

一、校内读者自行检索SCI的引用情况，委托本馆出具检索结果证明须出示的材料：

- ①本人（指作者）的校园卡、工作证或学生证。**
- ②本人的著作列表（英文，按时间顺序排列，包括所有作者、题名、刊名、年、卷、期、页码、引用次数）。**
- ③引用的检索结果打印件，按第②项顺序排列。**

二、引用检索及打印材料示例：

- ①按著作列表的顺序逐篇进行检索**
- ②举例：一篇作者名为chen xiaomei，2011年发表在J. Am. Chem. Soc.论文被SCI引用的情况**

附注：在SCI中作者名的标准格式是作者名的缩写格式,即是姓的拼音加一个空格加名的拼音缩写。例如:杨强的标准格式是yang q，陈晓梅chen xiaomei的标准格式是chen xm。

登录方式：图书馆主页→常用数据库



公告消息	资源动态	讲座/活动
南校园图书馆西门暂停使用的通知		10-08
赠书光荣榜		09-26
我校用户IP(120.236.174.161)访问IEL...		09-26
2018年国庆节图书馆开放安排		09-20
more		

资源	服务
电子资源	
数据库	常用数据库 试用数据库
电子期刊	电子图书 学位论文
纸质资源	
图书	报纸 古籍与民国文献
特色馆藏	



中山大学图书馆

SUN YAT-SEN UNIVERSITY LIBRARY

[概况](#)[服务](#)[资源](#)[分馆](#)[咨询台](#)

[首页](#) > [资源](#) > [数据库与电子资源](#) > [常用数据库](#)

版权公告

数据库与电子资源

> 常用数据库

> 免费数据库

> 试用数据库

图书

期刊

报纸

学位论文

常用数据库

A&HCI

CSCD (WOS版)

Elsevier Science全文学术期刊

JCR

ProQuest学位论文全文库

CNKI中国知网——中国学术期刊网络出版总库

超星数字图书馆

CPCI-S

CSSCI中文社会科学引文索引

EndNote文献管理软件

JCR (中科院版)

SCI

CNKI中国引文数据库

读秀学术搜索

CPCI-SSH

EI(Engineering Village 2)

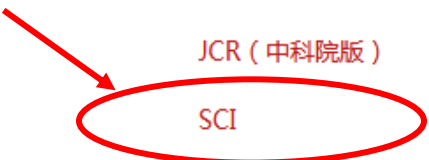
ESI

NoteExpress文献管理软件

SSCI

爱如生中国基本古籍库

中国人民大学复印报刊资料



WEB OF SCIENCE™

WEB OF SCIENCE 起始界面

THOMSON REUTERS™

基本检索

示例: oil spill* mediterranean

主题

检索

单击此处获取有关改善检索的建议。

+ 添加另一字段

时间跨度

所有年份

从 1986 至 2014

更多设置

WEB OF SCIENCE™



基本检索

- 基本检索
- 作者检索
- 被引参考文献检索**
- 化学结构检索
- 高级检索

示例: oil

✕

主题

检索

+ 添加另一字段

单击此处获取有关改善检索的建议。

时间跨度

所有年份

从 1986 至 2014

更多设置

1、点击“被引参考文献检索”

WEB OF SCIENCE™



检索

Web of Science™ 核心合集

我的工具 检索历史 标记结果列表

2、输入作者名的缩写，建议使用第一作者的姓名来检索。

被引参考文献检索

查找引用个人著作的文献。

第 1 步：输入有关被引著作的

*注意：输入与其他字段相组配

3、输入期刊名缩写（可选，可缩小检索范围，如不清楚期刊名的缩写，建议输入期刊名的前两个字母再加“*”号）

chen xm

被引作者

从索引中选择

j am chem soc

被引著作

从索引中选择

2011

被引年份

检索

+ 添加另一字段 | 清除所有字段

4、输入年份

查看被引参考文献检索教程。

2011

被引年份

检索

+ 添加另一字段 | 清除所有字段

6、点击“检索”

时间跨度

所有年份
从 1986 至 2014

5、点击，显示或隐藏数据库设置

更多设置

- Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED) --1999年至今
- Social Sciences Citation Index (SSCI) --2002年至今
- Conference Proceedings Citation Index - Science (CPCI-S) --2000年至今

- Current Chemical Reactions (CCR-EXPANDED) -- (包括 Institut National de la Propriete Industrielle)
- Index Chemicus (IC) --1993年至今

注意请只勾选SCI，否则检索结果将包含其他四个数据库的数据。

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏夹(A) 工具(T) 帮助(H)

8、打印此页，在“文件”选择“打印”，打印第1页即可

金银币投... 网页快讯库

Web of Science [v. 5.13] 页面(P) 安全(S) 工具(O) ?

检索

我的工具

检索历史

标记结果列表

被引参考文献检索

查看被引参考文献检索教程。

查找引用个人著作的文献。

第 2 步：选择被引参考文献并单击“完成检索”。

提示：查找被引参考文献的不同形式（有时引用了同一文献的不同页面，或者引用论文不正确）。

被引参考文献索引

参考文献：第 1 - 1 条，共 1

9、点击“完成检索”

第 1 页，共 1 页

选择页面

全选*

全部清除

完成检索

选择	被引作者	被引著作 [显示完整标题]	出版年	卷	期	页	标识符	施引文献**	查看记录
<input checked="" type="checkbox"/>	Chen, Xiaomei + [显示所有作者]	J AM CHEM SOC	2011	133	11	3693	10.1021/ja110313d	148	查看记录 在 Web of Science 核心合集中
选择	被引作者	被引著作	出版年	卷	期	页	标识符	施引文献**	查看记录

7、在选定的文章前打勾

选择页面

11、请在“文件”选择“打印”，打印第1页即可。

12、点击“检索”，检索下一篇文章，重复上述步骤

检索

检索结果就是SCI引用次数

检索结果: 147

您的检索:
被引作者: (chen xm) AND 被引著作: (i am chem soc) AND 被引年份: (2011) ...更多内容

排序方式: 出版日期 (降序)

第 1 页, 共 15 页

选择页面

保存至 EndNote Online

添加到标记结果列表

创建引文报告

精炼检索

10、点击打开“更多内容”，显示检索范围

Pd and PdCo alloy nanoparticles supported on polypropylenimine dendrimer-grafted graphene: A highly efficient anodic catalyst for direct formic acid fuel cells

被引频次: 0
(来自 Web of Science 的核心合集)

作者: Hosseini, Hadi; Mahyari, Mojtaba; Bagheri, Akbar; 等.
JOURNAL OF POWER SOURCES 卷: 247 页: 70-77 出版
年: FEB 1 2014

全文

查看摘要

2.

Green synthesis of graphene-PtPd alloy nanoparticles with high electrocatalytic

被引频次: 0

Web of Science 类别

总结须打印的材料：①被引参考文献第1步的检索结果页

Web of Science [v. 5.13] - Web of Science 核心合集被引参考文献检索第2步 - Windows Internet Explorer

http://apps.webofknowledge.com/Search.do?product=WOS&SID=1DqQEkzmNqHdjBtwvBY6

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏夹(A) 工具(T) 帮助(H)

收藏夹 | haozuol23 爱美食 更爱... 中山大学附属小学 百度 中国集币在线 金银币投... 网页快讯库

Web of Science [v. 5.13] - Web of Science ...

我的工具 检索历史 标记结果列表

被引参考文献检索

查找引用个人著作的文献。
第 2 步: 选择被引参考文献并单击 "完成检索"。
提示: 查找 **被引参考文献的不同形式** (有时引用了同一文献的不同页面, 或者引用论文不正确)。

查看被引参考文献检索教程。

被引参考文献索引
参考文献: 第 1 - 1 条, 共 1

第 1 页, 共 1 页

选择页面 全选* 全部清除 完成检索

选择	被引作者	被引著作 [显示完整标题]	出版年	卷	期	页	标识符	施引 文献**	查看 记录
<input checked="" type="checkbox"/>	Chen, Xiaomei + [显示所有作者]	J AM CHEM SOC	2011	133	11	3693	10.1021/ja110313d	148	查看记录 在 Web of Science 核心合集中
选择	被引作者	被引著作	出版年	卷	期	页	标识符	施引 文献**	查看 记录

选择页面 全选* 全部清除 完成检索

通过运动和文献来用限制检索结果。

Internet 100%

②第2步点击“完成检索”的结果页（在第一页打印件的背面打印此页）

Web of Science [v. 5.13] - Web of Science 核心合集检索结果 - Windows Internet Explorer

http://apps.webofknowledge.com/Search.do?product=WOS&SID=R21CABjMeNA3Js7Fr4D4

文件(F) 编辑(E) 查看(V) 收藏夹(A) 工具(T) 帮助(H)

收藏夹 | haozuol23 爱美食 更爱... 中山大学附属小学 百度 中国集币在线 金银币投... 网页快讯库

Web of Science [v. 5.13] - Web of Science ...

Web of Science™ InCites® Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote® 登录 帮助 简体中文

WEB OF SCIENCE™ THOMSON REUTERS®

检索 我的工具 检索历史 标记结果列表

检索结果: 147

您的检索:
被引作者: (chen xm) AND 被引著作: (j am chem soc) AND 被引年份: (2011)
时间跨度=所有年份。索引=SCI-EXPANDED。
更多内容
创建跟踪服务

排序方式: 出版日期(降序) 第 1 页, 共 15 页

选择页面 保存至 EndNote Online 添加到标记结果列表 创建引文报告

1. Pd and PdCo alloy nanoparticles supported on 被引频次: 0

2. Green synthesis of graphene-PtPd alloy 被引频次: 0

全文 查看摘要

在如下结果集内检索...

Internet 100%

请检查此处是否打开检索范围，并确定数据库是否只限定在SCI。

③本人的著作列表（英文，包括表格名称、所有作者、题名、刊名、年、卷、期、页码），填好检索结果打印一份。
（注意：将①和②的打印件按下列表格中的论文顺序排列好。）

序号	作者、题名、刊名、年卷期、页码	SCI引用次数
合计：		

**需要同时检索收录或其他内容的，可在表上加上收录等条目列
(检索收录须打印的材料请参阅SCI收录检索指引)。如下表：**

序号	作者、题名、刊名、年卷期、页码	收录情况	SCI引用次数
合计：			