2010	2011	2012	2013	2014	小計	>2014	總計
	總計	0	0	0	0	2	1	3	0	3
1	The immunity Paradigm's contradictory / complementary facets	2014						0		0
2	Among mosaic stars: Architectural representations in W. G. S...	2014						0		0
3	The profanation of the priest: Park Chan-wook's thirst	2014						0		0
4	Accepting/rejecting: China's discursive reconfiguration of z...	2014						0		0
5	Managing the unmanageable: Agamben's the Kingdom and the Glo...	2014						0		0
6	Orwell's reflections on saint Gandhi	2014						0		0
7	Postcolonial redemption: Agamben's thought as transformative...	2014						0		0
8	Orwell and Kipling: Global visions	2014						0		0
9	Language, migrancy, and the literal: Ha Jin's translation li...	2014						0		0

哪些文章引用我的期刊? (查看引用文獻清單)

Scopus

搜尋 | 通知 | 我的清單 | 設定

Rita Ho | 登出

Live Chat | 說明和聯繫方式 | 線上指導 | Quick Link Test

提供機構
Elsevier Dayton IT

所選的 62 篇文件被以下內容引用:

3 文件 [分析搜尋結果](#)文獻排序方式 [日期](#) [引用次數](#) [相關性](#) ...

在搜尋結果內搜尋...

☐ CSV 匯出 | ☐ 下載 | ☐ 查看引文概覽 | ☐ 查看引用文獻清單 | 更多...[顯示所有摘要](#)

精簡

[限制範圍](#) [排除](#)

年份

- ☐
- 2014 (1)
-
- ☐
- 2013 (2)

作者姓名

- ☐
- Beauregard, G. (1)
-
- ☐
- Inoue, M. (1)
-
- ☐
- Liu, K.C. (1)
-
- ☐
- Sakuma, S. (1)

學科類別

- ☐
- Arts and Humanities (2)
-
- ☐
- Social Sciences (2)
-
- ☐
- Computer Science (1)

文件類型

- ☐
- Review (2)
-
- ☐
- Conference Paper (1)

來源出版物名稱

- ☐
- Concentric (2)
-
- ☐
- Proceedings (1)

<input type="checkbox"/> Analysis of the film selection process for a film festival 1	Inoue, M., Sakuma, S.	2014Proceedings - 2014 IEEE 28th International Conference on Advanced Information Networking and Applications Workshops, IEEE WAINA 2014	0
View at Publisher			
<input type="checkbox"/> Shifting perspectives: A response to Donald Goellnicht 2	Beauregard, G.	2013Concentric	0
View at Publisher			
<input type="checkbox"/> An outsider's perspectives on Asian Canadian studies: A response to Donald Goellnicht 3	Liu, K.C.	2013Concentric	0
View at Publisher			

每頁顯示 個搜尋結果

< 頁 1 >

期刊分析系統 (Journal Analyzer)

如果您是：

心中已有特定投稿期刊的研究員：在完成研究後，選擇適合投稿的期刊，以提升發表機率，是一篇完整研究的核心步驟！

想看期刊被**Scopus**收錄後的表現的期刊主編 / 編審：期刊分析指標讓您了解期刊被收錄之後的引用表現並可與標竿期刊比較出版表現！

期刊分析系統讓您可以直接查詢這些期刊的評比指標 (**SJR & SNIP**)，及分析期刊每年度的被引用次數 (**Citations**)、發表文獻數 (**Docs**)、未被引用百分比 (**Percent Not Cited**) 及回顧性文獻百分比 (**Percent Reviews**)，讓您掌握期刊各項資訊以符合您的投稿需求以及提升接受機會！

***Scopus** 期刊分析系統：讓您透視某一學科領域，各學術期刊在同一時序中的研究表現。

*可同時比較**10**種期刊：每年「被引用分析」、「發表總篇數」及「影響趨勢」。

*期刊資訊 (**Sources**) 每2月更新一次，最早可回溯至**1996**年，涵蓋**20,500**種經過同儕審查的期刊。

期刊分析指標_SJR; SNIP

SJR (SCImago Journal Rank) 是藉由學術期刊被引用多少次數與這些引用是來自哪裡的重要性或聲望性來衡量期刊的影響力，因此被聲望高的期刊所引用，對聲望的提升應較被一般期刊引用來得顯著，這樣的演算方式突破傳統期刊比較指數單純計算引用次數而無法反映個別引用“價值”的缺陷，也提供了我們在評價學術期刊時的另一種參考指標。

註：SJR 計算之時間區間為3年，並將期刊引用本身發行的參考資料限制在33%。

SNIP (Source Normalized Impact per Paper) 是根據某個主題領域的總引用次數、給予引用權重，進而衡量上下文引用所造成的影響。其目的在允許直接比較不同主題領域內的資料來源，並將不同領域期刊的被引情形標準化 (**normalized**)，以合理的方式將高引文領域期刊的 **SNIP** 值縮小、低引文領域的值放大，以利跨領域的比較。

註：SNIP 值每年更新兩次，以提供最新的研究觀點。

期刊學科所屬類別及期刊分析指標

Scopus

搜尋 | 通知 | 我的清單 | 設定

Journal Homepage

Journal of Applied Physics

學科類別: Physics and Astronomy
 出版商: American Institute of Physics Publishing LLC
 ISSN: 0021-8979
 E-ISSN: 1089-7550
 Scopus 涵蓋年份: 從 1931 至今

期刊度量標準

Scopus 期刊度量功能中的引文衡量工具提供了有價值的背景資訊。以下的度量資料可以用於對期刊進行直接的對比，而無需考慮它們所屬的學科分類。如希望進一步瞭解，可以訪問：www.journalmetrics.com。

SJR (SCImago 期刊等級) (2013): 0.773
 SNIP (每篇文章的經過標準化的來源出版物影響) 0.919
 (2013):

與其他期刊比較

關注該來源出版物

當新文件在 Scopus 中出現時將收到電子郵件。

SNIP and SJR

SJR = SCImago 期刊等級按期刊聲望進行加權。期刊的學科領域、品質和聲譽直接影響引文價值。SJR 也規範化學科領域之間的引文行為差異。

SNIP = 每篇文章中來源出版物的標準化影響基於某個學科領域中的引文總數對引文進行加權，以度量上下文引文影響。


(目前已添加到期刊分析程式)

可用文件期號

最新一期: 卷 116、期 18 (2014)

2014	3703 篇文件
2013	4415 篇文件
2012	4442 篇文件
2011	4374 篇文件
2010	3734 篇文件
2009	4311 篇文件
2008	4205 篇文件

以期刊所屬學科領域排序期刊影響力

 **CWTS** Journal Indicators
Meaningful metrics

Leiden University | CWTS | CWTS B.V. | Other CWTS sites ▼

Home | Indicators | Methodology | Products | Contact

Journal Indicators

Select subject area
Main area:
Subarea:

Select sources and sort order
Search for:
☒ Title ☐ ISSN ☐ Publisher
Order by:
☒ Show stability intervals

▼ Advanced parameters
Year: Source type:

依期刊指標比較期刊表現

圖表

表

SJR

SNIP

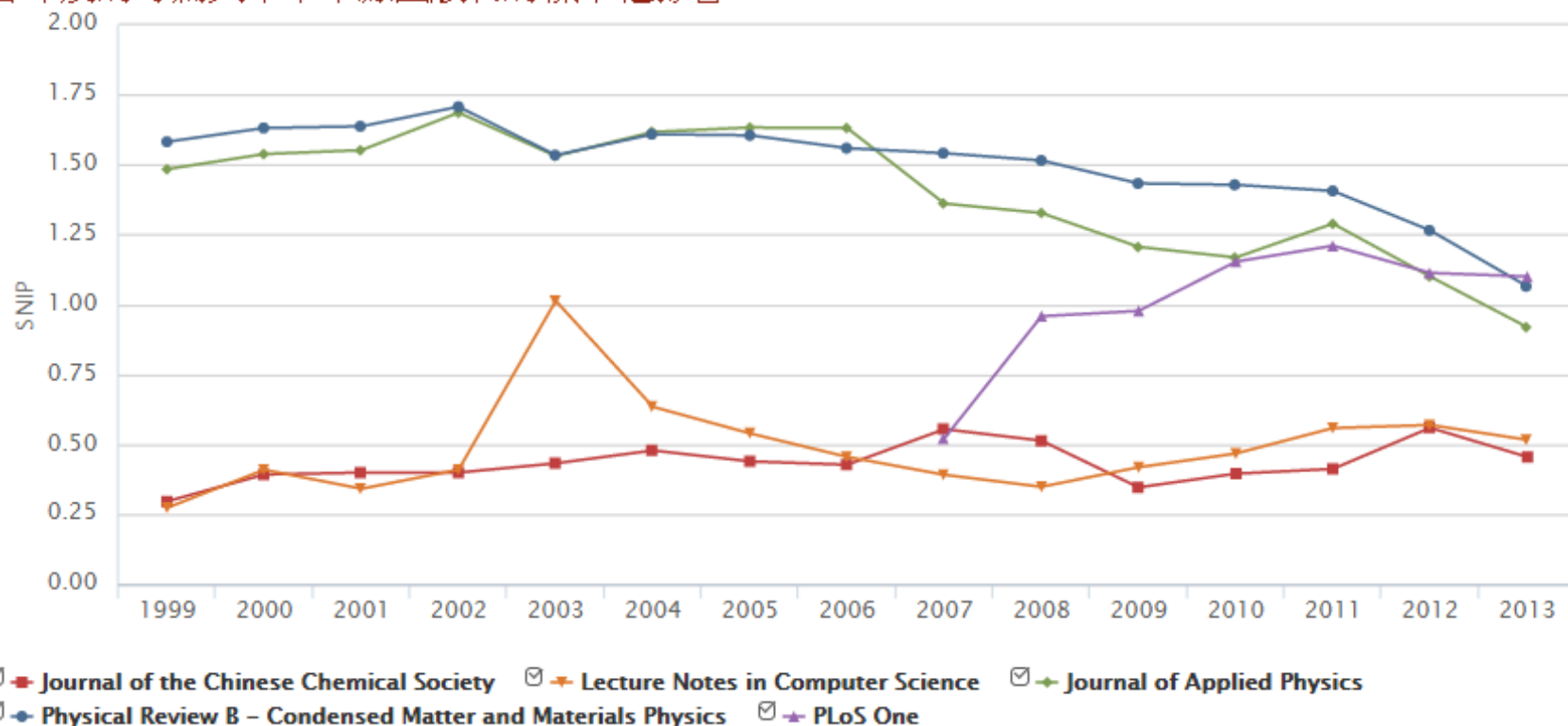
引文

文件

未引用百分比

評論文件百分比

各年度的每篇文章中來源出版物的標準化影響 ?



台灣官方網站

網址: Taiwan.elsevier.com

線上意見調查

網址: taiwan.elsevier.com/survey2014

適合您的投稿期刊

<http://www.journalmetrics.com/>

<http://journalfinder.elsevier.com/>

詳細說明Scopus審查期刊該注意的地方。

<http://www.info.sciverse.com/scopus/scopus-in-detail/content-selection>

線上申請表格<http://suggestor.step.scopus.com/index.cfm>



Thank You!