

“i学堂” 微信公众号/QQ群



首页 > 文档 > 讲座课件 > i学堂

i学堂 文献资源利用 新生培训 图书馆讲座预约 往年讲座课件

- i学堂翔安场：详解文献管理利器 EndNote X9 (进阶篇)
- i学堂本部场：MATLAB编程技巧与数据分析
- i学堂翔安场：MATLAB编程技巧与数据分析
- i学堂本部场：详解文献管理利器 EndNote X9 (入门篇)
- i学堂本部场：MATLAB编程技巧与数据分析
- i学堂翔安场：详解文献管理利器 EndNote X9 (入门篇)

https://service.xmulib.org/booking



厦门大学讲座报名系统

首页 思明校区 翔安校区 登录

近期讲座

i学堂Excel可视化专题(1): Excel数据处理技巧 【思明校区】杨薇	2019-03-05(星期二) 19:30	点击报名
i学堂平面设计专题(1): 初识PS—基础上手指南 【翔安校区】王楷	2019-03-06(星期三) 19:30	点击报名
i学堂Excel可视化专题(2): Excel函数入门 【思明校区】杨薇	2019-03-07(星期四) 19:30	点击报名
i学堂平面设计专题(2): 设计元素的获取——PS之抠图大法 【翔安校区】王楷	2019-03-09(星期六) 19:30	点击报名

[More...](#)

讲座课件

i学堂翔安场：详解文献管理利器 EndNote X9 (进阶篇) 【翔安校区】张妮妮	2018-12-18 19:30	i学堂翔安场：详解文献管理软件 EndNote X9 (进阶篇).rar
i学堂本部场：MATLAB编程技巧与数据分析 【思明校区】许悦伊	2018-12-13 19:30	i学堂本部场：MATLAB编程技巧与数据分析.rar
i学堂翔安场：MATLAB编程技巧与数据分析 【翔安校区】许悦伊	2018-12-12 19:30	i学堂翔安场：MATLAB编程技巧与数据分析.rar
i学堂本部场：详解文献管理利器 EndNote X9 (入门篇) 【思明校区】韩冬丽	2018-12-11 19:30	i学堂本部场：详解文献管理软件 EndNote X9-韩冬丽.pptx

[More...](#)

联系我们

请使用“我的图书馆”的帐号(读者证号或学号、教工号)和密码登录本系统。

网站使用问题

- 联系老师：魏老师
- 联系电话：0592-2184973-810
- 联系邮箱：xywei@xmu.edu.cn

讲座意见及建议(思明)

- 联系老师：麦老师
- 联系电话：0592-2188693
- 联系邮箱：mailin@xmu.edu.cn

讲座意见及建议(翔安)

- 联系老师：李老师
- 联系电话：0592-2888315
- 联系邮箱：shining@xmu.edu.cn

搜索

用户登录

用户名 *

密码 *

[重设密码](#)

[登录](#)

导航

- i学堂
- 宣传月
- 新生培训
- 在线培训
- 往期讲座

讲座日历

« 2019年3月 »

日	一	二	三	四	五	六
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23



<http://i.youku.com/icollege>

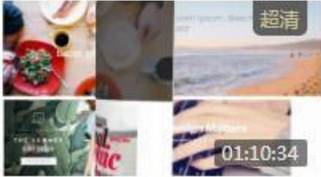
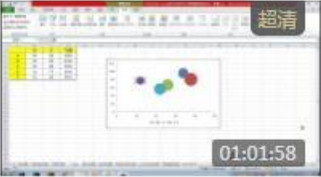
http://i.yo

 **厦门大学图书馆-i学堂** 2,297 视频播放数

简介: “i 学堂”是由厦门大学图书馆打造的品牌系列讲座,于思明与翔安两

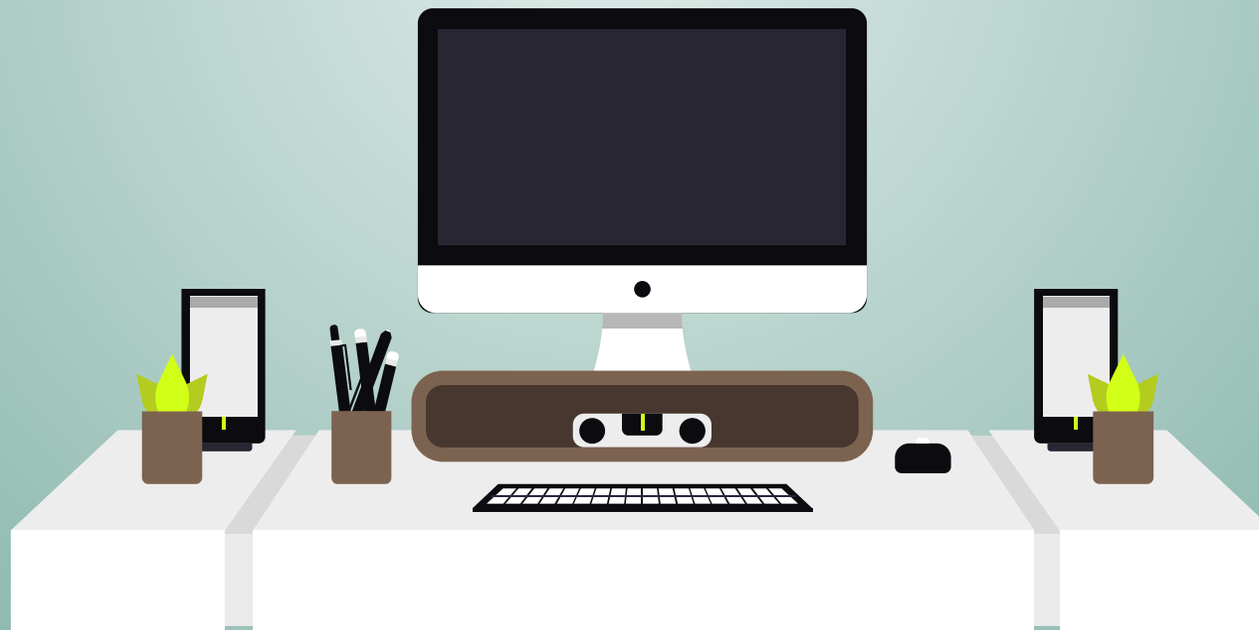
主页 视频 播单

视频 (19) 最新

 <p>i学堂: Photoshop设计中的排版技巧 01:10:34 5天前</p>	 <p>i学堂: Excel初阶应用之图表绘制 01:01:58 05-07 14:52</p>	 <p>i学堂: SPSS软件统计与分析应用初探 01:11:27 05-07 14:35</p>	 <p>i学堂: Excel初阶应用之数据处理 01:13:36 05-04 12:08</p>
 <p>i学堂: 如何设计一个合意的图标 01:17:21 05-04 12:03</p>	 <p>i学堂: 如何获取学术文献全文 (互联网篇) 01:10:17 04-18 12:53</p>	 <p>i学堂: 如何获取学术文献全文 (数据库篇) 01:01:01 04-18 12:33</p>	 <p>i学堂平面设计系列讲座(1): Photoshop... 01:16:38 04-11 14:39</p>

互联网免费学术资源的检索与利用

高雅



前情回顾

如何获取学术期刊全文——数据库篇

解决已购商业资源的获取：

- 1.检索课题——二次文献数据库（WOS/PubMed）
- 2.全文链接——已购资源IP识别
- 3.电子期刊导航——检索我馆所有电子期刊资源
- 4.读秀百链——邮箱获取全文
- 5.馆际互借——申请账号，提交文献信息

离开校园，仅能依靠互联网来搜索学术资源的情境下，如何获取学术资源？

Contents

- 1 学术搜索引擎
- 2 学科信息门户
- 3 开放存取资源
- 4 科研社交平台
- 5 学术论坛



学术搜索引擎
学会和协会网站
学科信息门户

查全

了解学术动态，学科整体概览

检索思路



开放存取资源
学术论坛
科研社交平台

获取

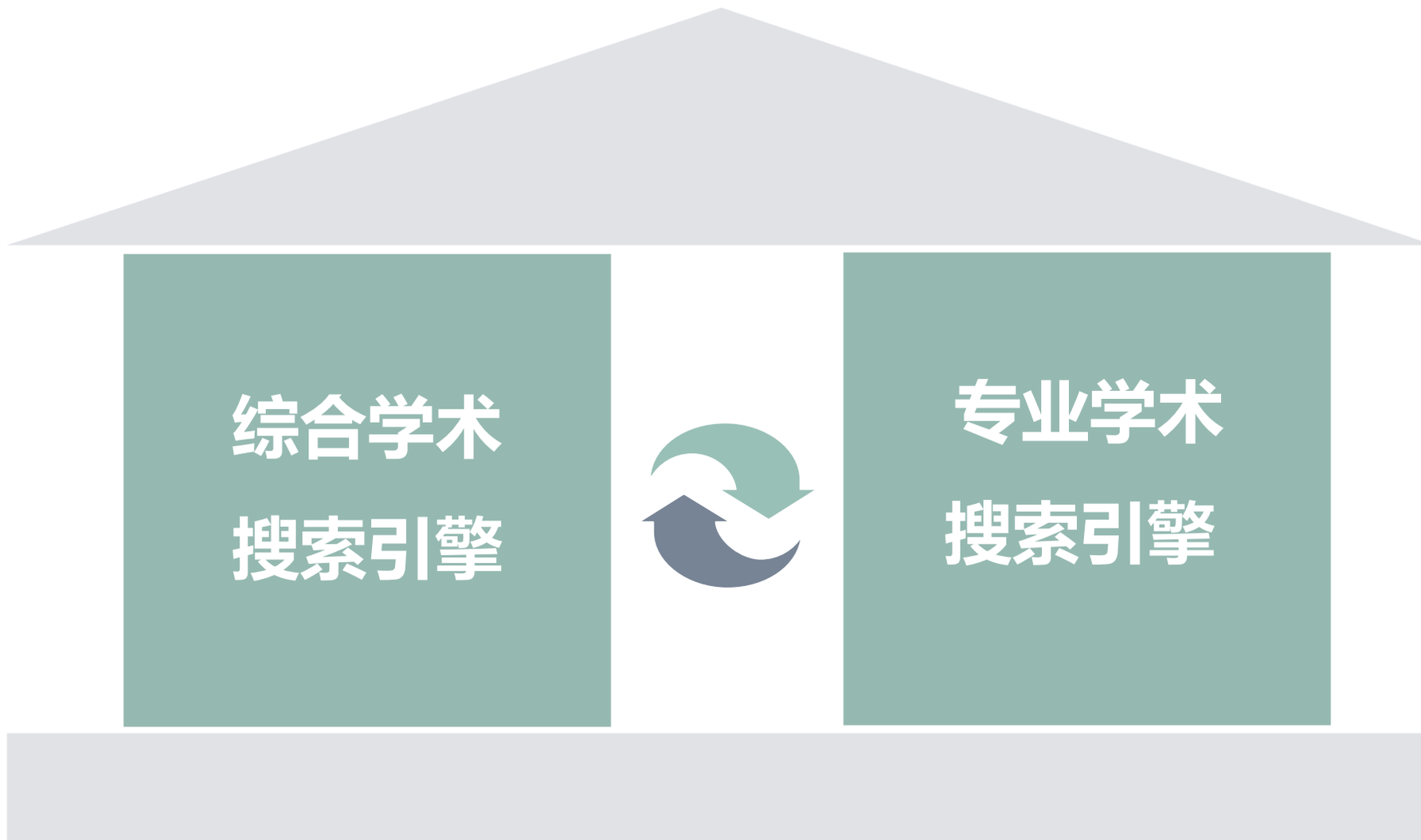
开放获取资源，资源互助，经验分享



/01

学术搜索引擎

学术搜索引擎



学术搜索引擎

综合学术搜索引擎

Google Scholar

微软学术搜索

德国Base学术搜索

百度学术

CNKI Scholar

专业学术搜索引擎

PubMed医学、生科搜索引擎

SooPat 专利搜索引擎

Vadlo 生命科学搜索引擎

特点:

学术搜索引擎只提供网站链接，并不储存和提供资源

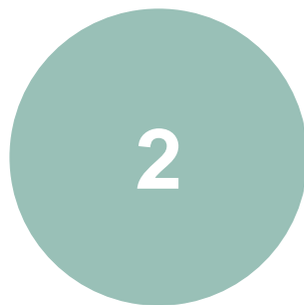
Google Scholar

- ◆ 2004年11月，Google第一次发布了Google学术搜索的试用版。
- ◆ 文献类型：期刊论文、学位论文、书籍、预印本、文摘和技术报告等。
- ◆ 不提供任何广告链接，普通Google出现的赞助商链接都不会出现在Scholar中，进一步保证了Scholar的学术纯洁性。

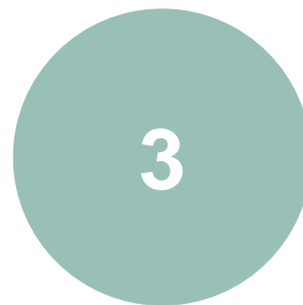
Google Scholar内容来源



+



+



+



付费电子资源提供商

网络图书馆链接

免费机构/个人网站

开放获取网站

资源的可获得性，依赖于：

1.机构/个人购买与否；

2.是否为开放获取资源；

3.免费机构/个人网站是否提供

4.机构/私人互相分享

Google Scholar镜像访问

<https://xue.glgoo.org/>

<http://ac.scmor.com/>

[首页](#) [谷歌学术](#) [学术导航](#) [统计指标](#) [设置](#)

Glgoo



搜索所有网页 中文网页 简体中文网页



学术搜索

学术镜像1: takes 0.02s. [现在访问](#)
学术镜像2: takes 0.55s. [现在访问](#)
学术镜像3:
学术镜像4: takes 0.30s. [现在访问](#)
学术镜像5: takes 0.02s. [现在访问](#)
学术镜像6: takes 0.08s. [现在访问](#)
学术镜像7: takes 0.40s. [现在访问](#)
学术镜像8: takes 0.06s. [现在访问](#)
美国官网(US): scholar.google.com
香港官网(HK): scholar.google.com.hk

网页搜索

网页镜像1: takes 0.08s. [现在访问](#)
网页镜像2: takes 0.00s. [现在访问](#)
网页镜像3: takes 0.00s. [现在访问](#)
网页镜像4: takes 0.00s. [现在访问](#)
网页镜像5:
网页镜像6: takes 0.01s. [现在访问](#)
网页镜像7:
网页镜像8: takes 0.79s. [现在访问](#)
美国官网(US): www.google.com
香港官网(HK): www.google.com.hk

Google Scholar检索技巧

 首页  谷歌学术  学术导航  统计指标  设置

Glgo

phospholipase d



搜索所有网页 中文网页 简体中文网页

Google Scholar检索技巧

The image shows the Google Scholar '学术搜索设置' (Academic Search Settings) page. On the left, there is a sidebar with navigation links: '搜索结果' (Search Results), '语言' (Language), '图书馆链接' (Library Links), '帐户' (Account), and '按钮' (Buttons). The main content area is divided into sections: '每页搜索结果数' (Number of search results per page) with a dropdown set to '10' and a note that Google's default is 10; '结果打开方式' (Result opening method) with an unchecked checkbox for opening in a new window; and '参考书目管理软件' (Reference management software) with two radio buttons. The second radio button, '显示导入 BibTeX 的链接' (Show BibTeX links), is selected, and its dropdown menu is open, showing options: BibTeX, EndNote, RefMan, and RefWorks. A green arrow points from a red-bordered text box containing the instruction '改为你习惯的参考文献管理软件' (Change to your preferred reference management software) to the 'EndNote' option in the dropdown. At the bottom right, there are '保存' (Save) and '取消' (Cancel) buttons.

Google

学术搜索设置

搜索结果

语言

图书馆链接

帐户

按钮

每页搜索结果数

10 Google 的默认设置 (10 条) 最有效且最快。

结果打开方式

在新的浏览器窗口中打开所选的每条搜索结果。

参考书目管理软件

隐藏导入链接

显示导入 BibTeX 的链接

BibTeX

EndNote

RefMan

RefWorks

改为你习惯的参考文献管理软件

保存 取消

Google Scholar检索技巧



学术搜索设置

搜索结果

语言

图书馆链接

帐户

按钮

显示以下图书馆的访问链接（最多可选择 5 家图书馆）：

xiamen university

例如：Tsinghua

Open WorldCat - 图书馆搜索

在线访问图书馆刊物的权限通常仅限于该图书馆的资助人。您可能需要使用您的图书馆密码登录、使用校园计算机或您的浏览器进行配置以使用图书馆代理。请访问您的图书馆网址或请求本地图书管理员帮助。

保存

取消

phospholipase d

文章

找到约 811,000 条结果 (用时0.05秒)

时间不限

2019以来

2018以来

2015以来

自定义范围...

按相关性排序

按日期排序

不限语言

中文网页

简体中文网页

包括专利

包含引用

创建快讯

Google 已关闭此广告

停止显示此广告

为什么显示该广告? ▶

设置后

Transphosphatidylation by phospholipase D

SF Yang, S Freer, AA Benson - *Journal of Biological Chemistry*, 1967 - ASBMB

Transphosphatidylase activity was recognized in several plant tissues as well as in extracts. It was attributed to **phospholipase D**. This enzyme was purified 110-fold from Savoy cabbage. The ratio of its hydrolase to its transphosphatidylase activity remained constant ...

☆ 99 被引用次数: 610 相关文章 所有 5 个版本

[HTML] Phospholipase D2, a distinct phospholipase D isoform with novel regulatory properties that provokes cytoskeletal reorganization

..., J Jenco, SM Hammond, Y Altshuller, D Bar-Sagi... - *Current Biology*, 1997 - Elsevier

Background: Activation of **phospholipase D** (PLD) is an important but poorly understood component of receptor-mediated signal transduction responses and regulated secretion. We recently reported the cloning of the human gene encoding PLD1; this enzyme has low basal ...

☆ 99 被引用次数: 763 相关文章 所有 11 个版本

Regulation of eukaryotic phosphatidylinositol-specific phospholipase C and phospholipase D

WD Singer, HA Brown... - *Annual review of ...*, 1997 - annualreviews.org

This review focuses on two **phospholipase** activities involved in eukaryotic signal transduction. The action of the phosphatidylinositol-specific **phospholipase C** enzymes produces two well-characterized second messengers, inositol 1, 4, 5-trisphosphate and ...

☆ 99 被引用次数: 433 相关文章 所有 7 个版本

Regulation of phospholipase D

JH Exton - *Biochimica et Biophysica Acta (BBA)-Molecular and ...*, 1999 - Elsevier

Phospholipase D (PLD) is a widely distributed enzyme that is under elaborate control by hormones, neurotransmitters, growth factors and cytokines in mammalian cells. Protein kinase C (PKC) plays a major role in the regulation of the PLD1 isozyme through interaction ...

[PDF] jbc.org
厦大馆全文

[HTML] sciencedirect.com
厦大馆全文

厦大馆全文

厦大馆全文

Google Scholar高级检索

查找文章 ×

包含全部字词

包含完整字句

包含至少一个字词

不包含字词

出现搜索字词位置

显示以下作者所著的文章:
例如: 丁肇中或 "PJ Hayes"

显示以下刊物上的文章:
例如: 《学术探索》或 《Nature》

显示在此期间发表的文章: —
例如: 1996

定位关键词检索字段

微软学术搜索

<https://academic.microsoft.com/home>

微软学术搜索的结果更加结构化，并非仅仅展现结果，而是把结果中的作者、机构、研究领域等内容提炼整理，从而让读者能进一步精炼检索结果，或者从某个角度对检索结果进行分析。

The screenshot displays the Microsoft Academic homepage. At the top left, it says "Microsoft Academic". On the right, there are links for "Sign up / Sign in". The main banner features the slogan "Research more, search less" and a search bar with the placeholder text "Search any topic, author, journal, etc. or any combination of these". To the right of the search bar is a magnifying glass icon. Below the search bar, there are two sections: "Top Authors in Biology" and "Top Institutions in Biology". The "Top Authors in Biology" section lists "1. Eric S. Lander". The "Top Institutions in Biology" section lists "1. Harvard University". To the right of the search bar, there is a vertical list of statistics:

Publications	230,345,985
Authors	233,033,686
Topics	664,882
Conferences	4,421
Journals	48,846
Institutions	25,585

At the bottom right, there is a section titled "Unleash the Power of Semantic Search".

微软学术搜索

检索结果

聚类分析

论文主题

论文作者

发文机构

发文期刊

主要会议

论文类型

Microsoft Academic | game theory | Sign up / Sign in

FILTER BY:

- Time: FROM 1960 TO 2019
- Top Topics: Game theory, Computer science, Nash equilibrium, Mathematics, Economics, Mathematical optimization, Distributed computing, Mathematical economics, Computer network, Artificial intelligence
- Top Authors: Zhu Han, Martin A. Nowak, Tamer Basar, Walid Saad, Christos H. Papadimitriou

Showing 1-10 of 1000 (1.132 seconds) | VIEW | SORT BY RELEVANCE

[book] An Introduction to Genetic Algorithms | 1996 | Melanie Mitchell | Santa Fe Institute | Terminology, Scientific modelling, Management science +8

Autonomous Demand-Side Management Based on Game-Theoretic Energy Consumption Scheduling for the Future Smart Grid | 2010 IEEE TRANSACTIONS ON SMART GRID | A Mohsenian-Rad¹, V W S Wong¹, J Jatskevich¹, R Schober¹, A Leon-Garcia² | Smart meter, Smart grid, Schedule +7

[book] Social and Economic Networks | 2008 | Matthew O. Jackson | Strategic Network Formation, Sociology, Social network +6

关键词释义

Game theory
Game theory is the study of mathematical models of strategic interaction among rational decision-makers. It has applications in all fields of social science, as well as in logic, systems science, and computer science. Originally, it addressed zero-sum games, in which each participant's gains or loss... MORE

PARENT TOPICS: Microeconomics, Mathematical economics

CHILD TOPICS: Prisoner's dilemma, Repeated game

RELATED TOPICS: Strategy +33, Nash equilibrium, Economics, Prisoner's dilemma +17

母主题/子主题/相关主题



Christos H. Papadimitriou

COLUMBIA UNIVERSITY

Christos Harilaos Papadimitriou (Greek: Χρήστος Χαρίλαος Παπαδημητρίου; born August 16, 1949) is a Greek theoretical computer scientist, and professor of Computer Science at Columbia University.

Website links: cs.berkeley.edu, en.wikipedia.org

FOLLOW

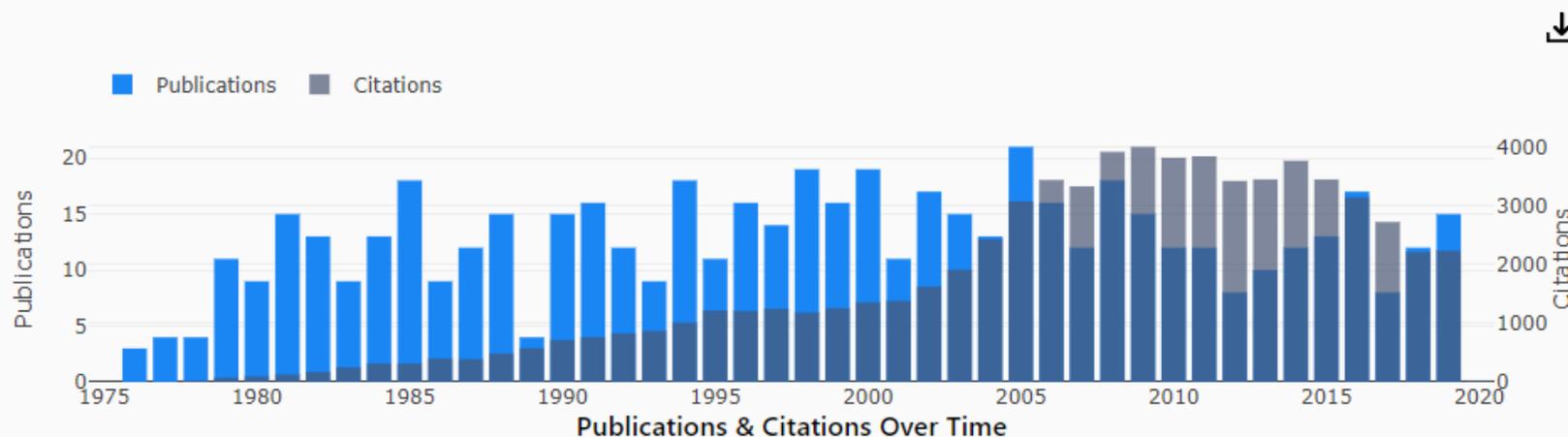
CLAIM



468
Publications



72,313
Citations*



PUBLICATIONS

CITED BY

FILTER BY:

Time

FROM 1976

TO 2019

Top Topics

1-10 of 561

VIEW SORT BY RELEVANCE

Worst-case equilibria

1999 LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE

E. Koutsoupias, C. Papadimitriou

Upper and lower bounds

Parallel algorithm

Nash equilibrium

+4

Mechanisms of TGF- β Signaling from Cell Membrane to the Nucleus

2003 *CELL* Volume: 113, Issue: 6, pp 685-700 DOI: 10.1016/S0092-8674(03)00432-X

Yigong Shi¹, Joan Massagué²

¹ University of Washington, ² Memorial Sloan Kettering Cancer Center

TGF- β signaling controls a plethora of cellular responses and figures prominently in animal development. Recent cellular, biochemical, and structural studies have revealed significant insight into the mechanisms of the activation of TGF- β receptors through ligand binding, the activation of Smad proteins through phosphorylation, the transcriptional regulation of target gene expression, and the control of Smad protein activity and degradation. This article reviews these latest advances and presents our current understanding on the mechanisms of TGF- β signaling from cell membrane to the nucleus.



147
References



6,090
Citations*

Smad2 Protein SMAD binding

Mothers against decapentaplegic hom

BMP signaling pathway

Website(s): microarray.princeton.edu, pub

Additional link(s): cell.com, sciencedirect.c

FOLLOW

CLAIM



FILTER BY:

Time

FROM 1982

Citation List

Biology

Shi, Y., & Massagué, J. (2003). Mechanisms of TGF- β Signaling from Cell Membrane to the Nucleus. *Cell*, 113(6), 685-700.



COPY TO CLIPBOARD

CLEAR ALL

FORMAT:

MLA

APA

CHICAGO

DOWNLOAD:

MICROSOFT WORD

BIBTEX

RIS

VIEW SORT BY RELEVANCE

Zody see all 249 authors

CNKI学术搜索

CNKI学术搜索将各类国际学术资源整合在一起，为读者提供免费的题录检索服务，目前已收录 Elsevier\Springer\Wiley\ProQuest等上百家国际知名数据库、涵盖6万多种国际学术期刊，3亿多篇中外文文献。

The screenshot shows the CNKI Scholar website interface. At the top, there is a navigation bar with categories: 全部文献 (All Literature), 期刊 (Journals), 学位论文 (Theses), 会议 (Conferences), 报纸 (Newspapers), 专利 (Patents), 标准 (Standards), 年鉴 (Yearbooks), 图书 (Books), 学者 (Scholars), and 科研项目 (Research Projects). A search bar is present with a '检索' (Search) button and a '高级检索' (Advanced Search) link. Below the search bar are radio buttons for '中外文文献' (Selected), '中文文献' (Chinese Literature), and '外文文献' (Foreign Literature). The main content area is divided into two columns. The left column, titled '科研工具' (Research Tools), lists: 个人数字图书馆 (Personal Digital Library), 学者成果库 (Scholar Achievement Library), 学者圈 (Scholar Circle), 科研项目 (Research Projects), 数字化学习与研究平台 (Digital Learning and Research Platform), and 学术趋势 (Academic Trends). The right column, titled '单库检索' (Single Database Search), includes a link to '涵盖上百个数据库, 查看 更多' (Covering hundreds of databases, view more) and a table of database collections.

数据库名称	收录学科	数据库名称	收录学科
Elsevier期刊	综合	美国计算机协会期刊	计算机/信息技术
Springer期刊	自然科学、化学化工/材料、医学、天文地理、哲学	Emerald期刊	管理学
Taylor & Francis期刊	数学、物理、化学化工/材料、生物学、工程技术	英国物理学会	物理、化学化工/材料
ProQuest期刊	综合、自然科学、人文社科、经济学	剑桥大学出版社期刊	自然科学、医学、工程技术、人文社科
Wiley期刊	化学化工/材料、工程技术、土木工程、计算机/信息技术、教育学/心理学、经济学	国际光学工程学会	工程技术
PubMed期刊	医学	De Gruyter期刊	综合

CNKI学术搜索

The screenshot displays the CNKI Scholar search interface. At the top, there are navigation links for '国际资源合作', '中国知网', 'CNKI数字图书馆', and '免费检索框代码'. A user greeting '欢迎您, 厦门大学图书馆 的朋友' is visible on the right. The main search area features the CNKI Scholar logo, a search input field containing '乳酸菌', and a search button. Below the search bar, three radio buttons are present: '中外文文献', '中文文献', and '外文文献', with the latter being selected and highlighted by a red box. To the right of the search bar are buttons for '在结果中检索' and '高级检索'. On the left side, there is a sidebar with a '筛选' (Filter) button and a list of filters including '不限', '免费下载', '同行评议', '来自核心期刊', '包含摘要', '在线全文', and '有基金资助'. Below this is a section for '出版时间' (Publication Time) with '不限' and '2018' options. The main content area shows search results for '乳酸菌', with two entries visible. The first entry is 'Bacteriophage application restores ethanol fermentation characteristics disrupted by Lactobacillus fermentum' by Mei Liu, Kenneth M. Bischoff, and Jason J. Gill. The second entry is 'Evaluation of the ability to metabolize 1,2-propanediol by heterofermentative bacteria of the genus Lactobacillus' by Krystyna Zielińska, Agata Fabiszewska, and Michał Świątek. Each entry includes author information, source, and a summary. There are also buttons for '导出到' (Export to), '排序方式: 相关度' (Sort by: Relevance), and '共93,410条' (Total 93,410 items).



中文输入可自动翻译, 检索中外文文献

Vadlo生命科学搜索引擎

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

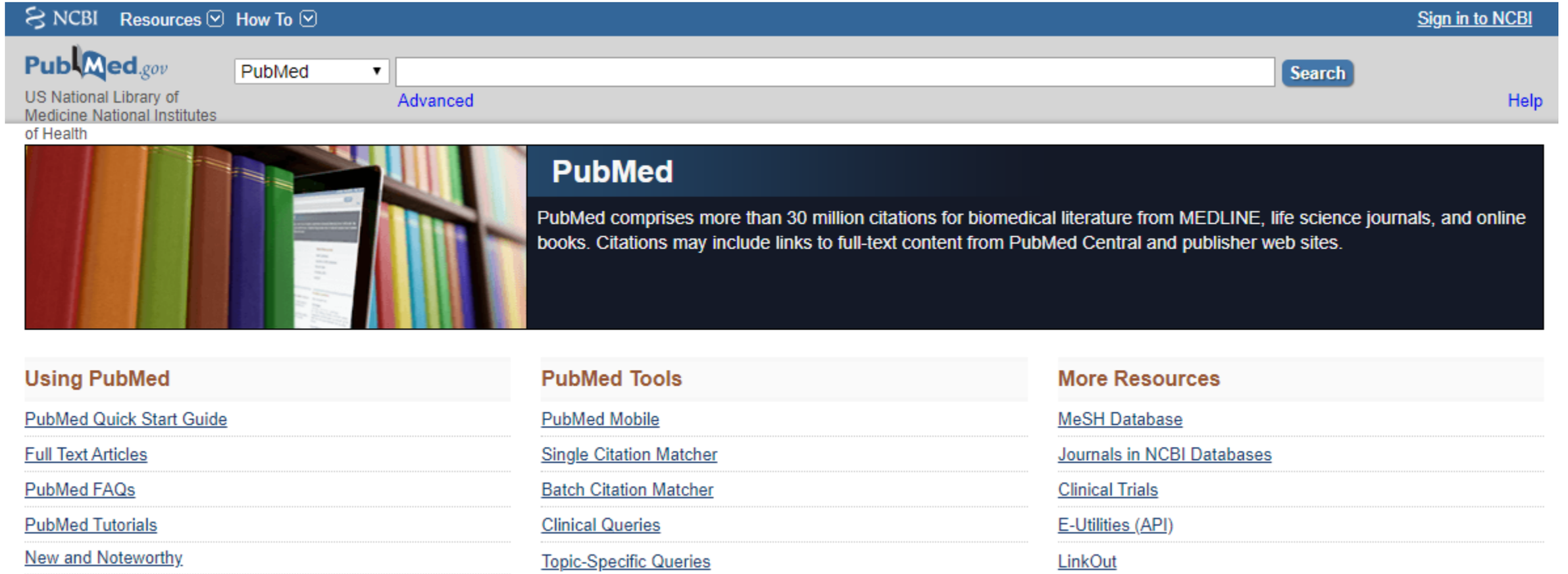
生命科学搜索引擎 搜索方法, 技术和协议

VADLO

在VADLO中搜索实验室工作台规程, 生物技术方法, 生物科学技术, 生物化学实验室配方, 遗传学, 基因组学和SNP基因分型实验的生物技术程序, microRNA阵列, 组织和表达微阵列; DNA亚克隆, 提取和定量; nextgen测序, 蛋白质组学, 蛋白质纯化和氨基酸分析, 单克隆和多克隆抗体生成, 亲和纯化, 进行Southern, Northern和Western印迹, 免疫沉淀, ELISA和其他免疫测定, 生物标志物, 药物发现和生物技术高通量筛选生物测定的绝佳方法等。

PubMed

https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/



The screenshot shows the PubMed website interface. At the top, there is a navigation bar with 'NCBI Resources' and 'How To' menus, and a 'Sign in to NCBI' link. Below this is the 'PubMed.gov' logo and the text 'US National Library of Medicine National Institutes of Health'. A search bar is present with a dropdown menu set to 'PubMed', a search button, and a 'Help' link. A banner image shows a row of colorful books with a tablet displaying a search result. The main heading 'PubMed' is followed by a description: 'PubMed comprises more than 30 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.' Below the banner are three columns of links: 'Using PubMed' (Quick Start Guide, Full Text Articles, FAQs, Tutorials, New and Noteworthy), 'PubMed Tools' (Mobile, Single Citation Matcher, Batch Citation Matcher, Clinical Queries, Topic-Specific Queries), and 'More Resources' (MeSH Database, Journals in NCBI Databases, Clinical Trials, E-Utilities (API), LinkOut).

涵盖生命科学、医学领域所有学科内容，更新快，主题词表功能

PubMed

像随时随地查询文献，手机登陆网页不方便？

微信公众号：PubMed Plus

特点：

- 1.多平台Pubmed检索界面；速度快；
- 2.**scihub链接**，免费获得90%全文；
- 3.直接**显示期刊影响因子**；
- 4.免费引文索引，轻松追溯参考文献、施引文献。
- 5.中文检索式自动翻译为英文；**一键翻译摘要**。

更多学术搜索引擎

<http://wr.lib.tsinghua.edu.cn/taxonomy/term/24>

推荐网络学术站点

首页

搜索引擎

搜狗学术搜索

field_vote:
★★★★☆
Your rating: 无 Average: 2.9 (15 votes)

[查看更多](#) 2150 次点击

开放存取资源图书馆 (Open Access Library)

资源简介:
OALIB是Open Access Library (网址: www.oalib.com) 的简称, 即开放存取资源图书馆, 致力于为学术研究者提供全面、及时、优质的免费阅读科技论文, 同时也作为一个开源论文的发布平台, 为更多的优质论文提供第一时间发布的机会。目前 Open Access Library 已经存有 2,156,417 篇免费注册, 免费使用下载的英文期刊论文, 这些论文大部分来自国际知名的出版机构, 其中包括 Hindawi, Plos One, MDPI, Scientific Research Publishing和来自Biomed 的高质量文章等, 其论文领域涵盖数学、物理、化学、人文、工程、生物、材料、医学和人文科学等领域。同时, OALIB也在不断努力, 以增加论文数量, 让更多的免费注册、免费用的OA文章可以加入OALIB。截至2014年6月, OALIB的文章数目已经达到 210万篇, 使更多的学者从中受益。

文献类型:
综合

资源地址:
<http://www.oalib.com>

资源导航:
搜索引擎

field_vote:
★★★★☆
Your rating: 无 Average: 3.5 (6 votes)

[查看更多](#) [登录以发表评论](#) 5032 次点击

资源导航

- 搜索引擎
- ▽ 按学科分类
 - 城市
 - 数学
 - 物理
 - 信息科学与技术
 - 材料
 - 能源
 - 环境
 - 生物医学
 - 经济管理
 - 法律
 - 文化艺术
 - 人类学
 - 综合站点
- ▽ 按类型分类
 - 电子图书
 - 学位论文
 - 综合
 - 期刊
 - 会议文献
 - 科技报告



/02

学科信息门户

学科信息门户特点

学术搜索引擎

学科信息门户

爬行 抓取

质量良莠不齐 缺乏系统整理

高质量 系统性强 分类清晰

由大学图书馆 大学院系 专业学会/协会.....承建

特点——专业性 集成性 可靠性 知识性 智能性 规范性

生物/医学重要学科信息门户

学科	网址
植物科学	http://www.saps.org.uk/
生物信息学	https://www.eurekalert.org/context.php?context=bio
生物学/植物动物学	http://biowww.net/
美国生物信息技术中心	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/
林业	http://www.lknet.ac.cn/34850481734924.htm
生命科学	http://www.bio1000.com/
临床医学	https://www.healio.com/

海洋/环境/化学/计算机学科信息门户

学科	网址
海洋科学	https://www.eurekalert.org/marinescience/
地球科学	http://geo-leo.de/geo-guide/
资源环境	https://envirotoxinfo.nlm.nih.gov/
化学/材料	https://materialsdata.nist.gov/
化学	http://chin.csdl.ac.cn/
计算机	https://www.aminer.cn/
航空及防卫	http://aerade.cranfield.ac.uk/

提供临床信息的网站。由专业人士提供行业最佳的新闻报道，动态多媒体，问答专栏及其他教育活动，包括评论期刊和全系列热门书名。



[Login](#) | [Register](#) |

SELECT A SPECIALTY ^

- > Adolescent Medicine
- > Aesthetics
- > Allergy/Immunology
- > Athletic Training
- > Cardiac/Vascular Intervention
- > Cardiology
- > Dermatology
- > Endocrinology
- > Gastroenterology
- > Geriatric Medicine
- > Hematology/Oncology
- > Hepatology
- > Infectious Disease
- > Nephrology
- > Nursing
- > Occupational Therapy
- > Ophthalmology
- > Optometry
- > Orthopedics
- > Pediatrics
- > Physical Therapy [↗](#)
- > Primary Care
- > Psychiatry
- > Public Health
- > Pulmonology
- > Rheumatology
- > Special Education [↗](#)
- > Speech-Language Pathology [↗](#)
- > Spine Surgery
- > Sports Medicine



特别推荐

七个新的水螅物种以淡水贻贝为家

自19世纪下半叶以来，有记录表明，在淡水贻贝的地幔腔中经常出现带...

特别推荐

穿戴式追踪器研究将睡眠不足与生物衰老和心血管疾病风险联系起来

睡个好觉很重要，而且在许多研究中，睡眠不足与健康状况差有关。Sin...

特别推荐

对小鼠的研究表明动物研究可能需要考虑基因行为和人格之间的联系

我们可能将某人的性格称为老鼠，但实际上，小鼠的性格范围几乎与我...



/03

开放存取资源

什么是开放存取?

社会发展趋势

期刊数量不断增长

+

价格上涨

+

图书馆预算缩减

国际学术界、出版界、图书情报界
为了推动科研成果利用互联网自由
传播而采取的行动

开放存取



开放存取资源特征



内容
丰富



格式
多样



时效性
与交互
性强



学术价
值高



免费



尊重知
识产权

开放存取的成果:



Open Access Journal

- | OA期刊类型 | 描述 |
|--------|-----------------|
| 完全OA期刊 | 作者支付费用、读者免费访问 |
| | 作者免费出版、读者免费访问 |
| 部分OA期刊 | 免费访问作者支付出版费用的论文 |
| | 对部分国家或地区实施免费访问 |
| | 免费访问部分论文全文 |
| 延时OA期刊 | 在出版一段时间后可以免费访问 |

Open Access Journal集成平台



<https://doaj.org/>

优势：收录的期刊的有着严格的质量控制，含很多SCI收录的期刊。除了查询OA期刊外，还可以查询部分期刊的文章内容。



<http://www.opensciencedirectory.net/>

包括了大部分开放存取的期刊，现可查到13000个OA期刊。其中包含了一些著名的OA期刊目录，例如DOAJ、Open J-Gate、BioMed Central、HighWire Press、PubMed Cent等。



<http://www.jstage.jst.go.jp/browse/>

收录了日本各科技学会出版的文献（以英文为主）；目前网站上所发布的按期刊刊名浏览，旁边标有“FREE”的均可免费使用，注明了期刊年限。



<http://www.scielo.org/>

科学在线图书馆，目前可以访问拉丁美洲、葡萄牙、西班牙及南非等国在自然科学、社会科学、艺术和人文领域的前沿公开访问期刊中发表的权威学术文献。

Open Access Journal专业平台



<http://www.scielo.org/>

专业范围: 生命科学、医学、物理学、社会科学



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

专业范围: 涵盖生物医学所有领域



<http://adswww.harvard.edu/>

专业范围: 航空航天

PLoS Journal (科学公共图书馆期刊): <http://www.plos.org/>

FindArticles: <http://findarticles.com/>

cnpLINKer (中图链接服务): <http://cnplinker.cnpeak.edu.cn>

FreeMedicalJournals <http://www.freemedicaljournals.com/>

Social Science Research Network: <http://www.ssrn.com/>

PubMed Central: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/>



Search DOAJ

13,951 Journals
11,017 searchable at Article level

Journals vs. Articles

Journals (13,951)
Articles (4,432,541)

+ Subject

+ Journal has DOAJ Seal

+ Journal License

+ Publisher

share | embed ✕ sort ↓ by Relevance ▾

4,446,492 results found 10 per page

Tomás Eloy Martínez e as (des)memórias de Juan Domingo Perón
(des)memories of Juan Domingo Perón
Mitidieri, André Luis, Guimarães, Letícia Batista, Mazzutti, Luciana
Letras de Hoje. 2013;48(4):431-440
[Abstract](#) | [Full Text](#)

Study progresses on continuous curvilinear capsulorhexis
Bo Gao, Mao-Lan Yang, Jiu-Min Yuan
Guoji Yanke Zazhi. 2015;15(10):1737-1740 DOI 10.3980/j.issn.1672-5123.2015.10.16
[Abstract](#) | [Full Text](#)

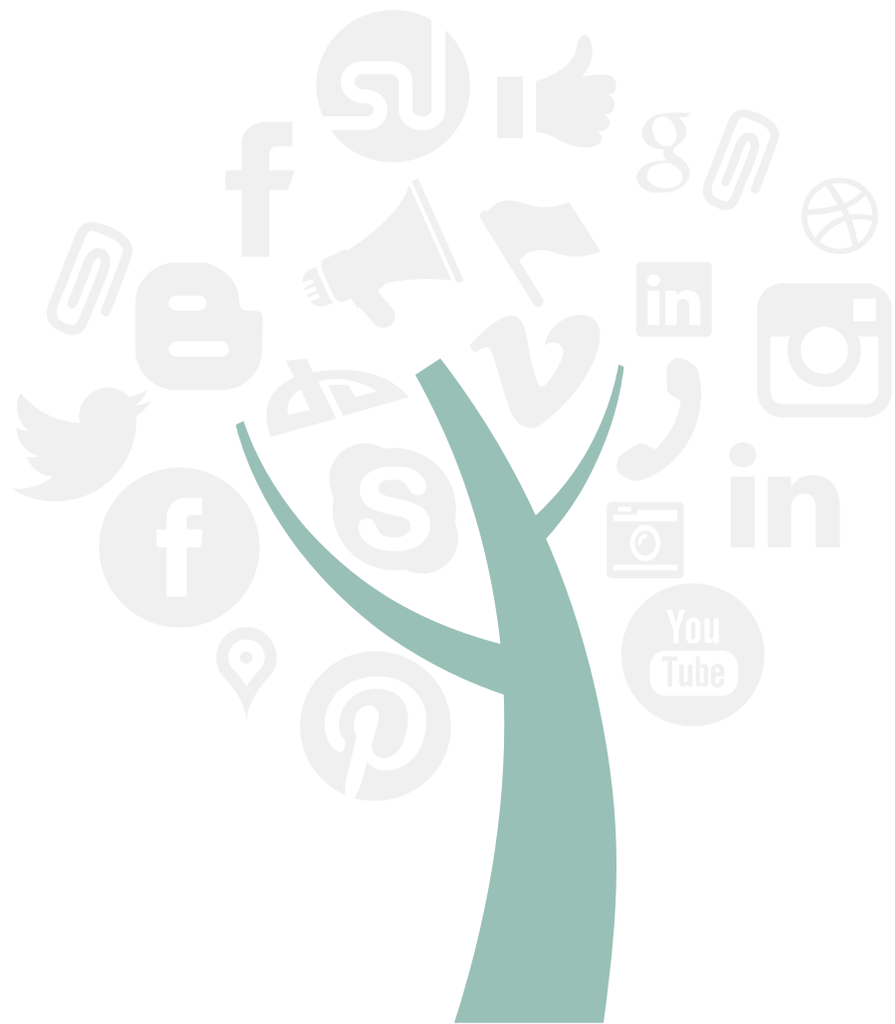
search all ▾

- search all
- Title
- Keywords
- Subject
- ISSN
- DOI
- Country of publisher
- Journal Language
- Publisher
- Article: Abstract
- Article: Year
- Article: Journal Title
- Article: Author
- Journal: Alternative Title

Search DOAJ

First Prev Page 1 of 444,650 Next

Open Access Repository



基于网络的免费在线资源库，由某一个或多个机构或个人搭建的**收集、存放知识资源和学术信息资源平台**，供用户**免费**访问和使用。

Search - Publisher copyright policies & self-archiving

English | [Español](#) | [Magyar](#) | [Nederlands](#) | [Português](#)

2 publishers found when searched for: Publisher: **Springer**

Important: Although publishers have default policies, individual journals may have special permissions, especially if they involve other organisations or have paid open access options. **Always run a journal title or ISSN search to check.**

Publisher (linked to the full RoMEO details)	RoMEO Colour	Default Policies	Journal List
Springer Verlag (Germany)	Green	Default Policies	Journal list
- SCOAP3	Green	Special Policy	Journal list
SpringerOpen	Green	Default Policies	Journal list

Search again?

Journal titles or ISSNs
 Publisher names

Springer

Exact phrase only
 All keywords

[Advanced Search](#)

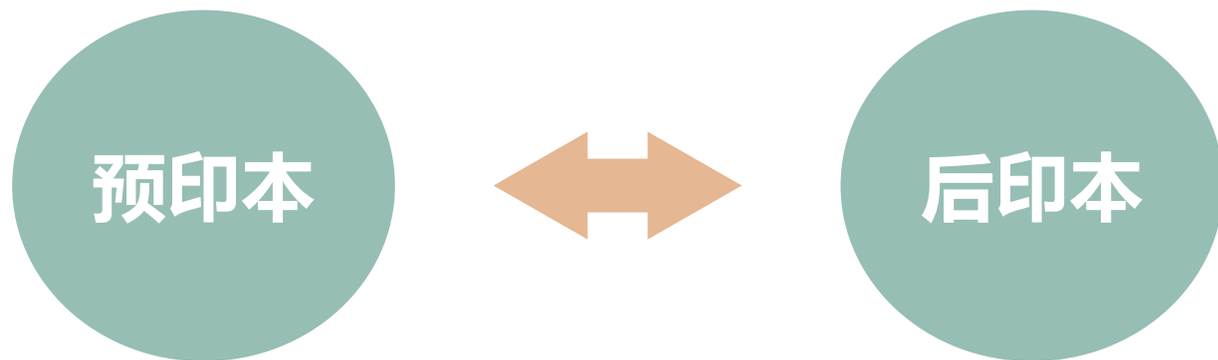
Use this site to

Publisher:	Springer Verlag (Germany), Germany
Journals:	(~2394 journals) (including journals with special policies) - involving 792 other organisations
RoMEO:	This is a RoMEO green publisher
Copyright:	Self-archiving policy - Authors Rights - Funder Compliance
Updated:	16-May-2014

Check the publisher's default policies. Individual journals may have special permissions, especially if they involve other organisations or have paid open access options.

Author's Pre-print:	✓ author can archive pre-print (ie pre-refereeing)
Author's Post-print:	✓ author can archive post-print (ie final draft post-refereeing)
Publisher's Version/PDF:	✗ author cannot archive publisher's version/PDF

General Conditions:	<ul style="list-style-type: none"> Author's pre-print on pre-print servers such as arXiv.org Author's post-print on author's personal website immediately Author's post-print on any open access repository after 12 months after publication Publisher's version/PDF cannot be used Published source must be acknowledged Must link to publisher version Set phrase to accompany link to published version (see policy) Articles in some journals can be made Open Access on payment of additional charge
Mandated OA:	Compliance data is available for 52 funders
Paid Open Access:	Open Choice
Exceptions to this policy:	<ul style="list-style-type: none"> SCOAP3 - RoMEO Green
RoMEO Publisher ID:	74 - Suggest an update for this record
Link to this page:	http://www.sherpa.ac.uk/romeo/pub/74/



同行评议和出版发表之前的任何版本，通常指提交给期刊时的版本

经同行评议之后的任何版本：

- 1)指经过同行评议后但尚未进行编辑加工的版本，
- 2)指既经同行评议又经过编辑加工的版本

Open Access Repository平台

预印本平台

预印本平台为全世界的作者和研究人员提供了一个科学研究的开放获取知识库，对所有用户免费开放。

机构典藏

一个**采集并保存单一或多个大学团体知识成果**的数字化存储库。存储策略：
1.预印本自我存档
2.期刊OA政策

预印本平台

arXiv是美国国家科学基金会和美国能源部资助，于1991年8月由美国洛斯阿拉莫斯国家实验室建立的电子预印本文献库。它是一个涉及物理、数学、非线性科学、计算机科学等领域的预印本平台。其内容



Cornell University
Library

arXiv.org

We gratefully acknowledge support from
the Simons Foundation
and member institutions.

Login

Search or Article-id

(Help | Advanced search)

All papers Go!

Open access to 1,075,867 e-prints in Physics, Mathematics, Computer Science, Quantitative Biology, Quantitative Finance and Statistics

Subject search and browse: Search Form Interface Catchup

10 Sept 2015: arXiv online fund raising pilot
12 Jan 2015: Reflections on the 1 million paper milestone
12 Jan 2015: A project update, including a brief summary of activities in 2014, has been posted
See cumulative "What's New" pages. Read robots beware before attempting any automated download

分学科浏览

按字段检索

Physics

- Astrophysics (**astro-ph** new, recent, find)
includes: Astrophysics of Galaxies; Cosmology and Nongalactic Astrophysics; Earth and Planetary Astrophysics; High Energy Astrophysical Phenomena; Instrumentation and Methods for Astrophysics; Solar and Stellar Astrophysics
- Condensed Matter (**cond-mat** new, recent, find)
includes: Disordered Systems and Neural Networks; Materials Science; Mesoscale and Nanoscale Physics; Other Condensed Matter; Quantum Gases; Soft Condensed Matter; Statistical Mechanics; Strongly Correlated Electrons; Superconductivity
- General Relativity and Quantum Cosmology (**gr-qc** new, recent, find)
- High Energy Physics - Experiment (**hep-ex** new, recent, find)
- High Energy Physics - Lattice (**hep-lat** new, recent, find)
- High Energy Physics - Phenomenology (**hep-ph** new, recent, find)
- High Energy Physics - Theory (**hep-th** new, recent, find)
- Mathematical Physics (**math-ph** new, recent, find)
- Nonlinear Sciences (**nlin** new, recent, find)
includes: Adaptation and Self-Organizing Systems; Cellular Automata and Lattice Gases; Chaotic Dynamics; Exactly Solvable and Integrable Systems; Pattern Formation and Solitons
- Nuclear Experiment (**nucl-ex** new, recent, find)
- Nuclear Theory (**nucl-th** new, recent, find)
- Physics (**physics** new, recent, find)
includes: Accelerator Physics; Atmospheric and Oceanic Physics; Atomic Physics; Atomic and Molecular Clusters; Biological Physics; Chemical Physics; Classical Physics; Computational Physics; Data Analysis, Statistics and Probability; Fluid Dynamics; General Physics; Geophysics; History and Philosophy of Physics; Instrumentation and Detectors; Medical Physics; Optics; Physics Education; Physics and Society; Plasma Physics; Popular Physics; Space Physics
- Quantum Physics (**quant-ph** new, recent, find)

Mathematics

- Mathematics (**math** new, recent, find)
includes (see detailed description): Algebraic Geometry; Algebraic Topology; Analysis of PDEs; Category Theory; Classical Analysis and ODEs; Combinatorics; Commutative Algebra; Complex Variables; Differential Geometry; Dynamical Systems; Functional Analysis; General Mathematics; General Topology; Geometric Topology; Group Theory; History and Overview; Information Theory; K-Theory and Homology; Logic; Mathematical Physics; Metric Geometry; Number Theory; Numerical Analysis; Operator Algebras; Optimization and Control; Probability; Quantum Algebra; Representation Theory; Rings and Algebras; Spectral Theory; Statistics Theory; Symplectic Geometry

Computer Science

- Computing Research Repository (**CoRR** new, recent, find)
includes (see detailed description): Artificial Intelligence; Computation and Language; Computational Complexity; Computational Engineering, Finance, and Science; Computational Geometry; Computer Science and Game Theory; Computer Vision and Pattern Recognition; Computers and Society; Cryptography and Security; Data Structures and Algorithms; Databases; Digital Libraries; Discrete Mathematics; Distributed, Parallel, and Cluster Computing; Emerging Technologies; Formal Languages and Automata Theory; General Literature; Graphics; Hardware Architecture; Human-Computer Interaction; Information Retrieval; Information Theory; Learning; Logic in Computer Science; Mathematical Software; Multiagent Systems; Multimedia; Networking and Internet Architecture; Neural and Evolutionary Computing; Numerical Analysis; Operating Systems; Other Computer Science; Performance; Programming Languages; Robotics; Social and Information Networks; Software Engineering; Sound; Symbolic Computation; Systems and Control

预印本平台

[网站地图](#) [关于我们](#) [版权声明](#)



国家科技图书文献中心

National Science and Technology Library

国家科技数字图书馆

National Science and Technology Digital Library

[首页](#) [文献检索](#) [期刊浏览](#) [全文文献](#) [引文检索](#) [代查代借](#) [参考咨询](#) [自助中心](#) [用户热线](#) [帮助](#)

中国预印本服务系统

用户状态

您尚未登录NSTL网络服务系统
[去NSTL首页登录](#)

功能菜单

- [分类浏览](#)
- [文章检索](#)
- [文章提交](#)
- [系统介绍](#)

系统资讯

您好，目前预印本系统的用户信息已经并入NSTL网络服务系统之中，如果您要提交或者管理个人论文，请返回NSTL系统首页进行登录，然后再访问预印本系统；同时，新用户的注册也请到NSTL首页去完成。
原“国外预印本门户”，因丹麦科技大学图书馆技术信息中心关闭其平台而停止服务。

分类浏览

[自然科学](#) | [医药科学](#) | [人文与社会科学](#) | [工程与技术科学](#) | [农业科学](#) |

最新上传文章

序号	标题	作者	发布时间	分类
1	大统一 (340)	马天平	2015-09-24	
2	大统一 (339)	马天平	2015-09-23	
3	一个方程组实数解个数的判定引发的理论	周亚南	2015-09-23	
4	一个方程组实数解个数的判定所引发的理论	周亚南	2015-09-23	
5	一个方程组实数解个数的判定所引发的理论	周亚南	2015-09-23	
6	阴阳文化中的自然科学	樊岁章 樊姝乐	2015-09-23	
7	THE PROOF OF FERMAT'S LAST THEOREM	Jiang Youjiao	2015-09-23	
8	一个高次不定方程无非平凡解	蒋友皎	2015-09-23	
9	阴阳文化中的自然科学	樊岁章 樊姝乐	2015-09-23	
10	中智学和四段式解读和扩充治大国如烹小鲜		2015-09-22	

其他预印本平台

- 中国科技论文在线 <http://www.paper.edu.cn/>
- 电子和计算机科学预印本数据库 <http://eprints.ecs.soton.ac.uk/>
- 有机农业预印本数据库 <http://www.orgprints.org/>
- 化学预印本服务器 (CPS) <http://www.chemweb.com/CPS/>
- E-print Network (电子印本网络) <http://www.osti.gov/eprints/>



机构典藏

[首页](#)

版权申明

- ☆本学术典藏库中所有内容均由厦门大学师生整理提交而成, 未经允许, 不得大量下载或镜像使用。
- ☆本学术典藏库所提供或链接的全文数据, 版权属于作者或/和资源所有者。用户在使用本库资源时请遵循OA和本库约定的相关法律和规定。
- ☆本学术典藏库列出的所有资源, 如作者或资源所有者认为不适合在本平台揭示, 请告知我们, 我们会及时将这些资源移除。
- ☆本站拒绝爬虫方式非法获取本站内容, 一旦被系统检测到, 即刻被永久拒绝访问本站。

社群列表

[最近提交](#)

[学院](#)

[研究所](#)

[专集](#)

右美托咪定联合咪达唑仑镇静在剖宫产术中的应用

黄建成; 陈川钦; 邓文娟; 胡宏强; 蔡铁良; 沈七翼 (2018-04-28)

目的讨论右美托咪定 (dexmedetomidine, Dex) 联合咪达唑仑对腰麻-硬脊膜外联合麻醉下行剖宫产产妇的镇静效果。方法选取在腰麻-硬脊膜外联合麻醉下接受剖宫产术且术中麻醉效果良好的产妇120例, 随机将其分为生理盐水组、咪达唑仑组、Dex组及Dex+咪达唑仑组共4组, 每组30例。观察产妇在不同给药时间的平均动脉压 (mean arterial pressure, MAP)、心率 (heart rate, HR)、呼吸频率 (respiratory ...

论新时代高校共青团工作的定位及创新

高星 (2018-09-08)

高校共青团工作事关青年学生的思想政治进步和个人健康发展, 是高校教书育人功能的重要组成部分。新时代高校共青团工作的改革在围绕实现自身的政治定位、育人定位、服务定位、社会定位、护航定位目标的同时, 其逻辑思路应该是一个“先归位再创新”的过程。具体而言, 可通过坚持并巩固党的全面领导、完善相关的规章和制度、提高专兼挂职教师队伍质量、深入服务青年学生成长等措施以实现高校共青团工作的归位, 而后再采取优化高校共青团组织结构、创新与青年学生的沟通渠道 ...

《授予市民权的优流斯法》的颁布背景及其实施效果

洛伦佐·伽利雅迪; 朱少龙 (2018-08-20)

公元前1世纪初的“意大利”具有特定的地理和行政意义。生活在“意大利”的民众为争取更加公正的待遇, 发起了反叛罗马的

搜索



浏览方式

[全部](#)

[发布日期](#)

[作者](#)

[题名](#)

[主题](#)

我的账号

[登录](#)

[注册](#)

DISCOVER

[作者](#)

[许经勇 \(874\)](#)

[郑兰荪 \(861\)](#)

[黄荣彬 \(698\)](#)

[田中群 \(662\)](#)

[万惠霖 \(649\)](#)

[... View More](#)

[主题](#)

[高等教育 \(697\)](#)

[商业银行 \(681\)](#)

[经济增长 \(585\)](#)

[J2EE \(573\)](#)

[对策 \(546\)](#)

[... View More](#)

[Data Tagged](#)

其他机构仓储

麻省理工学院机构库

<http://dspace.mit.edu>

Deposit Your Work

- Establish a New Community or Collection
- Deposit to an Existing Collection
- Deposit to the MIT Open Access Collection
- Learn more about DSpace@MIT

Featured Collections

MIT Open Access Articles | MIT Theses | Sloan School of Management | MIT OpenCourseWare | Computer Science and Artificial Intelligence Laboratory | Research Laboratory for Electronics | Laboratory for Information and Decision Systems

[View all collections](#)

台湾学术机构典藏库

<http://tair.org.tw/>

机构	日期	题名	作者
國立臺灣大學		颱風與其環境的交互作用之數值模擬及位渦度診斷	吳俊傑
國立臺灣大學		台灣熱帶海洋/大氣研究(TOGA)-東亞季風-台灣熱帶海洋-大氣研究-(一)計畫四)台灣熱帶季風中緯/低緯和海洋/大氣交互作用之研究(I)	吳明達
國立臺灣大學		台灣生物多樣性的損失-哪些資源正在流失?	陳耀如
國立臺灣大學		陸地水文循環與濕地功能之分析	謝長富
國立臺灣大學		結核菌的免疫反應	沈文傑
國立臺灣大學		結核菌免疫反應對健康的影響	黃俊嘉
國立臺灣大學		高山生態系之經營策略-以雪霸國家公園為例	陳裕良; 李培芬
國立臺灣大學		隨地自然保留區的評估	李培芬
國立臺灣大學		新與舊, 社會學史的歷史觀	謝國璋
國立臺灣大學		臺灣民主、科技與公民教育	陳東升
國立臺灣大學		陳東升(台大社會系), 外, 那國謝國璋(社教), 那社那詳細的內容, 第一	陳東升; 張則周; 林國明; 楊志彬
國立臺灣大學		行政院國家科學委員會專題研究計畫成果報告-中文算字語彙類別判斷作業、選載作業、選發作業與受試者的回應策略(二)	吳菊屯
國立臺灣大學		行政院國家科學委員會專題研究計畫成果報告-中文算字語彙類別判斷作業、選載作業、選發作業與受試者的回應策略(三)	吳菊屯
國立臺灣大學		行政院國家科學委員會專題研究計畫成果報告-漢字辨識與閱讀的形制控制效果, 驗前從 驗程序的排編邏輯(二)	吳菊屯
國立臺灣大學		電子與分子射線研究與發展之重要過程	劉晉輝
國立臺灣大學		海流與世界海洋環流	王淑英
國立臺灣大學		General Cell Culture Techniques	Huang, Han-Pang; Yeh, Po-Tsun; Liu, Kuan-Ting; 黃漢邦; 葉柏村; 劉冠廷
國立臺灣大學		How to write a thesis	Chen, Argon; Guo, Ruey-Shan; Chang, Shi-Chung; Blue, Jakey; Chang, Felix; Chen, Ken; Hsia, Ziv; Hsie, B.W.; Lin, Peggy
國立臺灣大學		Intelligent Demand Aggregation and Forecasting	Chen, Argon; Guo, Ruey-Shan; Chang, Shi-Chung; Blue, Jakey;
國立臺灣大學		Intelligent Demand Aggregation and Forecasting	Chen, Argon; Guo, Ruey-Shan; Chang, Shi-Chung; Blue, Jakey;

其他机构仓储

中国高校机构知识库

<http://ir.calis.edu.cn/>

联系我们 加入收藏 意见反馈 IR部署申请

CALIS 机构知识库
中国高等教育数字图书馆

高校机构知识库
China Academic Institutional Repository

首页 IR查找 IR登记 IR本地系统 工具&服务 关于我们 FAQ IR管理

登记注册
如果您所在机构已部署了机构知识库,那么可点击左侧图标进行登记

最新新闻
● 本项目总结与发展研讨会顺利召开!
● 机构知识库项目顺利验收!
● 多家成员馆争相部署本地系统!

数据状态
登记IR: 39
元数据总量: 85732
元数据更新于: 2014-06-03

Making it easy to access academic and research content

输入关键词即可搜索所有已登记IR中的文献内容

所有字段 搜索 检索历史

依照日期浏览 | 依照作者浏览 | 依照标题浏览 | 依照主题浏览

中国科学院机构知识库

<http://www.irgrid.ac.cn/>

中国科学院机构知识库服务网格
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES Institutional Repositories Grid

中国科学院机构知识库网络 (CAS IR GRID) > 精确检索请加双引号

ALL 检索 高级检索 注册

浏览 [浏览] BROWSE

研究所知识库列表

学科主题
内容类型
所有条目

分类导航
FACETED BROWSING

研究所知识库列表 + MORE

高能物理研... [53797]
工程热物理... [37890]
金属研究所 [28225]
物理研究所 [26498]
长春光学精... [23679]

作者 + MORE

zhang [2712]
li [2492]
wang [2488]
liu [2140]
others [1749]

内容类型 + MORE

期刊论文 [438939]
会议论文 [64046]
学位论文 [60256]
jacow... [31533]

最新采集 Recent Additions

- A biomechanical analysis of the early eukaryo..
- The near- and mid-infrared emission propertie..
- Low-dispersion high-birefringence effect of s..
- 信息推送 - NIMH主任蒋履新谷歌
- Fertile structures with in situ spores of a d..
- BIOSTRATINOMIC ANALYSIS OF LYCOPTERA BEDS FRO..
- Morphology and wall ultrastructure of a new a..
- A tropical forest of the middle Miocene of Fu..
- An Ordovician variation on Burgess Shale-type..
- Biological macro-idea and criterion of osteop..

CAS IR GRID 是定期采集中国科学院研究所IR的数据建立的联合机构知识库服务网络。

成员单位 Communities & Collections

- 力学研究所
- 软件研究所
- 地质与地球物理研究所
- 古脊椎动物与古人类研究所
- 化学研究所
- 上海有机化学研究所
- 上海光学精密机械研究所
- 昆明动物研究所
- 半导体研究所
- 地理科学与资源研究所
- 植物研究所
- 计算技术研究所
- 上海天文台
- 上海微系统与信息技术研究所
- 华南植物园
- 合肥物质科学研究院

中国科学院开放获取政策问答
2014年度热门下载论文

利用排行

浏览		下载
总排行	年排行	月排行
1. Influences of aerodynamic load..	[17]	[17]
2. Effects of heavy metals on pla..	[16]	[16]
3. 监利县淡水鱼资源综合开发研究	[11]	[11]
4. 氧化挥发法综合处理含金高铁硫酸..	[9]	[9]
5. River Water Quality Assessment..	[8]	[8]
6. 水生生物毒性试验方法	[8]	[8]
7. 巧用工具,助力科研ENDNOTE X7介..	[8]	[8]
8. Physical modeling of local sco..	[8]	[8]
9. Comparative mechanisms of phot..	[8]	[8]
10. Underlying principle of effici..	[8]	[8]

汇总数据

集成IR: 101
数据总量: 663441 全文总量: 503717
英文数量: 298464 全文开放量: 245057
累积浏览量: 104019728 累积下载量: 12951291
院外浏览量: 101325515 院外下载量: 12295891
国外浏览量: 18933164 国外下载量: 5132287
篇均下载量: 19.5

平台太多？不必焦虑！

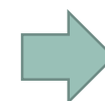
学术搜索引擎，轻松解决！



The screenshot shows a Google Scholar search result. The search bar contains the text "Expression profiling of synovial sarcoma by cDNA microarrays: association of ERBB2, IGFBP2, and ELF3 with epithelial differentiation". The search results list a paper by SV Allander, PB Illei, Y Chen, and CR Antonescu, published in "The American journal of ..." in 2002. The abstract mentions "Synovial sarcoma is an aggressive spindle cell sarcoma with two major histological subtypes, biphasic and monophasic, defined respectively by the presence or absence of areas of glandular epithelial differentiation." The citation count is 172. A red box highlights the link "nih.gov 中的 [HTML]".



美国国立卫生研究院



OAJ平台 PubMed Central

平台太多？不必焦虑！

The screenshot shows a Google Scholar search result for the paper "An infrared study of the dehydrogenation of ethylbenzene to styrene over iron-based catalysts" by W.P. Addiego, C.A. Estrada, D.W. Goodman, et al. The ScienceDirect link is highlighted with a red box. The abstract is visible below the article title.



机构典藏 德克萨斯A&M大学

next author »

W.P. Addiego

📍 Texas A&M Univ, Dept Chem, College Stn, TX 77843, USA and Dow Chem Co USA, Hydrocarbons Res, Freeport, TX 77541, USA



/04

科研社交网站

科研社交网络带来的变化

◆提供了研究分享平台。

研究人员可以以注册科研社交网站而免费的分享全球各个领域尖端科学专家学者最新科研成果和学术著作，而且能够按照他们的意愿迅速扩大整个研究领域对自己的研究成果的关注。

◆文件共享，微博通讯，科研理性论坛等，建立和加入科学小组等功能。

◆拓宽交际面，尤其是和不同学科，相关领域的学者交流，交叉学科研究兴起。

科研社交平台

Academia

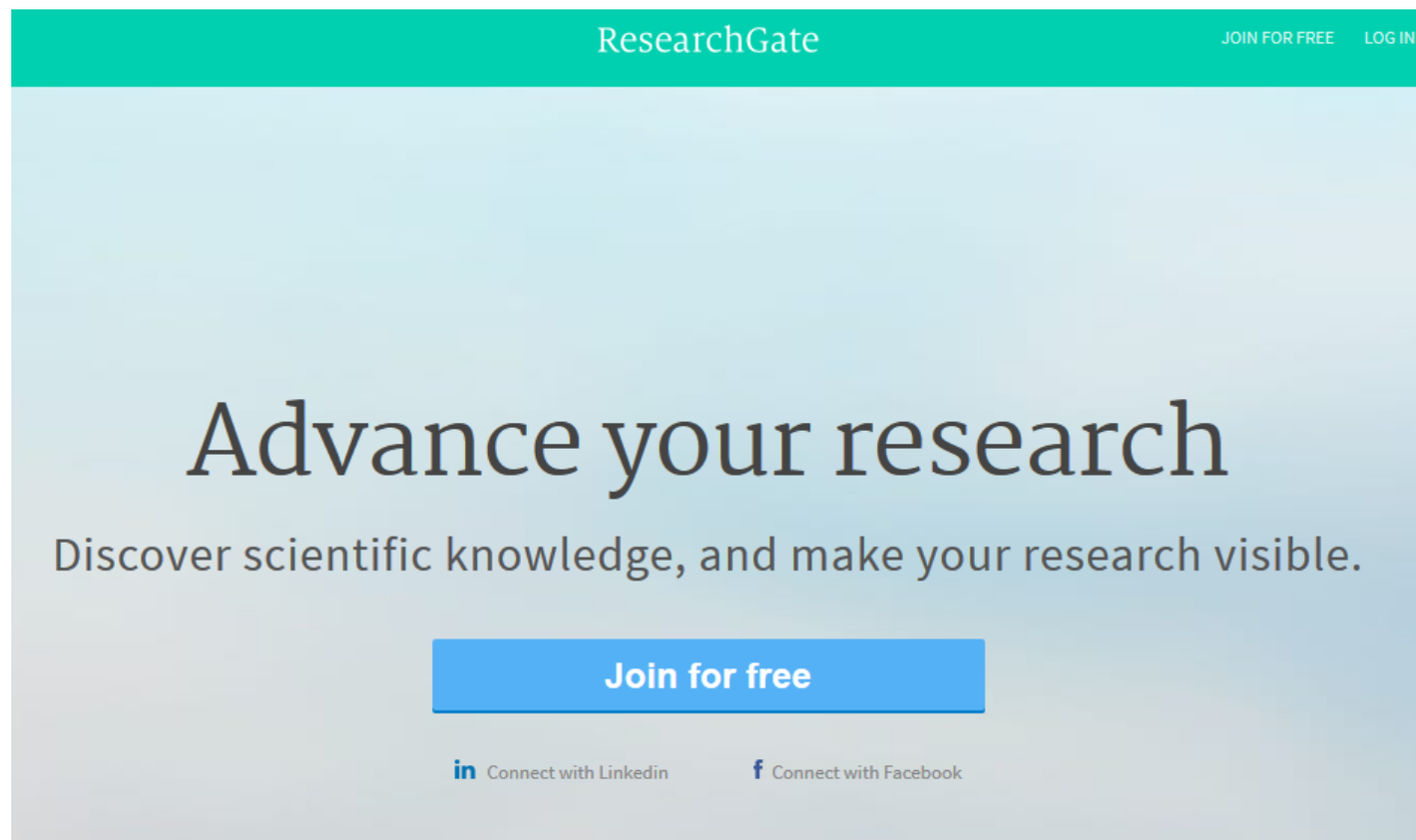
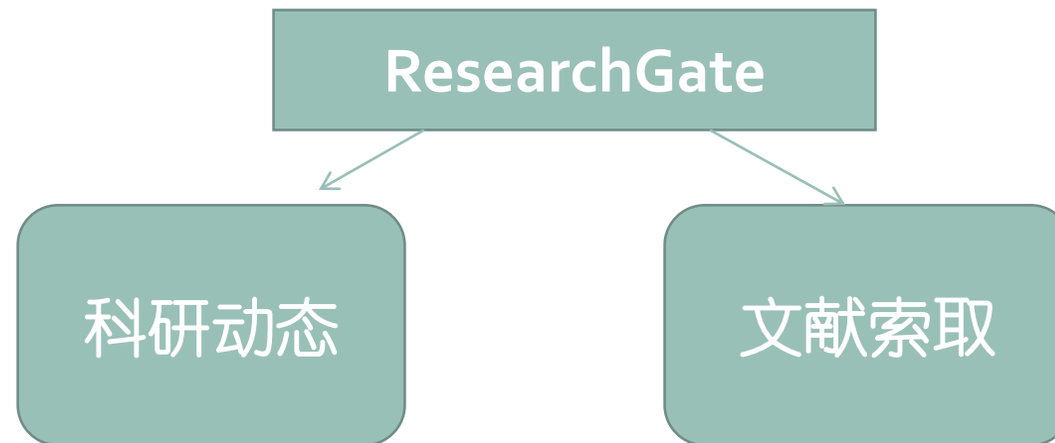
<https://www.academia.edu/>

The image shows a banner for the Academia website. At the top left is the word "ACADEMIA" in a bold, sans-serif font. At the top right is a "LOG IN" button. The main headline reads "Join 104,521,908 Academics and Researchers". Below this is a paragraph of text: "Academia is the easiest way to share papers with millions of people across the world for free. A study published in PLOS ONE found that papers uploaded to Academia receive a 69% boost in citations over 5 years." There are two buttons for sign-up: "GOOGLE SIGN UP" with the Google logo and "FACEBOOK SIGN UP" with the Facebook logo. At the bottom, there is a link: "Don't have Google or Facebook? Sign Up with Email". On the right side of the banner, there is a large illustration of a document with the letter "A" on it, surrounded by various icons like a pencil, a speech bubble, a bar chart, and a pie chart, all in a light green and blue color scheme.

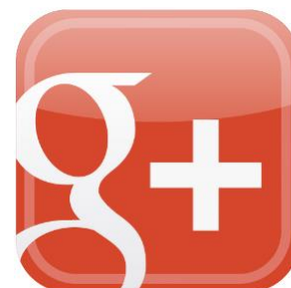
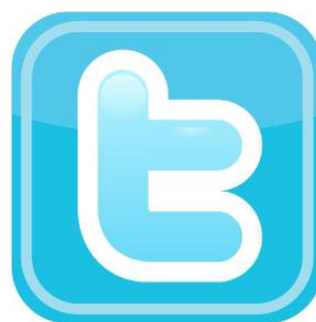
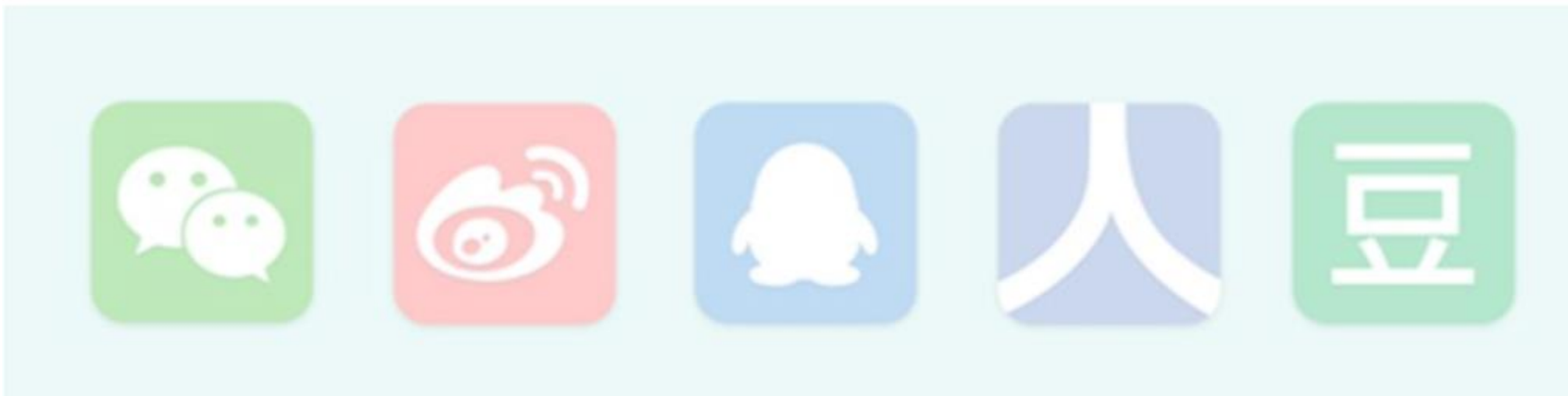
科研社交平台

ResearchGate

<http://www.researchgate.com>



其他社交网站





/05

网络学术论坛

网络学术论坛

◆专业性论坛

丁香园 <http://www.dxy.cn>

生物谷 <http://www.bioon.com/> 手机版 <http://bbs.bioon.net/bbs/forum.php>

生物秀论坛 <http://bbs.bbboo.com/>

百思论坛 (机电工程) <http://www.baisi.net/>

北大中文论坛 <http://www.pkucn.com/forum.php>

经管之家 (原人大经济论坛) <http://bbs.pinggu.org/>

◆综合性论坛

零点花园 <http://www.soudoc.com>

小木虫 <http://emuch.net/>

科研速递论坛 <http://www.expaper.cn>

谢谢聆听!



加入我们!

联系人：李显辉（i学堂总负责人）

邮箱：shining@xmu.edu.cn

