



Scopus 快速参考指南

**SCOPUS**<sup>TM</sup>  
Find out.

## 您是否想了解...

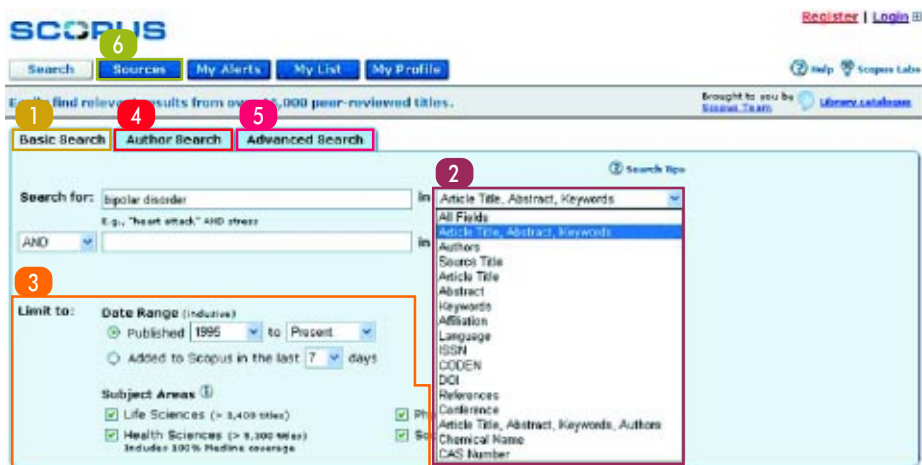
- 哪些人在您的研究领域占领先地位？
- 如何最快获取全文及图书馆本地资源？
- 如何利用“精炼检索”工具快速获取最相关文献？
- 如何实时追踪引文，掌握业内最前沿动态？
- 今天又有谁引用了您的研究成果？

## 2700 万条文摘

— 来自 4000 家出版社的 15000 种期刊

- 物理、化学、数学和工程学 ( 5,500 种 )
- 医学 ( 5,300 种 )
- 生命科学 ( 3,400 种 )
- 社会科学、心理学及经济学 ( 2,800 种 )

- 1 Scopus 首页
- 2 查看检索结果
- 3 限定检索结果
- 4 作者检索
- 5 检索历史
- 6 详细查看检索结果
- 7 详细查看检索结果 ( 续 )
- 8 我的列表
- 9 引文追踪
- 10 引文追踪 ( 续 )
- 11 注册个人用户名和密码
- 12 设定提示及个人配置文件



## 1. 基本检索:

直接在 Scopus 的首页上开始检索。

## 2. 检索字段:

可选定一个字段进行检索。默认的检索字段是文章标题、摘要和关键词。

## 3. 限制选项:

如果需要,可以限定在特定的时间范围、文件类型或者学科领域进行检索。

## 4. 作者检索:

点击高级检索选项,可以实现布尔逻辑操作,进行命令行检索。

## 5. 高级检索

选择作者检索选项,可以按作者姓名来检索某特定作者的文献。

## 6. 期刊:

可以按期刊名称的字母顺序或者学科领域来浏览 Scopus 中的期刊列表。



# 查看检索结果

The screenshot shows the Scopus search results interface. At the top, there are navigation buttons for Search, Sources, My Alerts, My List, and My Profile. A search bar contains the query 'TITLE=450-KEY(Bipolar disorder) AND PUBYEAR AFT 2004'. Below the search bar, there are tabs for 'Scopus 8,475', 'Web 348,052', 'Patents', and 'Combined Results'. The main results area is divided into 'Full-text Results' and 'Results: 8,475'. The 'Full-text Results' section shows a table with columns for Source Title, Author Name, Year, Document Type, and Subject Area. The 'Results: 8,475' section shows a list of search results with columns for Title, Author(s), and Source Title. Numbered callouts (1-7) highlight specific features: 1. Search bar; 2. Search filters; 3. Search results tabs; 4. Action buttons (Export, Email, Add to list); 5. Abstract link; 6. View of Publisher link; 7. Full Text link.

- 1. Scopus 选项:**  
查看由Scopus检索出的经同行评审的文献。
- 2. 网络选项:**  
查看由科技检索引擎 Scirus 检索出的结果。
- 3. Scopus+ 网络选项:**  
查看 Scopus 与 Scirus 检索的综合结果。
- 4. 检索结果排序:**  
可以轻松实现检索结果的排序显示, 包括基于年份、相关性、作者、文献来源以及文献被引用的次数的排序。
- 5. 摘要 + 参考文献:**  
链接到文献的摘要、参考文献及其引文。
- 6. 在出版商处查看:**  
链接到出版商的网站上查看文献。如果权限许可, 还可以链接到文献全文。
- 7. 有权限的全文链接:**  
如果图书馆已定制好全文链接, 就可以通过 Scopus 上的全文链接直接获取馆内所有具有全文访问权限的全文。更多信息可向图书馆员咨询。

# 限定检索结果

The screenshot shows the Scopus search interface. At the top, there are navigation buttons for Search, Sources, My Alerts, My List, and My Profile. Below this is a search bar with the text "TITLE=AB0(KEY(bipolar disorder) AND PUBYEAR=1994" and a "Go" button. The search results are displayed in a table with columns for Date, Document (with relevance), Author(s), and Source Title. A "Refine Results" section is highlighted with a yellow box and a red circle containing the number 1. This section allows users to filter results by Source Title, Author Name, Year, Document Type, and Subject Area. A search bar within the results is highlighted with a red circle containing the number 2.

Date	Document (sort by relevance)	Author(s)	Source Title	View
1. 1997	Subgenetic prefrontal cortex abnormalities in mood disorders <a href="#">Abstract</a> - <a href="#">Refs</a> <a href="#">View at Publisher</a>	<a href="#">Drevets, M.C.</a> , <a href="#">Price, J.L.</a> , <a href="#">Simmons, J.R.</a> , <a href="#">Todd, R.D.</a> , <a href="#">Batch, T.</a> , <a href="#">Vannoy, M.</a> , <a href="#">Eskandar, M.C.</a>	<i>Mood</i> 304 (6427), pp. 824-827	223
2. 1996	A molecular mechanism for the effect of lithium on development <a href="#">Abstract</a> - <a href="#">Refs</a> <a href="#">View at Publisher</a>	<a href="#">Hsu, P.S.</a> , <a href="#">Mullen, D.A.</a>	<i>Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America</i> 93 (16), pp. 8493-8499	208
3. 1997	Schedule for affective disorders and schizophrenia for school-age children-present and lifetime version (K-SADS-PL): Initial reliability and validity data <a href="#">Abstract</a> - <a href="#">Refs</a> <a href="#">View at Publisher</a>	<a href="#">Kaufman, J.</a> , <a href="#">Birmaher, B.</a> , <a href="#"> Brent, D.</a> , <a href="#"> Rao, U.</a> , <a href="#"> Flynn, C.</a> , <a href="#">Moreno, F.</a> , <a href="#"> Williamson, S.</a> , <a href="#"> Ryan, N.</a>	<i>Journal of the American Academy of Child and Adolescent Psychiatry</i> 36 (7), pp. 980-988	524

通过Scopus,可以先进行较宽泛的检索,然后在该检索结果范围内进一步限定,进而获取与研究更相关的检索结果。

1. 限定检索结果:  
这个限定检索框可以快速展现检索结果的概览,通过对“限定选项”(limit to)及“非选选项”(exclude)的选择可进一步细化检索结果。如限定文献来源、作者姓名、年份、文献类型以及学科领域等。一旦选择了限定选项或非选选项,所有的检索结果都将做出相应的再归类。
2. 二次检索:  
由此可键入另外一个关键词作进一步的二次检索。同样,还可以在其他字段(如参考文献、作者、文献来源和作者单位等)中继续检索,以扩展初始的检索式。

## SCOPUS

[Search](#)[Sources](#)[My Alerts](#)[My List](#)[My Profile](#)

Easily find relevant results from over 15,000 peer-reviewed titles.

[Basic Search](#)[Author Search](#)[Advanced Search](#)[Search Tips](#)

Last Name

Initials or First Name

Author Name:

E.g., Smith

E.g., J.L.

2

Author Results: 3

Select:  All  Page

[Authors](#)[Documents](#)

- |    |                          |                |     |
|----|--------------------------|----------------|-----|
| 1. | <input type="checkbox"/> | Stambrook, P   | 16  |
| 2. | <input type="checkbox"/> | Stambrook, P J | 137 |
| 3. | <input type="checkbox"/> | Stambrook, P S | 1   |

## 1. 作者检索

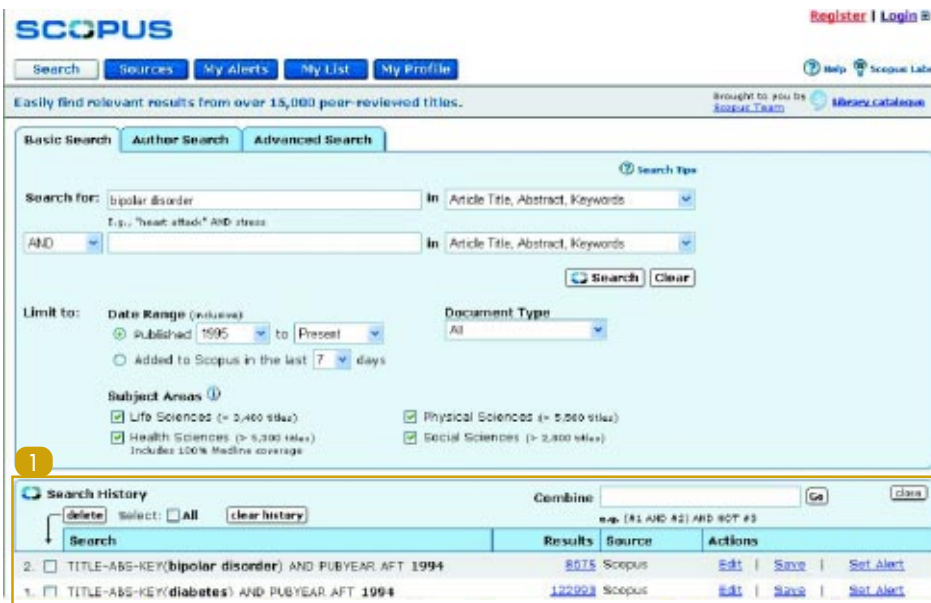
通过作者检索可查找特定作者所发表的文章。一旦执行了作者检索，将得到一系列可能的作者列表，然后可从中进一步选择所需的作者的文献。

通过点击Scopus首页上的“Author Search”选项，进行作者检索。

- 作者检索允许进行姓名的粗略检索，例如：当在作者检索框内键入“Smith, J”时，将同时检索到Smith J, Smith Johan和Smith J. L所著的文献。
- 还可以检索作者的部分姓名，得到符合该姓名的作者列表，以便于从中选择。例如：当在作者检索框内键入“Moya”时，将得到如“Moya, S.A”, “De Moya”, “Moya-Cessa, H”和“Flores-Moya, A”等一系列作者名单。此外，还可以直接键入作者的姓、名或名的首字母，然后点击“Search”。

## 2. 作者检索结果

粗略的姓名检索后，将得到一系列符合该姓名的作者名单。如果想查看某一（或多个）作者的文献，可以勾选其名字旁边的复选框，然后点击“Show Documents”（文献显示）即可；或者单击某一作者姓名旁边的链接，直接查看该作者的所有文献。



SCOPUS

Register | Login

Search Sources My Alerts My List My Profile

Help Scopus Labs

Easily find relevant results from over 15,000 peer-reviewed titles. Brought to you by Scopus Data Library Catalogue

Basic Search Author Search Advanced Search

Search for: bipolar disorder in Article Title, Abstract, Keywords  
 T. e.g. "heart attack" AND stress

AND in Article Title, Abstract, Keywords

Search Clear

Limit to: Date Range (optional)  
 Published 1995 to Present  
 Added to Scopus in the last 7 days

Document Type: All

Subject Areas

Life Sciences (= 2,460 titles)  Physical Sciences (= 5,060 titles)  
 Health Sciences (= 5,300 titles)  Social Sciences (= 2,800 titles)  
 Includes 100% Medline coverage

1 Search History

Combine: [ ] Go Clear

delete Select:  All clear history

e.g. (R1 AND #2) AND NOT #3

Search	Results	Source	Actions
2. <input type="checkbox"/> TITLE-ABS-KEY(bipolar disorder) AND PUBYEAR AFT 1994	8075	Scopus	<a href="#">Edit</a>   <a href="#">Save</a>   <a href="#">Set Alert</a>
1. <input type="checkbox"/> TITLE-ABS-KEY(diabetes) AND PUBYEAR AFT 1994	12293	Scopus	<a href="#">Edit</a>   <a href="#">Save</a>   <a href="#">Set Alert</a>

## 1. 检索历史

每次检索后，在返回基本检索或者高级检索页面时，可在该页面下端看到每一次的检索历史。在这里可以合并两个或者更多的检索操作，也可以对特定的检索进行编辑、保存或设定提示。检索将保存在“My Profile”(我的配置文件)里以备未来之需。



# 详细查看检索结果

The screenshot shows a Scopus article page for "Mdm2 promotes the rapid degradation of p53". The page includes a search bar, navigation tabs, and a list of actions. Five numbered callouts highlight specific features:

- 1. **Document Type:** A dropdown menu showing "Full Text".
- 2. **View at Publisher:** A button to view the article on the publisher's website.
- 3. **List Article SCIFIS:** A button to view the article's citation list.
- 4. **Actions:** A row of buttons for "print", "export", "e-mail", and "add to list".
- 5. **Format:** A dropdown menu showing "Normal" and "Extended Format".

The article title is "Mdm2 promotes the rapid degradation of p53" by Haupt, Y., Maya, R., Kazan, A., and Oren, M. The abstract discusses the p53 tumour-suppressor protein and its role in apoptosis and transcriptional regulation.

1. 在出版商处查看：  
链接到出版商网站上的文献。
2. 有权限的全文链接  
如果图书馆已定制好有权限的全文链接，“Full Text”链接就会显示在该页面，可直接获取馆内所有具有全文访问权限的全文。
3. 其它个性化链接  
Scopus还提供一些能够通往网络检索引擎、图书馆订购的相关数据库或服务的链接。这些定制的连接为用户查找感兴趣的课题提供了良好的补充。
4. 打印、输出、电子邮件和“加入列表”选项：  
可以打印全部或部分选定的文献，或将文献以 RIS 或 ASCII 的格式输出到引文管理程序中，也可以将选定文献加入个人列表中，还可以将它以 Email 的形式发给自己或同事。
5. 被引用：  
如果当前所看的文献曾经被引用过，可以在页面的右边看到最近的三篇引用过该文献的文献，在这三篇文献下提供一个链接，可以获取所有引用过该文献的文献列表。

## 详细查看检索结果 (续)

6

References (29)

[print](#) [export](#) [e-mail](#) Select:  All

1. [Gottlieb, T.M., Cogen, M.](#)  
**p53 in growth control and neoplasia**  
(1996) *Biochimica et Biophysica Acta - Reviews on Cancer* 1287 (2-3) pp. 77-100 [Cited 305 times](#)  
[Abstract + Refs](#) [View at Publisher](#) [Full Text](#) [Order Document](#)
2. [Shen, Y., Shenk, T.E.](#)  
**Viruses and apoptosis**  
(1995) *Current Opinion in Genetics and Development* 5 (1) pp. 105-111 [Cited 180 times](#)  
[Abstract + Refs](#) [View at Publisher](#) [Full Text](#) [Order Document](#)
3. [Dickley, S.M., Lane, D.P.](#)  
**The p53-mdm2 autoregulatory feedback loop: a paradigm for the regulation of growth control by p53**  
(1993) *BioEssays* 15 (10) pp. 689-690 [Cited 36 times](#)  
[Abstract + Refs](#) [Full Text](#) [Order Document](#)
4. [Chen, J., Lin, J., Levine, A.J.](#)  
**Regulation of transcription functions of the p53 tumor suppressor by the mdm-2 oncogene.**  
(1995) *Molecular medicine (Cambridge, Mass.)* 1 (2) pp. 142-152 [Cited 82 times](#)  
[Abstract + Refs](#) [Order Document](#)
5. [Chen, C.-Y., Oliner, J.D., Zhan, Q., Fornace Jr., A.J., Vogelstein, B., Kastan, M.B.](#)  
**Interactions between p53 and MDM2 in a mammalian cell cycle checkpoint pathway**  
(1994) *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America* 91 (7) pp. 2684-2688 [Cited 112 times](#)  
[Abstract + Refs](#) [Full Text](#) [Order Document](#)
6. [Haupt, Y., Barak, Y., Cogen, M.](#)  
**Cell type-specific inhibition of p53-mediated apoptosis by mdm2**  
(1996) *EMBO Journal* 15 (7) pp. 1596-1606 [Cited 114 times](#)  
[Abstract + Refs](#) [Full Text](#) [Order Document](#)
7. [Chen, J., Wu, X., Lin, J., Levine, A.J.](#)  
**mdm-2 Inhibits the G<sub>1</sub> arrest and apoptosis functions of the p53 tumor suppressor protein**

7

8

[Related Documents](#)  
(by reference)

9

[Alert me when this document is cited in Scopus](#)

## 6. 参考文献:

这是作者所列的参考文献列表。由此可以直接链接到这些文献的摘要和参考文献以及出版商网站。如果有权限，还可以看到全文。

## 7. 引用次数

每个参考文献均提供该文的被引用次数,以及获取这些引文信息的链接。

## 8. 相关文章:

由此可以得到与当前文献参考了同一篇(或多篇)文献的全部相关文献的列表。

## 9. 引文提示:

对当前文献设定一个文献引文提示。如果这篇文献在 Scopus 中被其他文章引用,用户将得到电子邮件提示。

# 我的列表

The screenshot shows the SCOPUS 'My List' interface. At the top, there are navigation buttons for 'Search', 'Sources', 'My Alerts', 'My List', and 'My Profile'. A 'Quick Search' bar is present. Below this, the page title is 'My List - 四月 07, 2006'. It indicates '2 results in this List'. A 'Refine Results' section allows filtering by Source Title, Author Name, Year, Document Type, and Subject Area. Below the filters, a table lists the results:

Date	Document Title	Author(s)	Source Title	Cited By
1. 1998	The emerging epidemiology of hypomania and bipolar II disorder	Angst, J.	Journal of Affective Disorders 50 (2-3), pp. 148-151	228
2. 1997	Subgenual prefrontal cortex abnormalities in mood disorders	Dravatz, W.C., Price, J.L., Simpson, J.R., Todd, R.D., Reich, T., Vannier, M., Rauch, S.L.	Nature 386 (6627), pp. 824-827	223

“My List”（我的列表）选项允许用户在任一检索结果页面上，选择所需的文献记录，并将它们加入到用户创建的列表内，以便于：

- 收集文献，浏览引文概况，进行引文追踪，了解特定文献的被引状况。
- 一次性输出或打印所选的所有文献，而无需要在不同的检索结果页面上分别打印。
- 保存所选文献，以备未来之需。例如，可以把用户本身所写的文章加入到一个专门创建的列表里。

无论是在检索结果页面，还是在文献记录页面（包括基本格式和扩展格式）上，都可以把所选文献加入列表。只需选定一个或多个文献，然后单击“Add to list”（加入列表）选项即可。

“My List”（我的列表）可以保存在Scopus中。通过个人配置文件中的“ My Saved Lists”（已存列表），可以查看以前保存过的所有列表。如想使用此功能，必须使用个人的用户名及密码，登录到个人界面。



The screenshots show the following steps:

- 1. Search:** The user enters the author's name 'Stambrook' in the 'Author Name' field.
- 2. Selection:** The search results show three entries for 'Stambrook, P'. The user selects the first entry and clicks 'Citation overview'.
- 3. Overview:** The 'Citation Overview' page is displayed, showing 'Citations received since 1996'.
- 4. Filtering:** The user clicks 'Sort documents' and 'Date Range' to filter the results.
- 5. Document Selection:** The user clicks on a document title to view its details.
- 6. Saving:** The user clicks 'Save to list' to save the document.
- 7. Citation Overview:** The user clicks 'Citation overview' for the saved document.

Scopus 的引文追踪功能可以让用户快速查找、追踪文献的引文信息，随时了解文献逐年的被引数据。用户可以任选特定的文章进行评估。

追踪特定作者的文献被引状况。

- 1. 作者姓名:**  
键入特定作者的姓名，执行作者检索。
- 2. 引文概览:**  
选择需要评估的作者，勾选其名旁边的复选框，再点击 citation overview (引文概览)。
- 3. 文献引文概览:**  
Scopus 的引文追踪功能将使该作者近年来所著文献的被引状况即时展现，包括文献每年被引的次数以及总次数。
- 4. 引文显示年度:**  
点击“Sort documents”可以根据出版年代和被引次数对记录进行重新排列 (降序或升序); 选择“Date Range”可瞬时改变引文评估的年度。
- 5. 被引文献:**  
直接点击文章的题名，可直接链接至该文章记录的显示页面。
- 6. 保存到列表中:**  
将引文概览保存到列表，存入个人的配置文件中，以便今后随时访问。
- 7. 引文概览:**  
打开个人配置文件，可以随时调出已存列表，选中列表中的所有文献后，再点击 citation overview (引文概览)，随时获取最新的引文信息。



Scopus: 1,658 Web: 45,684 Patents Combined Results

Your query: TITLE-ABS-KEY("avian influenza") Edit Save Save as Alert RSS

Refine Results

Source Title	Author Name	Year	Document Type	Subject Area
<input type="checkbox"/> Avian Diseases (130)	<input type="checkbox"/> Webster R. G. (812)	<input type="checkbox"/> 2004 (185)	<input type="checkbox"/> Article (1,823)	<input type="checkbox"/> Immunology and Microbiology (750)
<input type="checkbox"/> Journal of Biology (74)	<input type="checkbox"/> Kawakita Y. (41)	<input type="checkbox"/> 2005 (297)	<input type="checkbox"/> Review (209)	<input type="checkbox"/> Medicine (658)
<input type="checkbox"/> Viridys (73)	<input type="checkbox"/> Swayne D. E. (34)	<input type="checkbox"/> 2004 (207)	<input type="checkbox"/> Note (344)	<input type="checkbox"/> Veterinary (343)

The 0 selected documents have been added to your temporary List.

Results: 1,658 Search within results

1 2

Date	Document (sort by relevance)	Author(s)	Source Title	Cited by
1. 2005	Natural history of Avian influenza or "chicken flu". Present and future health analysis [Historia natural de la influenza Aviar o "gripe del pollo". Analisis sanitario actual y prospectivo.]	Suarez Fernandez, G.	Actas de la Real Academia Nacional de Medicina. 122 (2), pp. 215-220; discussion 229-232	0
2. 2004	Avian influenza - Eradication from commercial poultry is still not in sight [Aviaire influenza: Zicht op eradicatie bij commercieel gehouden pluimvee steeds verder weg]	Landsman, W. J. M., Scher, C. C.	Tijdschrift voor Diergeneeskunde 129 (22), pp. 792-796	1

追踪特定课题的引文信息。

## 1. 执行检索

对所关注的课题进行基本或高级检索，并把检索结果按相关性排序。

## 2. 加入列表

从上面的检索结果中选择所需文献，加入到列表中。

## 3. 引文概况

从该列表 ( My List ) 中选中所有文献，点击 citation overview ( 引文概况 ) 。

4. 随后的步骤如同上页 ( 追踪特定作者的文献被引状况 ) 中的第 3-7 步。

0 results in this List Save this List Generate Saved List

Refine Results

Source Title	Author Name	Year	Document Type	Subject Area
<input type="checkbox"/> Actas de la Real Academia Nacional de Medicina (2)	<input type="checkbox"/> Boyle D. R. (1)	<input type="checkbox"/> 2009 (8)	<input type="checkbox"/> Review (2)	<input type="checkbox"/> Veterinary (3)
<input type="checkbox"/> Avian Influenza Journal (1)	<input type="checkbox"/> Hens N. S. (1)	<input type="checkbox"/> 2004 (8)	<input type="checkbox"/> Article (1)	<input type="checkbox"/> Medicine (8)
<input type="checkbox"/> Tijdschrift voor Diergeneeskunde (1)	<input type="checkbox"/> Landsman W. J. M. (1)	<input type="checkbox"/> 2000 (8)		

List: 3 Search within results

3

Date	DOCUMENT TITLE	Author(s)	Source Title	Cited by
1. 2005	Natural history of Avian influenza or "chicken flu". Present and future health analysis [Historia natural de la influenza Aviar o "gripe del pollo". Analisis sanitario actual y prospectivo.]	Suarez Fernandez, G.	Actas de la Real Academia Nacional de Medicina. 122 (2), pp. 215-220; discussion 229-232	0
2. 2004	Avian influenza - Eradication from commercial poultry is still not in sight [Aviaire influenza: Zicht op eradicatie bij commercieel gehouden pluimvee steeds verder weg]	Landsman, W. J. M., Scher, C. C.	Tijdschrift voor Diergeneeskunde 129 (22), pp. 792-796	1

# 注册个人的用户名和密码

**SCOPUS**    [ScienceDirect](#)

[Search](#) [Sources](#) [My Alerts](#) [My List](#) [My Profiles](#) [Scopus Labs](#) [Help](#)

Quick Search   [Search Tips](#) Brought to you by The Scopus Team [Library subscription](#)

### Registration

Registration allows you to personalize Scopus by creating Search Alerts, Document Citation Alerts and Saved Searches. [View this page](#)

If you already have a User Name and Password for ScienceDirect in your institute, you do not need to register here again. Your ScienceDirect User Name and Password also enables you to login to Scopus.

(\* = Required fields)

**Title:**

**First Name:**

**Family Name:**

**E-mail Address:**

**Primary field of interest \***

The information you give us will help us to provide you with better services on Scopus.

<input type="checkbox"/> Agricultural and Biological Sciences	<input type="checkbox"/> Ocean Sciences	<input type="checkbox"/> Mathematics	<input type="checkbox"/> Veterinary Science and Veterinary Medicine
<input type="checkbox"/> Arts and Humanities	<input type="checkbox"/> Earth and Planetary Sciences	<input type="checkbox"/> Medicine and Dentistry	
<input type="checkbox"/> Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	<input type="checkbox"/> Economics, Econometrics and Finance	<input type="checkbox"/> Neuroscience	
<input type="checkbox"/> Business, Management and Accounting	<input type="checkbox"/> Energy	<input type="checkbox"/> Nursing and Health Professions	
<input type="checkbox"/> Chemical Engineering	<input type="checkbox"/> Engineering	<input type="checkbox"/> Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutical Science	
<input type="checkbox"/> Chemistry	<input type="checkbox"/> Environmental Science	<input type="checkbox"/> Physics and Astronomy	
<input type="checkbox"/> Computer Science	<input type="checkbox"/> Immunology and Microbiology	<input type="checkbox"/> Psychology	
	<input type="checkbox"/> Materials Science	<input type="checkbox"/> Social Sciences	

**Password:**

**Confirm Password:**

I wish to receive information from Elsevier B.V. and its affiliates concerning their products and services

I have read and understand the [Scopus Registered User Agreement](#) and agree to be bound by all of its terms and conditions.

Note: The information you submit could be observed by a third party while in transit. Use this form at your own risk.

如想充分享用 Scopus 的个性化服务，则需要注册一个用户名和密码。通过注册，可以建立一个个人配置文件，从而保留检索记录、设立检索提示和文献引文提示以及保存列表。注册方法是，点击 Scopus 里任何一个页面的右上角的 Register 链接即可。

注：如果用户已拥有 ScienceDirect 的用户名和密码，则可同样用于 Scopus，无需再次注册。

# 设定提示及个人配置文件

**Search Alerts** [Add New Search Alert](#)

delete Select:  All You will receive an e-mail each time one of these searches renders new results in Scopus

Saved on	Alert Name	Searches	View	Frequency	Action
2. <input type="checkbox"/> 8 Dec 2004	wilczek, f	AUTHOR-NAME(wilczek, f) AND PUBYEAR AFT 1994	<a href="#">Latest results</a>	Monthly	<a href="#">Edit</a>
1. <input type="checkbox"/> 12 Mar 2004	"luthi, h.p."	AUTHOR-NAME("Luthi, H.P.") AND LIMIT-TO(AUTH, "Luthi, H.P.") AND LIMIT-TO(PUBYEAR, 2003) AND LIMIT-TO(PUBYEAR, 2002) AND LIMIT-TO(SRCTITLE, "Journal of Molecular Structure: THEOCHEM")	<a href="#">Latest results</a>	Weekly	<a href="#">Edit</a>

[Back to Top](#)

**Document Citation Alerts** [Add New Document Citation Alert](#)

delete Select:  All You will receive an e-mail each time one of these documents is cited in Scopus

Saved on	Alert Name	Document	View	Frequency	Action
2. <input type="checkbox"/> 8 Mar 2004	Cees Dekker Nanotechnology	<a href="#">Tans, S.J., Verschuur, A.B.M., Dekker, C., Room-temperature transistor based on a single carbon nanotube (1998) Nature, 393 (6680), pp. 49-52. Cited 989 times. <a href="#">Abstract - Refs</a></a>	<a href="#">Latest results</a>	Daily	<a href="#">Edit</a>
1. <input type="checkbox"/> 5 Mar 2004	scopus pepperdine alert	<a href="#">John, M.S., Tarnopolsky, M., Oral creatine supplementation and athletic performance: A critical review (1998) Clinical Journal of Sport Medicine, 8 (4), pp. 286-297. Cited 60 times. <a href="#">Abstract - Refs</a></a>	<a href="#">Latest results</a>	Weekly	<a href="#">Edit</a>

## 1. 设定提示

通过“My Alert”（我的提示）选项，可以便捷地添加、删除和编辑检索提示和文献引文提示。

## 2. 个人配置文件

通过“My Profile”（我的配置文件）选项，可以修改以下内容：

- 已存的检索
- 设定的提示
- 已存的列表
- 个人的配置文件
- 个人的密码



**联系我们：**

**爱思唯尔 Elsevier 公司北京代表处**

地址：北京市东城区东长安街1号

东方广场东三办公楼 1808A (100738)

电话：( 8610 ) 8518 5800

传真：( 8610 ) 8518 9290

电邮：cninfo@elsevier.com

