

Scopus 被引用次數的查詢步驟-文獻搜尋

步驟 1：圖書館首頁，查詢電子資料庫名稱「Scopus」。



步驟 2：點選資料庫名稱「Scopus」。


本校資料庫認證方式之顯示說明

TKU-IP 限校內IP範圍適用：校外適用請詳見[校外連用說明](#)。
 Person 在校園IP範圍內，使用者依資料庫說明註冊個人專用帳號密碼。
 Librariy 限館內使用：向存覽櫃檯之櫃台，登記使用。

重新設定搜尋條件

約有 1 項符合 SCOPUS 的搜尋結果

資料庫/資訊系統	簡介	認證方式	相關資訊
Scopus [英文]	SCOPUS是索引摘要暨引用文獻資料庫，整合了研究文獻、專利資料及優質的網路文獻資源。收錄超過五千家國際出版商所提供的一萬九千餘種期刊的摘要及引用文獻。同時收錄專利資料，包括：世界專利局(WIPO)、歐洲專利局(EPO)、美國專利局(USPTO)、英國專利局(IPO)與日本專利局(JPO)。每年由學科專家及圖書館員所組成的文獻選擇委員會評估納入新期刊/新資源或新文件類型。學科領域包含：健康科學 / 生命科學 / 農業及生物科學 / 化學 / 物理 / 數學 / 工程學 / 地球及環境科學 / 社會科學 / 心理學 / 經濟學、商學及管理學。 [詳細資訊]	TKU-IP	107年度教育部校務發展獎勵、補助經費。 使用IE9瀏覽器無法正常開啟Scopus？ 可以 點選這裡 。 *Mac使用者使用「Papers軟體」的 account ID 為 51992。 *使用IE11版本時，請依下列步驟修改如下設定:工具→相容性檢視設定→新增「scopus.com」→關閉→即可正常使用

步驟 3：執行「文獻搜尋」，輸入文章篇名，下拉選單設定為文獻名稱、摘要、關鍵字，點選  查尋。範例：Wang, S. -L., Liu, C. -P., & Liang, T. -W. (2012). Fermented and enzymatic production of chitin/chitosan oligosaccharides by extracellular chitinases from *Bacillus cereus* TKU027. *Carbohydrate Polymers*, 90(3), 1305-1313.



步驟 4：查到該篇文章簡略書目及被引用次數，勾選篇名前方空格後，點選「查看引文概覽」，查看文獻的被引用次數。。



步驟 5：在畫面下方為該篇文獻的引文概覽，文獻後方的「總計」代表被引用的次數。若要扣除自我引用，請勾選「排除所有作者的自我引用」，再點選「更新」即可。

The screenshot shows the Scopus citation overview for a document. At the top, there are navigation options like '搜尋', '來源出版物', '新增書籍', '清單', '說明', 'Scopus', '註冊', and '登入'. Below this is a search bar with the text '請輸入所有作者的自我引用次數'. The main content area shows '1 篇被引文獻' and a date range filter set to '2015 to 2019'. A checkbox labeled '排除所有作者的自我引用' is checked and highlighted with a red box. Below the filter is a line graph showing citation counts from 2015 to 2019. At the bottom, there is a table with columns for '文獻', '引用次數', and years from 2015 to 2019, plus '小計' and '>2019'. The 'Total' row shows citation counts for each year and a total of 28. A red box highlights the '總計' column in the table.

文獻	引用次數	<2015	2015	2016	2017	2018	2019	小計	>2019	總計
1 Fermented and enzymatic production of dhin/yshhoen algae...	2012	10	3	7	5	7	1	28	0	28

扣除自我引用後的被引用次數