



中国科学技术大学

University of Science and Technology of China

开放获取资源与搜索引擎

何燕

中国科学技术大学图书馆

开放获取概述



- ◆ 开放获取是在网络环境下发展起来的一种新的重要学术交流模式，它是国际学术界、出版界、图书情报界为打破商业出版者对学术信息的垄断和暴利经营而采取的推动科研成果通过Internet免费或低价地、自由利用的运动。（学术期刊危机、信息获取困难）
- ◆ **开放获取的目的**是促进学术信息的广泛交流及资源共享，促进利用互联网进行学术交流与出版，提高科学研究成果的产出率，使世界各国的研究人员都能平等、有效地利用人类的科技文化成果。

1990-2021年中国通胀率



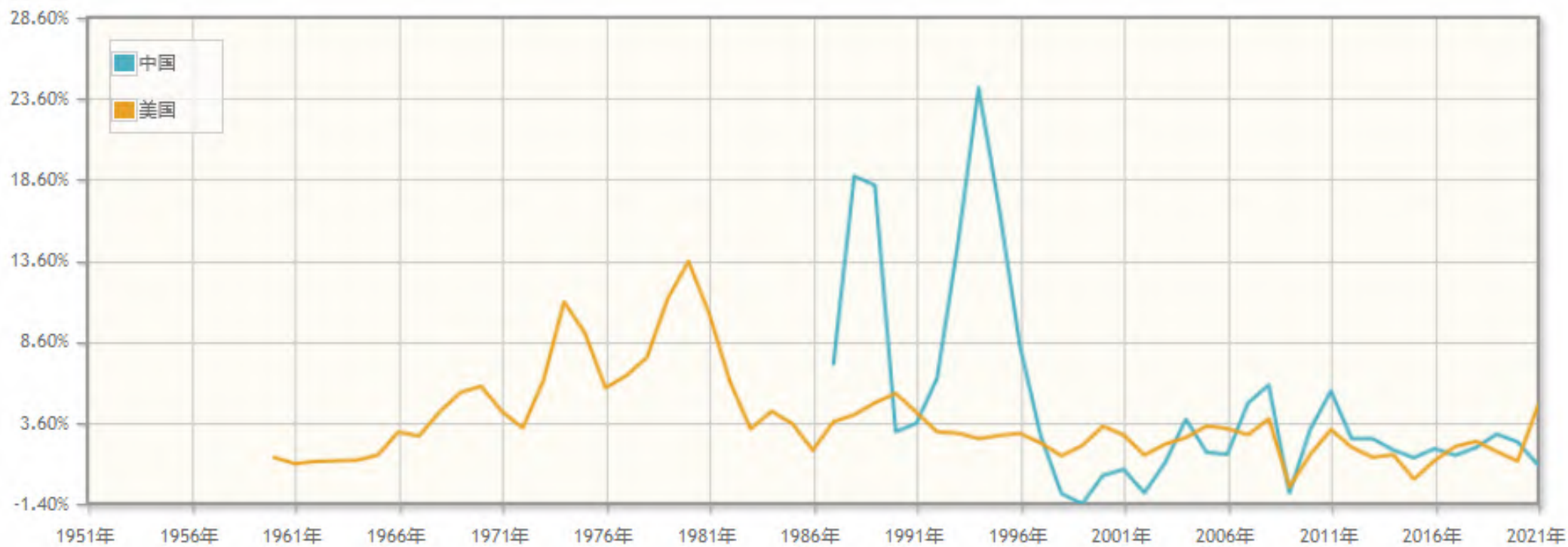
年份	中国通胀率
2022	3.7%
2021	0.98%
2020	2.42%
2019	2.9%
2018	2.07%
2017	1.59%
2016	2.0%
2015	1.44%
2014	1.92%
2013	2.62%
2012	2.62%
2011	5.55%
2010	3.18%

年份	中国通胀率
2009	-0.73%
2008	5.93%
2007	4.82%
2006	1.65%
2005	1.78%
2004	3.82%
2003	1.13%
2002	-0.73%
2001	0.72%
2000	0.35%

年份	中国通胀率
1999	-1.4%
1998	-0.77%
1997	2.79%
1996	8.31%
1995	16.79%
1994	24.26%
1993	14.61%
1992	6.35%
1991	3.56%
1990	3.05%



通胀率走势图



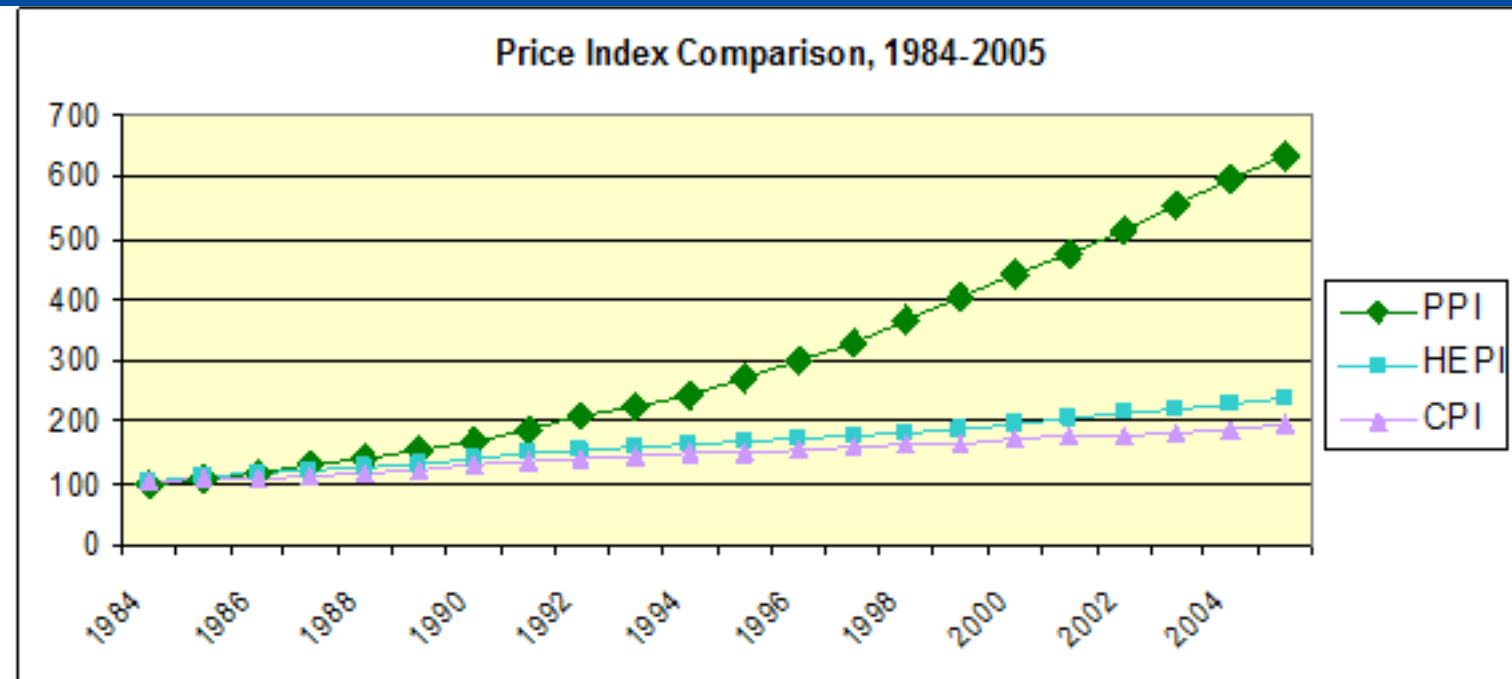
世界各国居民消费价格通货膨胀率(CPI增长率)



排名	国家/地区	所在洲	年份	通胀率
1	苏丹	非洲	2021	382.82%
2	黎巴嫩	亚洲	2021	154.76%
3	津巴布韦	非洲	2021	98.55%
4	苏里南	美洲	2021	59.11%
5	阿根廷	美洲	2019	53.55%
6	伊朗	亚洲	2021	43.39%
7	埃塞俄比亚	非洲	2021	26.84%
8	赞比亚	非洲	2021	22.02%
9	土耳其	欧洲	2021	19.6%
10	安哥拉	非洲	2019	17.08%



自1984-2005年以来，美国消费价格指数（Consumer Price Index，简称CPI）增长了88%，高等教育价格指数（Higher Education Price Index，简称HEPI）增长了128%，而期刊价格指数（Periodicals Price Index，简称PPI）则增长了536%。



- 2000年以来CNKI公司对该校的报价，每年价格涨幅都超过10%，特别是2012年涨幅高达24.36%，从2010年到2016年的报价涨幅为132.86%，年平均涨幅为18.98%。
- 外文电子资源每年涨幅达10%左右。



下载的通告

同方知网技术有限公司（CNKI数据库出版商）暂停中科院对CNKI数据库的使用权限，即日起，CNKI科技类期刊和博硕士学位论文数据库无法下载。

据中科院文献情报中心反馈信息：自2008年以来，中国科学院文献情报中心承担全额订购费用，在全院范围内开通使用CNKI科技类期刊和博硕士学位论文数据库。多年来，CNKI数据库凭借其在中文期刊数据库市场上极具影响力的市场地位，对续订价格始终维持着较高涨幅。2021年，中科院集团CNKI数据库订购总费用达到千万级别，该数据库高昂的订购费用已成为中科院集团资源引进中的“巨无霸”。2022年，中科院文献情报中心与同方知网（北京）技术有限公司就费用、订购模式展开积极讨论，但在多轮艰苦谈判后，CNKI数据库依然坚持接近千万的续订费用，其给出的集团组团方案在成员数量、单家价格方面条件相当苛刻。

根据上述情况，中科院文献情报中心正考虑通过维普期刊数据库和万方学位论文数据库对CNKI数据库形成替代保障。



市场监管总局：责令知网全面整改，罚款8760万元

播报文章



新京报

2022-12-27 13:33 | 新京报社官方帐号

关注

对于因费用昂贵而被多所高校和科研院所停用、频陷“垄断”争议的中国知网，12月26日，国家市场监督管理总局发布调查结果，并宣布处罚决定：责令知网停止独家合作行为，不得以不公平的高价销售数据库服务，并处以罚款8760万元。

知网因费用昂贵被多家高校宣布停用并陷舆论争议

2022年4月，因“中科院因费用昂贵而宣布停止使用知网”事件，中国知网陷入舆论争议。

4月8日，中国科学院文献情报中心的一封邮件截图在网络上流传，称“同方知网技术有限公司(CNKI数据库出版商)暂停中科院对CNKI数据库的使用权限，即日起，CNKI科技类期刊和博硕士学位论文数据库无法下载。”

过去20余年，知网数据库发展成为各大高校图书馆及研究机构采购的重要标的之一，但近年来知网与多家学术机构和高校爆出摩擦。新京报记者发现，十年来，曾有6所高校相继因续订费用上涨幅度较高，宣布停用中国知网，其中包括北京大学、武汉理工大学、南京师范大学等高校。

记者注意到，各高校购买知网数据库资源及价格并不相同，金额从数十万到数百万不等。



2017 年 887 所高校图书馆年度总经费统计表

注：数据出自教育部高校图书馆事实数据库，为各馆自报，提取日为 2018 年 12 月 13 日

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	中山大学图书馆	133349480.0
2	北京大学图书馆	92683968.0
3	复旦大学图书馆	77098312.0
4	浙江大学图书馆	64669968.0
5	清华大学图书馆	57348040.0
6	武汉大学图书馆	52887644.0
7	西南大学图书馆	48111060.0
8	四川大学图书馆	46750592.0
9	南京大学图书馆	42636924.0
10	山东大学图书馆	40571816.0

2018 年 1026 所高校图书馆年度总经费统计表

注：数据出自教育部高校图书馆事实数据库，为各馆自报，提取日为 2019 年 9 月 30 日。

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	中山大学图书馆	111329001.6
2	北京大学图书馆	98523876.1
3	复旦大学图书馆	93900940.3
4	浙江大学图书馆	66137612.6
5	清华大学图书馆	61982212.2
6	中国人民大学图书馆	56417597.0
7	华中科技大学图书馆	52481300.4
8	武汉大学图书馆	51609374.3
9	山东大学图书馆	51231822.0
10	上海交通大学图书馆	47211542.7



2019年1278所高校图书馆年度总经费统计表

注：数据出自教育部高校图书馆事实数据库，
为各馆自报，提取日为2020年8月30日。

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	中山大学图书馆	142740096.0
2	北京大学图书馆	94722304.0
3	清华大学图书馆	69764344.0
4	上海交通大学图书馆	64750184.0
5	浙江大学图书馆	64697224.0
6	武汉大学图书馆	62038448.0
7	复旦大学图书馆	57388948.0
8	四川大学图书馆	50938100.0
9	华中科技大学图书馆	49272996.0
10	南京大学图书馆	44604900.0

2020年1207所高校图书馆年度总经费统计表

注：数据出自教育部高校图书馆事实数据库，
为各馆自报，提取日为2021年6月15日。

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	中山大学图书馆	118401956.5
2	北京大学图书馆	85794308.4
3	上海交通大学图书馆	70933093.3
4	清华大学图书馆	65798116.0
5	山东大学图书馆	60060092.3
6	复旦大学图书馆	58262625.9
7	武汉大学图书馆	55281056.3
8	浙江大学图书馆	54483377.8
9	江苏大学图书馆	53791793.7
10	同济大学图书馆	51666235.9



2021年1322所高校图书馆年度总经费统计表
注：数据出自教育部高校图书馆事实数据库，
为各馆自报，提取日为2022年10月7日。

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	中山大学图书馆	84611757.0
2	北京大学图书馆	75851601.7
3	清华大学图书馆	71258540.9
4	上海交通大学图书馆	69576326.4
5	复旦大学图书馆	62855089.1
6	北京师范大学图书馆	62050069.9
7	中国人民大学图书馆	61350542.9
8	浙江大学图书馆	59336470.0
9	山东大学图书馆	55308294.0
10	武汉大学图书馆	54467347.4

2021年1322所高校图书馆年度总经费统计表
注：数据出自教育部高校图书馆事实数据库，
为各馆自报，提取日为2022年10月7日。

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	天津滨海汽车工程职业学院图书馆	45402.0
2	内蒙古体育职业学院图书馆	39700.0
3	天津国土资源和房屋职业学院图书馆	35000.0
4	天津工艺美术职业学院图书馆	30701.9
5	松原职业技术学院图书馆	30068.5
6	北京经济技术职业学院图书馆	29450.0
7	鹤壁能源化工职业学院图书馆	20009.0
8	鄂尔多斯生态环境职业学院图书馆	19176.1
9	郑州轨道工程职业学院图书馆	17463.0
10	上海海事职业技术学院图书馆	15180.9

2018年1026所高校图书馆年度总经费统计表

注：数据出自教育部高校图书馆事实数据库，为各馆自报，提取日为2019年9月30日。



中国科学技术大学
University of Science and Technology of China

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	中山大学图书馆	111329001.6
2	北京大学图书馆	98523876.1
3	复旦大学图书馆	93900940.3
4	浙江大学图书馆	66137612.6
5	清华大学图书馆	61982212.2
6	中国人民大学图书馆	56417597.0
7	华中科技大学图书馆	52481300.4
8	武汉大学图书馆	51609374.3
9	山东大学图书馆	51231822.0
10	上海交通大学图书馆	47211542.7

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	广州现代信息工程职业技术学院图书馆	46236.1
2	广东南方职业学院图书馆	60000.0
3	青海民族大学图书馆	62000.0
4	南昌航空大学科技学院图书馆	66000.2
5	福州英华职业学院图书馆	70031.0
6	惠州卫生职业技术学院图书馆	70474.7
7	云南外事外语职业学院图书馆	90598.4
8	江西新能源科技学院图书馆	100000.0
9	长春教育学院图书馆	100329.0
10	德宏职业学院图书馆	108197.7

2019年1278所高校图书馆年度总经费统计表

注：数据出自教育部高校图书馆事实数据库，为各馆自报，提取日为2020年8月30日。



中国科学技术大学
University of Science and Technology of China

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	中山大学图书馆	142740096.0
2	北京大学图书馆	94722304.0
3	清华大学图书馆	69764344.0
4	上海交通大学图书馆	64750184.0
5	浙江大学图书馆	64697224.0
6	武汉大学图书馆	62038448.0
7	复旦大学图书馆	57388948.0
8	四川大学图书馆	50938100.0
9	华中科技大学图书馆	49272996.0
10	南京大学图书馆	44604900.0

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	中国计量大学现代科技学院图书馆	10350.0
2	鄂尔多斯生态环境职业学院图书馆	17500.0
3	天津师范大学津沽学院资料室图书馆	18200.0
4	福州英华职业学院图书馆	20600.2
5	安徽工程大学图书馆	27126.8
6	武夷山职业学院图书馆	27384.6
7	福建体育职业技术学院图书馆	30946.8
8	松原职业技术学院图书馆	31729.0
9	天津广播影视职业学院图书馆	37040.2
10	山西青年管理干部学院图书馆	40000.0

2020年1207所高校图书馆年度总经费统计表

注：数据出自教育部高校图书馆事实数据库，为各馆自报，提取日为2021年6月15日



中国科学技术大学
University of Science and Technology of China

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	中山大学图书馆	118401956.5
2	北京大学图书馆	85794308.4
3	上海交通大学图书馆	70933093.3
4	清华大学图书馆	65798116.0
5	山东大学图书馆	60060092.3
6	复旦大学图书馆	58262625.9
7	武汉大学图书馆	55281056.3
8	浙江大学图书馆	54483377.8
9	江苏大学图书馆	53791793.7
10	同济大学图书馆	51666235.9

序号	机构名称	年度总经费（元）
1	四平职业大学图书馆	10000.0
2	江西新能源科技学院图书馆	14705.0
3	泉州纺织服装职业学院图书馆	21005.6
4	江西工商职业技术学院图书馆	21363.0
5	厦门安防科技职业学院图书馆	22000.0
6	鄂尔多斯生态环境职业学院图书馆	22004.5
7	西藏藏医大学图书馆	25535.0
8	安徽工程大学图书馆	30000.0
9	武夷山职业学院图书馆	30793.2
10	松原职业技术学院图书馆	31198.6

- ◆ 根据2002年签署的《布达佩斯开放获取宣言》：
- ◆ **开放获取**（Open Access, 简称OA），指通过公共网络可以提供所有用户免费使用，包括阅读、下载、复制、传递、打印、检索全文信息。
- ◆ 开放获取是在基于订阅的传统出版模式以外的另一种选择，任何人在遵循CC协议的情况下都可以免费获取和使用开放获取资源。
- ◆ **简单的说，“ free availability and unrestricted use”
免费获取，不限制使用**



- **OA的5个基本特征**：网络获取、免费、全文、同行评议和版权所有者的认同。
- **OA的6个其他特征为**：OA资源的组织上遵循OAI-PMH；遵循有关的OA版权协议；作者拥有版权；永久获取；尽可能快的自己存储；免费下载、打印、传播、制作衍生作品、少量印刷(非商业、合法目的)。



- 金色OA——OA期刊
- 绿色OA——机构仓储 (IR) 、学科仓储 (如arXiv)



- 科学数据的开放获取

2004年1月，经合组织(OECD)科技政策委员会发布《开放获取公共资助研究数据的宣言》，提出要建立公共资助的研究数据的开放获取机制



- 教育资源与教育过程的开放获取

2007年9月，在南非开普敦举行的开放教育会议上发布了《开普敦开放教育宣言——解放开放教育资源的潜力》



历年国际开放获取周主题

- ◀ 2012年的主题：“让开放获取被承认”
- ◀ 2013年的主题：“重新定义影响力”
- ◀ 2014年的主题：“继承开放”
- ◀ 2015年的主题：“开放合作”
- ◀ 2016年的主题：“开放行动”
- ◀ 2017年的主题：“开放科学与创新服务”
- ◀ 2018年的主题：“为开放知识建立公平的基础”
- ◀ 2019年的主题：“为谁开放？开放知识中的公平”
- ◀ 2020年的主题：“有目的的开放：采取行动建立结构性平等与包容”
- ◀ 2021年的主题：“我们如何开放知识很重要：建立结构性公平”
- ◀ 2022年的主题：“为气候正义开放”



2022 年开放获取周主题：为气候正义开放

原创 MINAMI11 图情那些事儿 2022-06-10 09:14 发表于北京

收录于合集

#开放科学那些事儿

245个 >

“为气候正义开放”是今年国际开放获取周（10月24日至30日）的主题。



气候正义明确承认气候危机具有深远的影响，而且正如联合国所指出的，这些影响“在富人和穷人、妇女和男子、老一代和年轻一代之间没有得到平等或公平的承担”。这些权力的不平衡也影响了社区产生、传播和使用有关气候危机的知识的能力。开放可以为更公平的知识共享创造途径，并作为一种手段来解决影响气候变化影响的不平等现象以及我们对这些影响的应对。

今年对气候正义的关注旨在鼓励气候运动和国际开放社区之间的联系和合作。分享知识是一项人权，应对气候危机需要跨越地理、经济和学科界限的快速知识交流。



OA资源获取途径



- ◆ **OA期刊**: SpringerOpen (OA期刊、图书) ; BioMed Central; PubMed Central; PloS (科学公共图书馆)
- ◆ **OA仓储**: 学科仓储如ArXiv; 机构仓储如Dspace@MIT
- ◆ **集成类OA资源**: DOAJ (开放获取期刊目录) ; OpenDOAR (开放获取仓储目录) ; Socolar (收录OA期刊、OA仓储)
- ◆ **OA资源的搜索**: 比菲尔德学术搜索引擎 (BASE) 等



- 截至目前，OA期刊约19000+种

DOAJ OPEN GLOBAL TRUSTED

SUPPORT ♥ ▾ APPLY ▾ SEARCH 🔍

SEARCH ▾ DOCUMENTATION ▾ ABOUT ▾ LOGIN →

DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

Find open access journals & articles.

Journals Articles

In all fields ▾ **SEARCH**

80 LANGUAGES	131 COUNTRIES REPRESENTED	13,104 JOURNALS WITHOUT APCs	19,163 JOURNALS	8,737,654 ARTICLE RECORDS
-----------------	---------------------------------	------------------------------------	--------------------	------------------------------



PMC PubMed Central®

Search PMC Full-Text Archive **Search in PMC**

[Advanced](#) | [Journal List](#) [Run this search in PubMed](#)

PubMed Central® (PMC) is a free full-text archive of biomedical and life sciences journal literature at the U.S. National Institutes of Health's National Library of Medicine (NIH/NLM)



About PMC

Discover a digital archive of scholarly articles, spanning centuries of scientific research.



User Guide

Learn how to find and read articles of interest to you.



Collections

Browse the PMC Journal List or learn about some of PMC's unique collections.



For Authors

Navigate the PMC submission methods to comply with a funder mandate, expand access, and ensure preservation.



For Publishers

Learn about deposit options for journals and publishers and the PMC selection process.



For Developers

Find tools for bulk download, text mining, and other machine analysis.

8.9 MILLION articles are archived in PMC.

CONTENT PROVIDED IN PART BY:

2737

Full Participation Journals

Journals deposit the complete contents of each issue or volume.

302

NIH Portfolio Journals

Journals deposit all NIH-funded articles as defined by the NIH Public Access Policy.

42

Selective Deposit Programs

Publisher deposits a subset of articles from a collection of journals.



arXiv Forum: How do we make accessible research papers a reality?

If research isn't accessible, can we really call it "Open" Science? In response to the high interest in this event we have expanded our online hosting capacity and re-opened registration. [Grab your seat.](#)

[LEARN MORE](#)

arXiv is a free distribution service and an open-access archive for 2,232,161 scholarly articles in the fields of physics, mathematics, computer science, quantitative biology, quantitative finance, statistics, electrical engineering and systems science, and economics. Materials on this site are not peer-reviewed by arXiv.

Subject search and browse:

Physics

News

Read about recent news and updates on [arXiv's blog](#). (View the former "what's new" [pages](#) here).

Physics

- **Astrophysics** ([astro-ph new](#), [recent](#), [search](#))
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](#), [search](#))
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](#), [search](#))
- **High Energy Physics - Experiment** ([hep-ex new](#), [recent](#), [search](#))
- **High Energy Physics - Lattice** ([hep-lat new](#), [recent](#), [search](#))
- **High Energy Physics - Phenomenology** ([hep-ph new](#), [recent](#), [search](#))
- **High Energy Physics - Theory** ([hep-th new](#), [recent](#), [search](#))
- **Mathematical Physics** ([math-ph new](#), [recent](#), [search](#))
- **Nonlinear Sciences** ([nlin new](#), [recent](#), [search](#))
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](#), [search](#))
- **Nuclear Theory** ([nucl-th new](#), [recent](#), [search](#))
- **Physics** ([physics new](#), [recent](#), [search](#))
includes: Accelerator Physics; Applied Physics; Atmospheric and Oceanic Physics; Atomic and Molecular Clusters; Atomic Physics; 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 and Society; Physics Education; Plasma Physics; Popular Physics; Space Physics
- **Quantum Physics** ([quant-ph new](#), [recent](#), [search](#))

Mathematics

- **Mathematics** ([math new](#), [recent](#), [search](#))
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

arXiv Forum

How do we make accessible research papers a reality?

If research isn't accessible, can we truly call it "open" science?

On Monday April 17, arXiv is hosting a forum on [how we can make accessible research papers a reality](#). We each have a role to play. Together, we can chart a path towards truly accessible research papers.

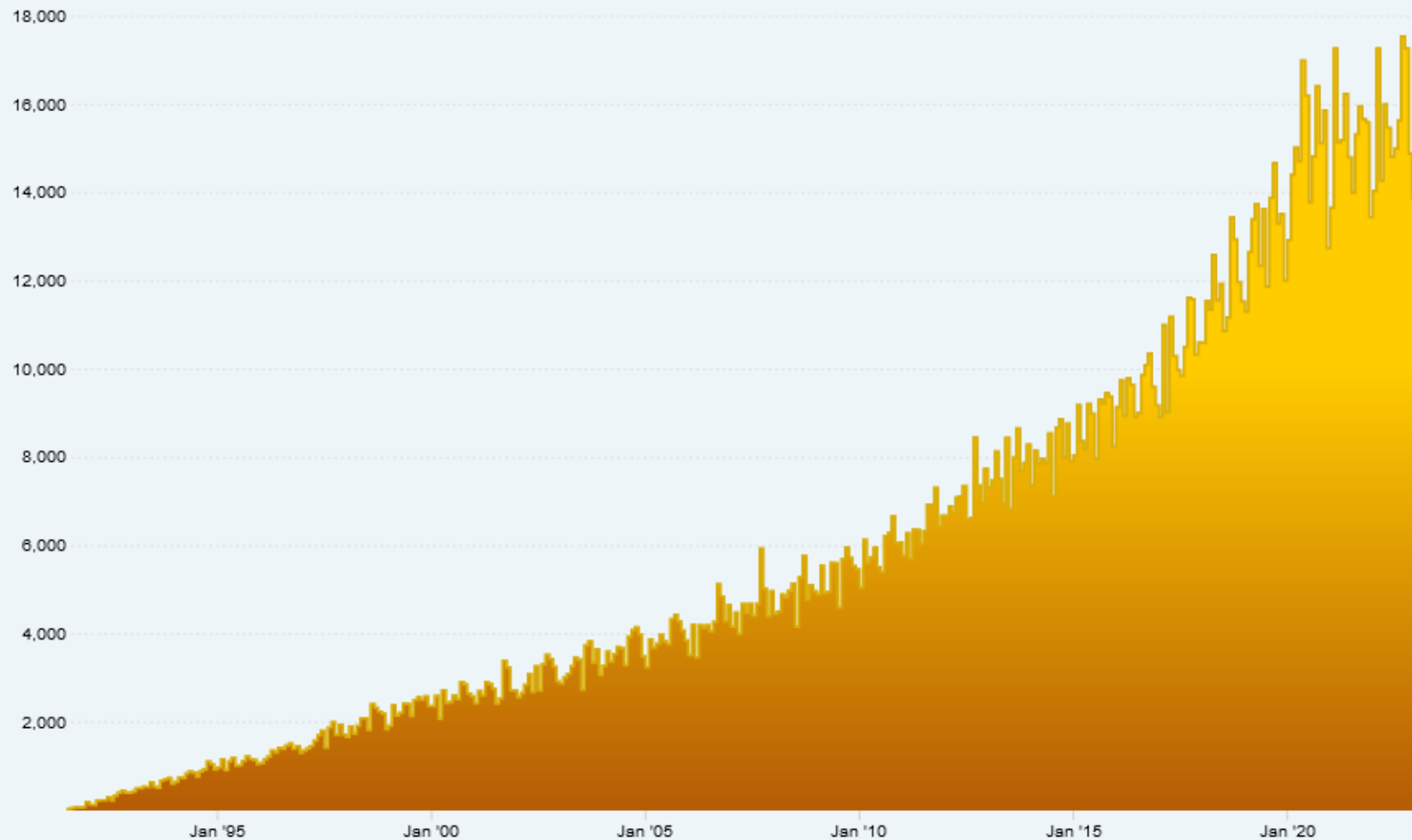
[Learn More](#)

arxiv提交增长情况



Total number of submissions as of April 3, 2023 = 2,232,161.

[Download CSV](#)



RePEc

General principles

RePEc (Research Papers in Economics) is an initiative that seeks to enhance the dissemination of research in Economics and related areas. We want to make research more accessible both for the authors and the readers. RePEc is a crowd-sourced effort: a) thousands of people and organizations contribute the underlying data, b) a core team of contributors manage the system, and c) sponsor organizations provide the infrastructure. As such, the RePEc initiative has no central expenses, and thus can provide all services for free to all users.

How RePEc operates:

Every publisher or provider puts text files describing their publications on their server. These files follow a simple but rigorous machine-readable syntax. They can then be automatically mirrored and made available to the public on the various RePEc websites. Some RePEc services complement these data with additional information such as citations or author details. RePEc is thus a facilitator that organizes the data for others to use.

How you can use RePEc as a provider or publisher:

Join over 2000 providers and publishers to increase the visibility of your publications. Follow these [step-by-step instructions](#) to create your RePEc archive. They show how to quickly set up your RePEc archive on your http, https, or ftp server and describe the syntax of the required metadata for working papers, journal articles, books, chapters, and software. For the complete technical details on the infrastructure and the metadata, you can also read about the [Guildford Protocol](#) and [ReDIF](#), the Research Documents Information Format.

How you can use RePEc as a reader:

You can explore economic literature on two RePEc services. On [EconPapers](#) and [IDEAS](#), search and browse, or follow links to author profiles, references, citations, keywords, or classifications. You can get notifications of new material with two other RePEc services, [NEP](#) and [MyIDEAS](#).

How you can use RePEc as an author:

With the [RePEc Author Service](#), you can create a profile of your indexed works. This allows the other RePEc services to link your profile to your works and vice versa. You also get notifications about the visibility of your works and citations newly found by [CitEc](#). And if your publisher does not participate in RePEc, you can upload missing items to [MPRA](#), copyright permitting.

How you can use RePEc as an institution:

RePEc can help you make your working papers (pre-prints) more visible, track how your researchers publish, and provide metrics to evaluate impact.

How you can leverage RePEc data as a researcher:

Data assembled by RePEc can be used for many purposes. Examples are academic research, tracking how working papers get published, adding metrics to a website, and evaluating researchers or institutions. We have instructions on how to access the data, including through an API.

There is much more that RePEc can do for you. Below is a list of all the RePEc services:

RePEc services

The following are services that use [\(principle\)](#) and contribute RePEc data. They also report usage statistics that can be used towards the RePEc [rankings](#).



[Munich Personal RePEc Archive](#) Authors in institutions lacking a participating RePEc archive can submit their papers to MPRA and get them included in the RePEc database.



[RePEc Author Service](#)

Author registration and maintenance of a profile on RePEc.



[IDEAS](#)

The complete RePEc database at your disposal. Browse or search it all.



[EconPapers](#)

Economics at your fingertips. EconPapers provides access to all of RePEc. Browsing and searching available.



[EDIRC](#)

Directory of Economics institutions, with links to their members and publications listed on RePEc

[NEP](#)

New Economics Papers is a free email, RSS and Twitter notification service for new downloadable working papers from over 90 specific fields. Archives are also available.

Navigation

- [General principles](#)
- [RePEc services](#)
- [Additional websites using RePEc](#)
- [RePEc help / FAQ](#)
- [Contributing archives](#)
- [Volunteers](#)
- [RePEc history](#)
- [RePEc blog](#)
- [Contacts](#)

Quick links

- [MPRA](#): Munich Personal RePEc Archive
- [EconPapers](#) | [IDEAS](#): working papers
- [EconPapers](#) | [IDEAS](#): articles
- [EconPapers](#) | [IDEAS](#): books
- [EconPapers](#) | [IDEAS](#): book chapters
- [EconPapers](#) | [IDEAS](#): software components
- [EconPapers](#) | [IDEAS](#): authors
- [EDIRC](#): Economics institutions
- [Rankings](#)

中国科学院科技论文预发布平台

—— 学界主导 · 公益服务 · 高效交流 · 开放传播 ——

请输入关键词

检索

搜全球

2740445

论文总量

30318

ChinaXiv论文量

2710127

全球预印本论文量

62795862

论文访问量

17353685

论文下载量

① 自疫情爆发以来，ChinaXiv全力支持国内外相关研究内容的预发布，并于近期收到大量关于新冠肺炎的论文。本平台提示您：目前这些论文是未经同行评审的初步报告，不应被视为结论性的、指导临床实践/健康相关行为的信息，也不应作为既定事实新闻媒体报道。ChinaXiv提醒各类不同用户注意，坚持实事求是的态度和严肃负责的精神，共同创造良好的学术交流氛围。具体内容，参见“中国科学院科技论文预发布平台 (ChinaXiv) 关于规范开展预印本学术交流的几点说明”。

最新提交

更多+

- 2023-04-06** 代际困境中的合作行为：影响因素与促进策略 [心理学]
 陈妍妍 伍俊辉 栾胜华
- 2023-04-05** 大规模新能源基地柔性直流送出系统强度评估方法 [动力与电气工程]
 马富艺龙 辛焕海
- 2023-04-04** 国内外健康数字鸿沟的研究综述 [图书馆学、情报学]
 杨彦彬 马骋宇
- 2023-04-04** 我国信息资源管理学科自主知识体系的建构策略 [图书馆学、情报学]
 杨思洛 吴丽娟

最新活动

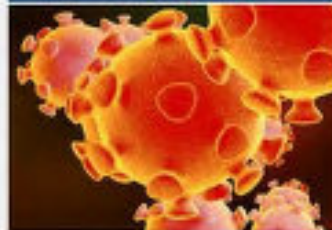
更多+

- 欢迎申请加入ChinaXiv志愿者队伍，共建新型预印本交流生态 **HOT**
- 03-29 专栏|预印本知识问答【第3期】 **NEW**
- 03-29 专栏|预印本知识问答【第2期】
- 03-29 ChinaXiv参加2023京津冀图情档期刊学术沙龙（第一期）
- 03-29 ChinaXiv参加中西结合护理学术传播体系融合

Tomorrow's Research Today

SSRN's eLibrary provides 1,164,907 research papers from 997,745 researchers in more than 65 disciplines.

View Coronavirus Related Research on SSRN



View Race & Social Inequity Research on SSRN



You can subscribe to our newsletter here >

Title, Abstract, Keywords & Authors



Advanced Search



Monkeypox Research on SSRN

View the Research

First Look

Acta Materialia, Inc.

Cell Press Sneak Peek

Equity in STEM

Food Microbiology

Food Packaging and Shelf Life

Food Structure





Welcome to Cogprints



Welcome to CogPrints, an electronic archive for self-archived papers in any area of [Psychology](#), [Neuroscience](#), and [Linguistics](#), and many areas of [Computer Science](#) (e.g., [artificial intelligence](#), [robotics](#), [vision](#), [learning](#), [speech](#), [neural networks](#)), [Philosophy](#) (e.g., [mind](#), [language](#), [knowledge](#), [science](#), [logic](#)), [Biology](#) (e.g., [ethology](#), [behavioral ecology](#), [sociobiology](#), [behaviour genetics](#), [evolutionary theory](#)), [Medicine](#) (e.g., [Psychiatry](#), [Neurology](#), [human genetics](#), [Imaging](#)), [Anthropology](#) (e.g., [primatology](#), [cognitive ethnology](#), [archeology](#), [paleontology](#)), as well as any other portions of the [physical](#), [social](#) and [mathematical](#) sciences that are pertinent to the study of cognition.

[Browse Repository](#)

Browse the items in the repository by subject.

[About this Repository](#)

More information about this site.

IR发展

1、 MIT(<http://dspace.mit.edu/>)
MIT Open Access Articles

2、 英国南安普敦大学 (university of Southampton) , 2002年建立了本校的开放存取仓储, 为本校研究人员和学术的作品提供开放存取服务, 网址: <http://eprints.soton.ac.uk>; 该仓库是 JISC TARD (Targeting Academic Research for Deposit and Disclosure)项目的一个组成部分

3、 加拿大多伦多大学图书馆 (university of Toronto libraries) , 2003年建立了本校的开放存取仓储, 为本校研究人员的学术作品提供开放存取服务, 网址:
<http://tspace.library.utoronto.ca>

4、 佛罗里达州立大学的D-Scholarship仓库
网址: <http://dscholarship.lib.fsu.edu>

5、 剑桥大学IR

<http://www.dspace.cam.ac.uk/>

由Cambridge University Library和University Computing Service维护, 提供剑桥大学相关的期刊、学术论文、学位论文等电子资源。



Open access downloads: February 2023



February 2023 | DSpace@MIT

Open Access Downloads

223,720

Downloads this month

22,844,889

Downloads since OA policy began

53,701

Articles in the OA collection

Featured country: The Netherlands

2,838

Downloads

"I do research into micropropulsion methods. These types of reviews are a very valuable source of information." –student

Reading: Space Propulsion Technology for Small Spacecraft, David Krejci, Paulo Lozano



The Open Access Collection of DSpace@MIT includes scholarly articles by MIT-affiliated authors made available through open access policies at MIT or publisher agreements.

Each month we highlight the month's download numbers and a few of the most-downloaded articles in the collection, and we feature stats and comments from a particular country.

See your own download statistics or those of a particular MIT department, lab, or center.

Top downloaded articles for February:

The Future of Nuclear Energy in a Carbon-Constrained World, Jacopo Buongiorno, Michael Corradini, John Parsons, David Petti

How RO membrane permeability and other performance factors affect process cost and energy use: A review, Yoshiki Okamoto, John H. Lienhard

Regulating Uber: The Politics of the Platform Economy in Europe and the United States, Kathleen Thelen

Questions or comments? Email us: oastats@mit.edu



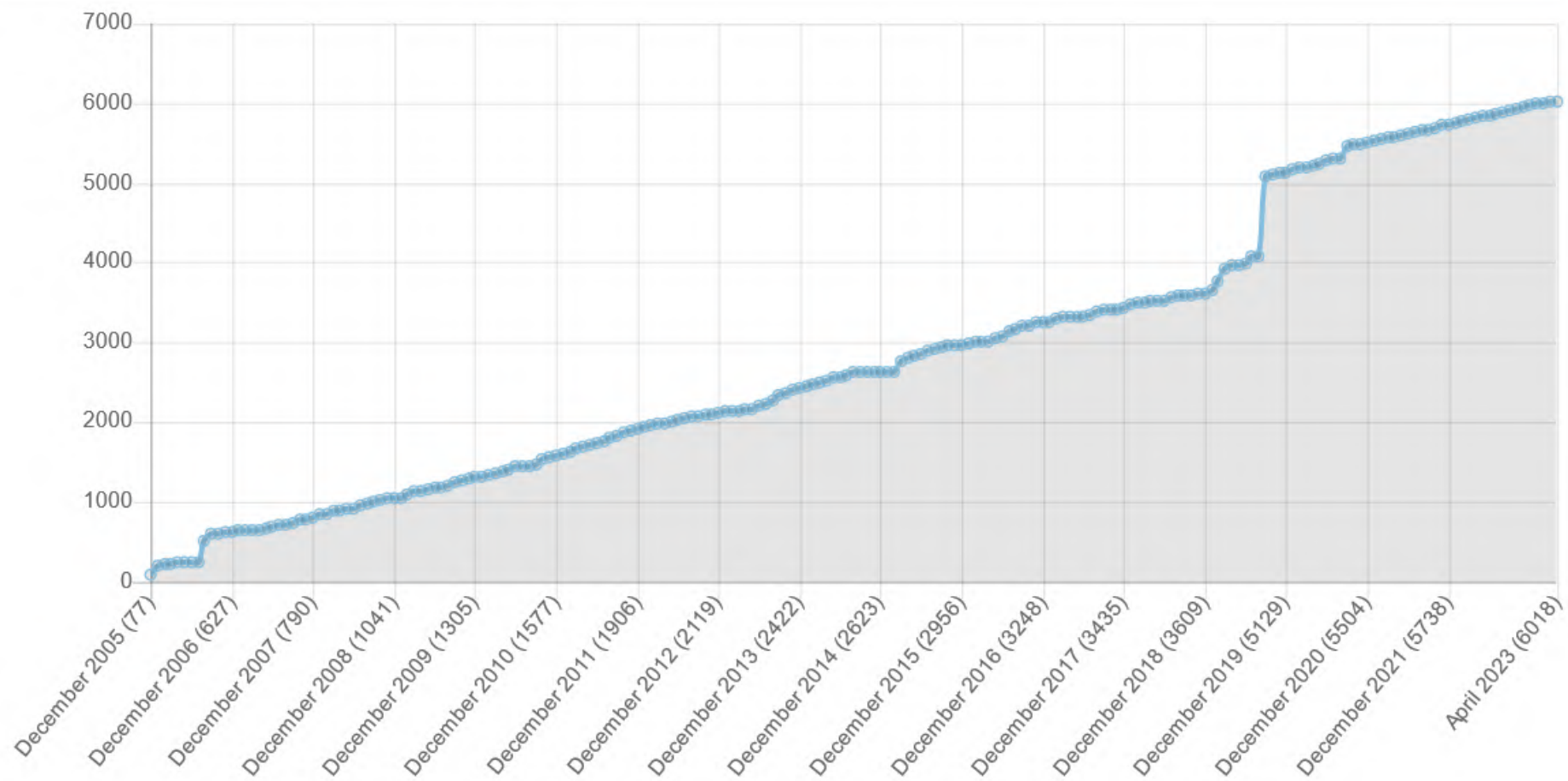
国外网络公开课平台

- Coursera
- edX
- Udacity
- Kehan Academy
- NovoEd 美国，斯坦福大学建立的平台，以商科课程为主
- iversity 德国，面向全世界征集网络课程，英语、德语授课
- Open2Study 澳大利亚，课程视频都放在 Youtube 上，比较难访问
- Spanish MOOC 西班牙语学习平台
- FUN 法国数字大学，法语授课
- Veduca 巴西，葡萄牙语授课
- colmenia 西班牙语和葡萄牙语，以程序开发和管理 方面的课程为主
- Schoo 日语授课
- OpenUpED 汇集了 12 门语言的欧盟平台

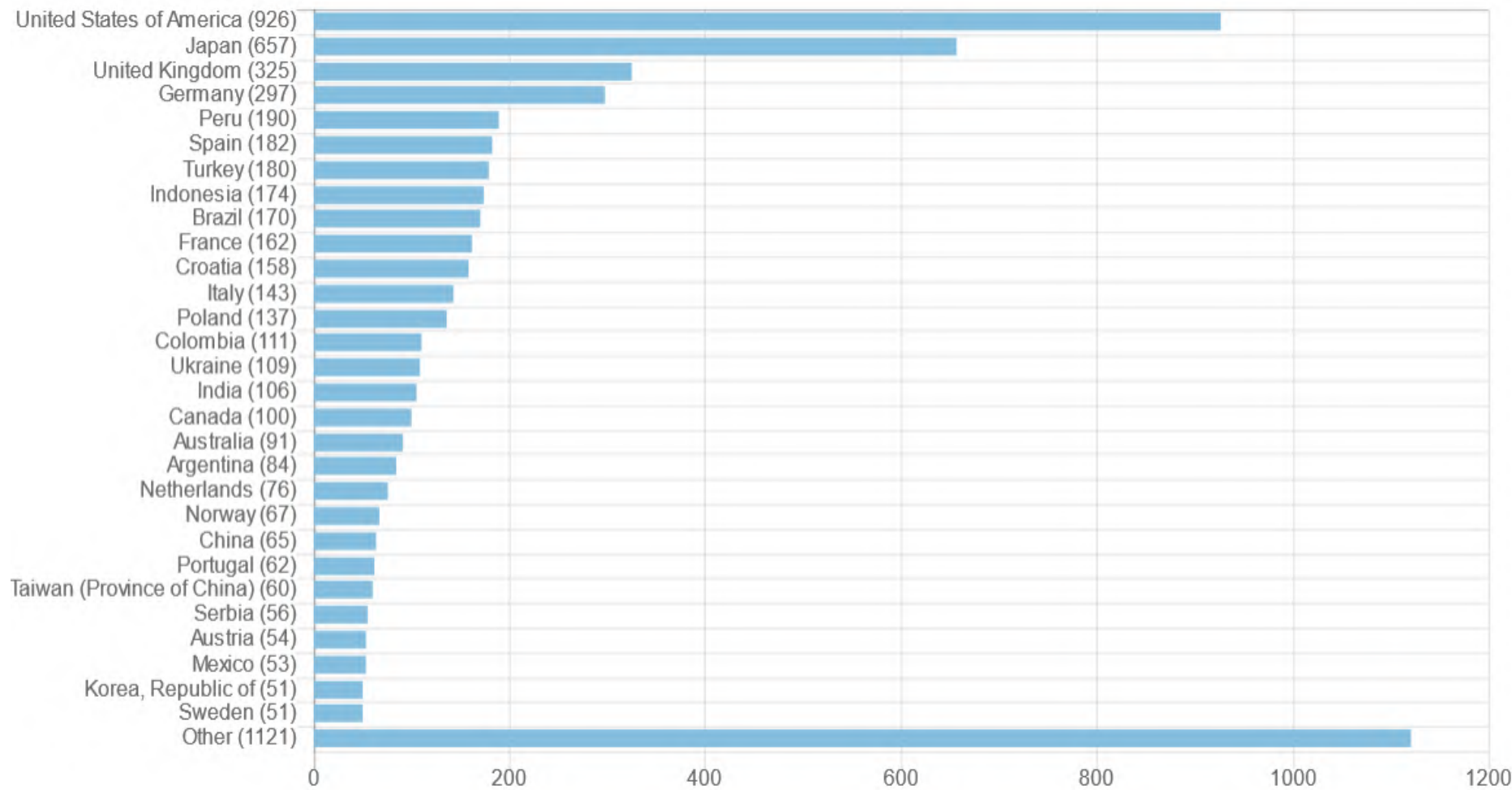
国内网络公开课平台

- 中国大学精品开放课程（爱课程）
- 中国教育在线开放资源平台
- 新浪公开课
- 搜狐公开课
- 网易公开课
- 优酷网视频课程
- 腾讯视频课程
- 中国网络电视台
- 多贝公开课
- 过来人公开课
- 果壳网MOOC学院
- 学堂在线
- 好大学在线

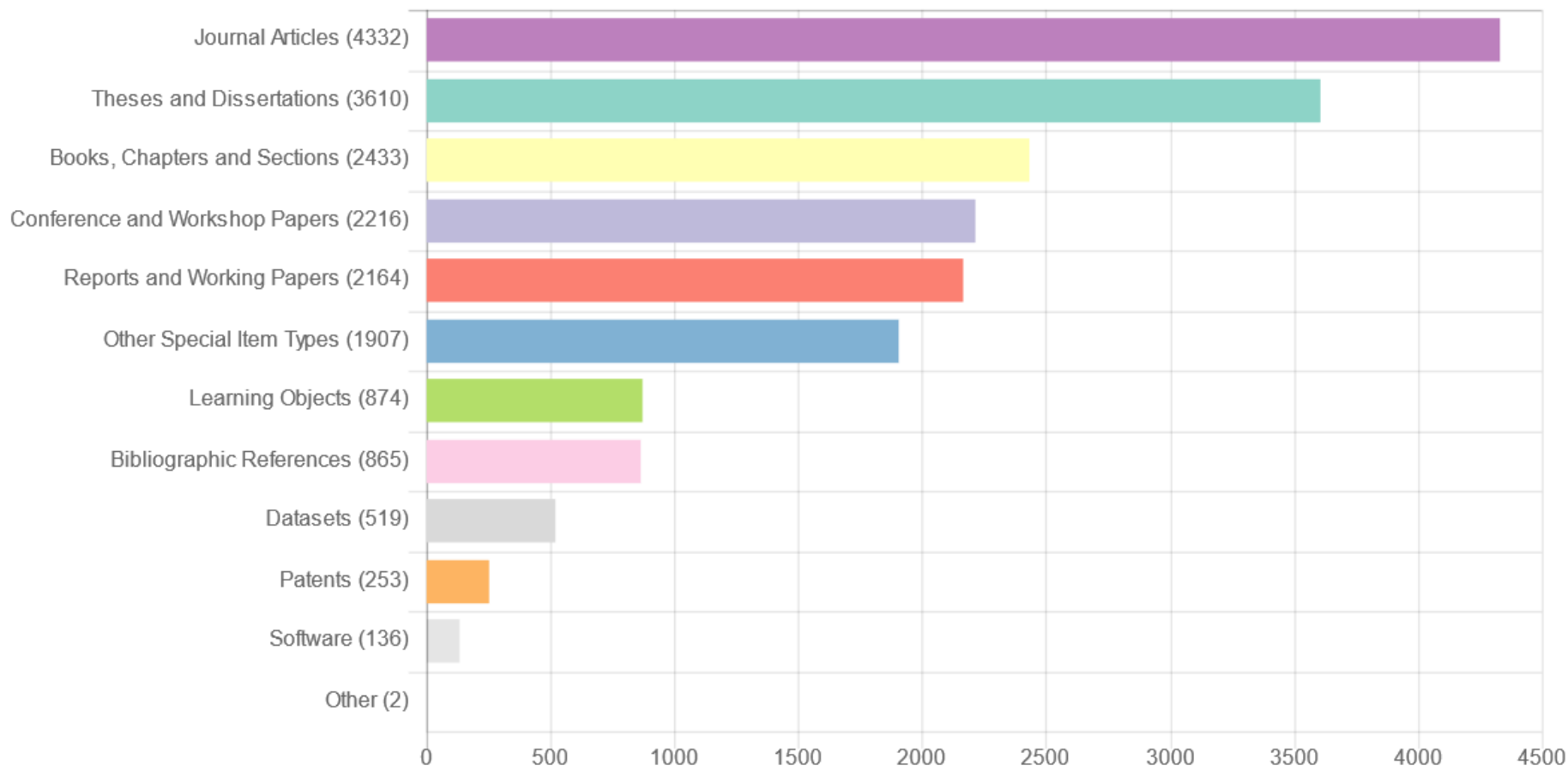
Growth of OpenDOAR



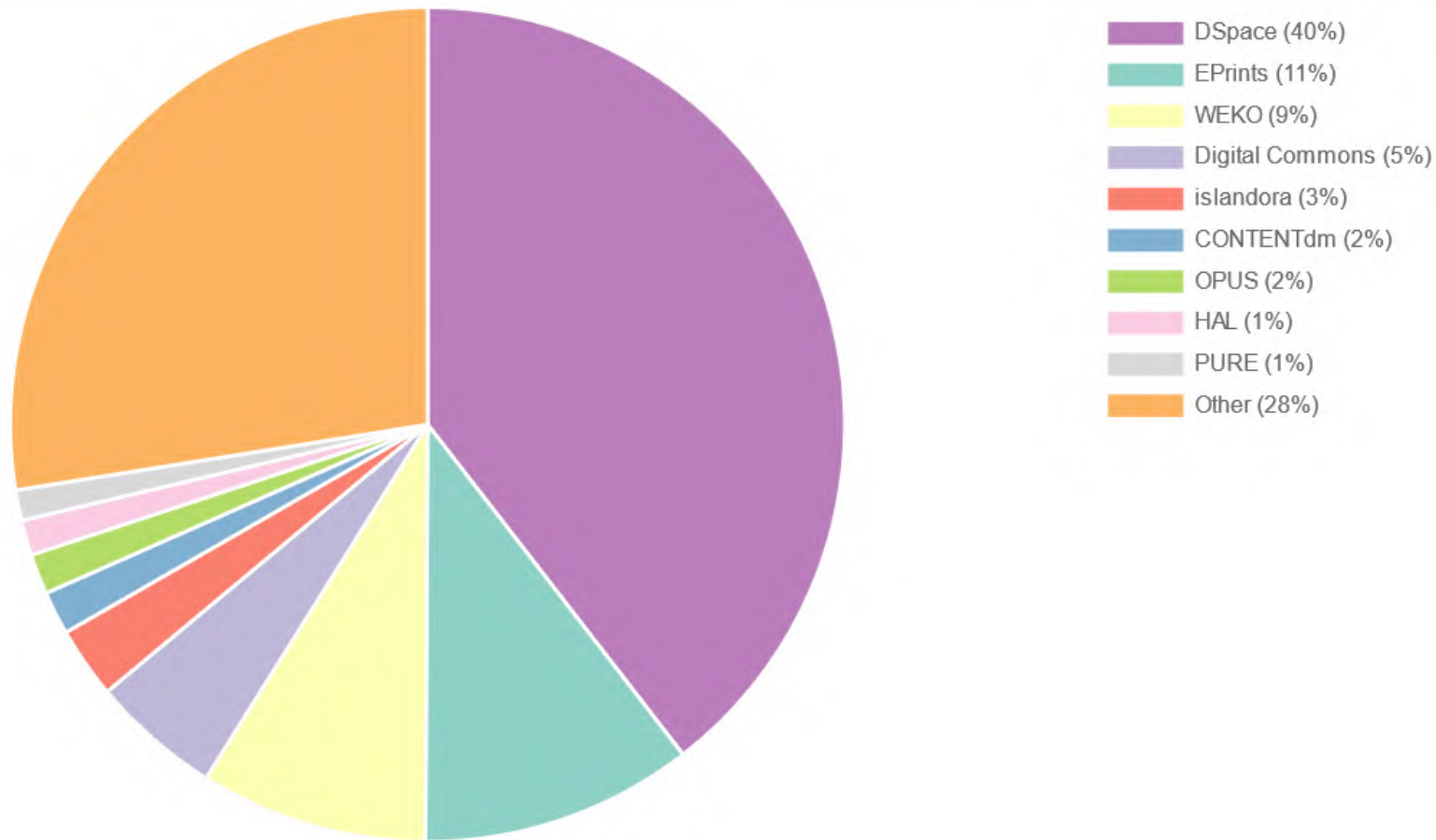
Repositories by Country



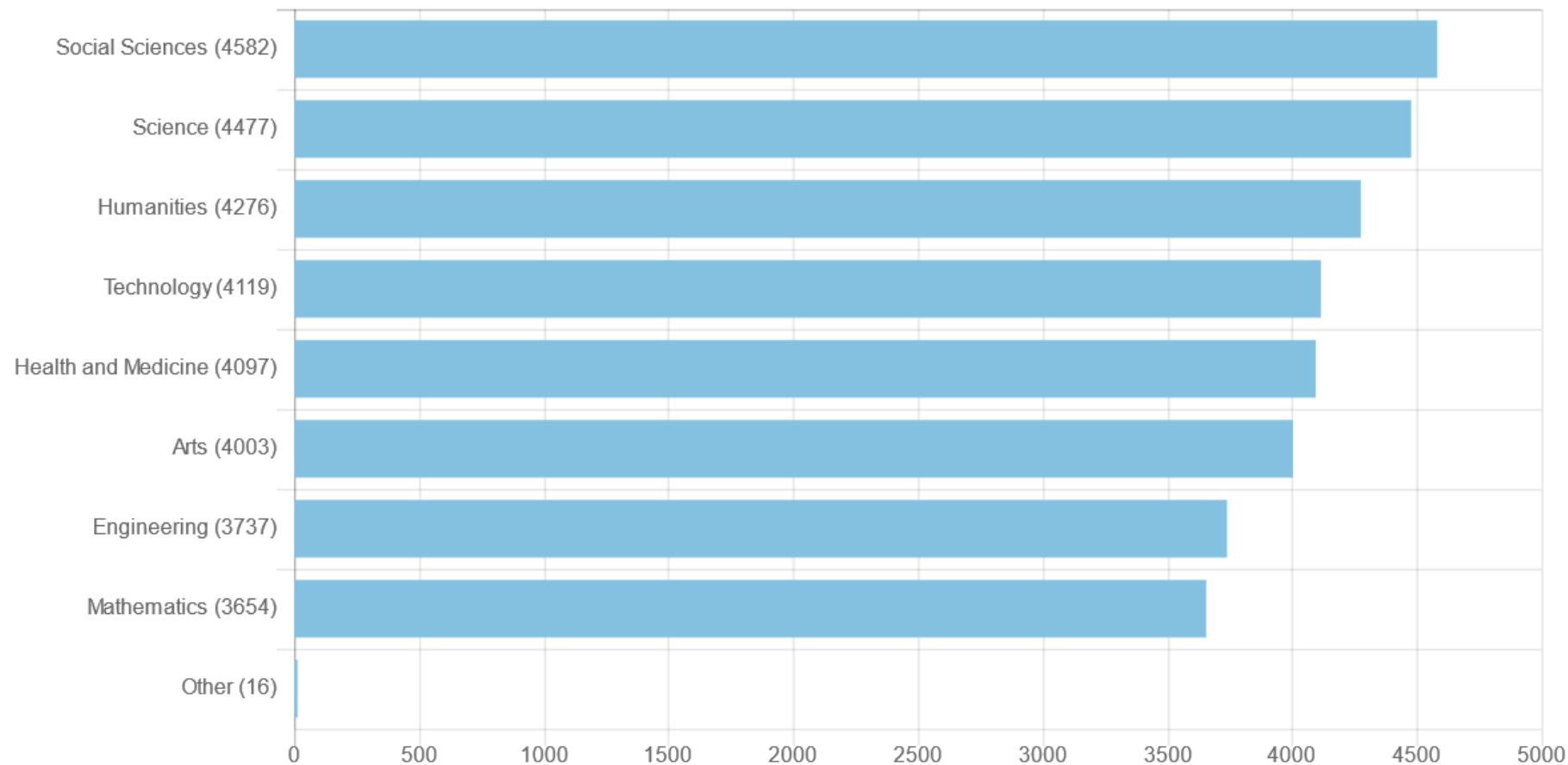
Content Types Overview



Software Platforms Overview



Content Subjects Overview





【人民日报】中科院逾百研究所建开放获取知识库

文章来源：人民日报 吴月辉

发布时间：2014-05-17 【字号： 小 中 大 】

记者16日从中国科学院获悉：该院100多个研究所建立了开放获取机构知识库，存储论文超过40万篇，已成为全球最大的公共开放资源之一。

为进一步推动中科院学术论文的开放获取，中科院关于公共资助科研项目发表论文实行开放获取的政策要求，中科院研究人员和研究生以该院所属机构名义承担的各类公共资助科研项目，投稿并在学术期刊上所发表的研究论文，作者应在论文发表时把同行评议后录用的最终审定稿存储到所属机构的知识库，并于发表后12个月内开放获取。

（原载于《人民日报》 2014-05-17 02版）

出版商政策



- 它是一家全球领先的科学、技术和医学出版机构，总部位于德国。
- 仅在2019年，就发表了超过10万篇OA文章。
- 2015年，Springer与自然出版集团合并，成立Springer Nature。Springer Nature拥有大约2000本传统的订阅期刊为作者提供OA选项，即混合OA (hybrid OA) 模式。如果作者选择OA，则在缴纳论文处理费 (Article Processing Charge, 简称APC) 后可以在论文发表后立即获得金色OA权利。金色开放获取是指在论文发表时立即在出版商的在线数据库实现永久的开放获取。Springer目前还拥有大约600本非订阅获取的OA期刊，称为完全OA期刊。作者采用的OA知识共享协议主要是CC BY和CC BY-NC。

What is
SpringerOpen?

Who we are

Open access

Reprints and
permissions

Standards and
affiliations

▼ Policies

Digital Repositories

▼ Our publishing
partners

Supplements


▼ Institutional
support

Partnerships and
societies

Publication costs
and funding

▼ OA funding and
policy support

Social Networks

Support and
Contact 

About SpringerOpen

SpringerOpen, launched in June 2010, includes Springer's portfolio of 200+ peer-reviewed fully open access journals across all areas of science.

In August 2012, due to the growing demand for open access and the success of our SpringerOpen journals, we expanded our offering to open access books. Published under the SpringerOpen brand they complement our established open access journal portfolio.

SpringerOpen journals and books are made freely and permanently available online immediately upon publication. They are subject to high-level [peer review](#), author and production services ensuring quality and reliability of the work. Authors publishing with SpringerOpen retain the [copyright](#) to their work, licensing it under a Creative Commons license. To cover the cost of the publication process, all SpringerOpen journals and books charge an [open access fee](#).

Publishing with SpringerOpen enables authors to widen their readership, comply with open access mandates, retain copyright, and benefit from Springer's trusted brand!

What is open access?

Publishing open access makes your work freely and permanently available online for anyone, anywhere. Open access publishing allows free access to and distribution of published articles and books. [Learn more](#)

- Publications are freely available online
- High-level [peer review](#), production and publishing processes

Advertisement

springer.com

 Discover

New Journal
Series

Swift Turnaround
Time

Learn
MORE

 Springer

- 它是全球最大的出版社之一，总部位于荷兰，发表的科研论文数量大约占全球总量的16%。
- Elsevier拥有大约2700种学术期刊，包括The Lancet(《柳叶刀》)和Cell(《细胞》)等顶级期刊。Elsevier旗下的Science Direct是极具权威性的全文数据库(一级数据库)，而旗下的Scopus数据库是世界上最大的文摘和参考文献型数据库(二级数据库)。Elsevier也使用混合OA模式为作者在订阅获取期刊上发表论文时提供OA选项。OA的论文处理费从250到6000美元不等。Elsevier拥有大概300本完全OA期刊。
- 2019年11月，Elsevier的首席执行官Kumsal Bayazit在美国查尔斯顿会议上着重介绍开放获取，将Elsevier的未来描述为“持续朝着开放获取与开放数据相结合的开放科学的愿景前进”。这表明Elsevier作为全球最大的学术出版商在开放获取方面已改变策略



Search for peer-reviewed journal articles and book chapters (including open access content)

Keywords

Author name

Journal/Book title

Volume

Issue

Pages



Advanced search

Confidence
IN RESEARCH

Elsevier has partnered with leading science organizations and Economist Impact

1.4 million articles on ScienceDirect are open access

Articles published open access are peer-reviewed and made freely available for everyone to read, download and reuse in line with the user license displayed on the article.

View the [list of full open access journals and books](#)

View all [publications with open access articles \(includes hybrid journals\)](#)

Read more about [Elsevier's open access publishing choices](#)

[Computer Science](#)


[Earth and Planetary Sciences](#)

[Energy](#)

[approa.](#)

[Popular Articles](#)

[Recent Publications](#)



Find more opportunities to publish your research:

Browse Calls for Papers beta

Showing 3,189 publications

Filter by journal or book title

Q Are you looking for a specific article or book chapter? Use [advanced search](#).

Refine publications by

Domain



Subdomain



Publication type

- Journals
- Books
- Textbooks
- Handbooks
- Reference works
- Book series

Journal status

A

[AACE Clinical Case Reports](#)

Journal • *Open access*

[AASRI Procedia](#)

Journal • *Open access*

[Ab Initio Valence Calculations in Chemistry](#)

Book • 1974

[Abatement of Environmental Pollutants](#)

Trends and Strategies

Book • 2019

[Abbreviated Guide](#)

Pneumatic Conveying Design Guide

Book • 1990

[ABC Proteins](#)

From Bacteria to Man

Book • 2003

[Abelian Groups \(Third Edition\)](#)

Book • 1960

All

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

M

N

O

P

Q

R

S

T

..

- 它具有200多年的学术出版历史，总部位于美国。
- Wiley拥有大约2600本期刊，其中包括79本高质量的完全OA期刊，影响因子在1到12之间。Wiley对大约一半数量的订阅获取期刊以混合OA模式提供OA选项，在作者支付论文处理费后可以发表在Online Open网站。Wiley在2020年收购了于1997年在埃及创立的私人控股公司Hindawi Limited。
- Hindawi拥有200多本同行评议的科学、技术和医学期刊，是最早将全部期刊转变为完全OA的出版商之一，在推进开放获取方面非常积极并盈利颇多，被认为是OA行业的先驱之一。
- 这次对Hindawi的收购使得Wiley的完全OA期刊数量增长了一倍多。在收购前，Wiley和Hindawi拥有联合品牌的9种期刊。Hindawi的OA论文出版费用大约是300到3400美元不等。



Accelerating research discovery to shape a better future

Today's research, tomorrow's innovation

Search publications, articles, keywords, etc.



Advanced Search

1,600+ Journals

250+ Reference Works

22,000+ Online Books

Resources

Researchers

Register online

Access options

Find training and resources

Librarians

Manage your account

View products and solutions

Find training and support

Societies

Publish with Wiley

Learn about trends

Subscribe to news and resources

Authors

Submit a paper

Track your article

Learn about Open Access

Subjects

Agriculture, Aquaculture & Food Science



Architecture & Planning



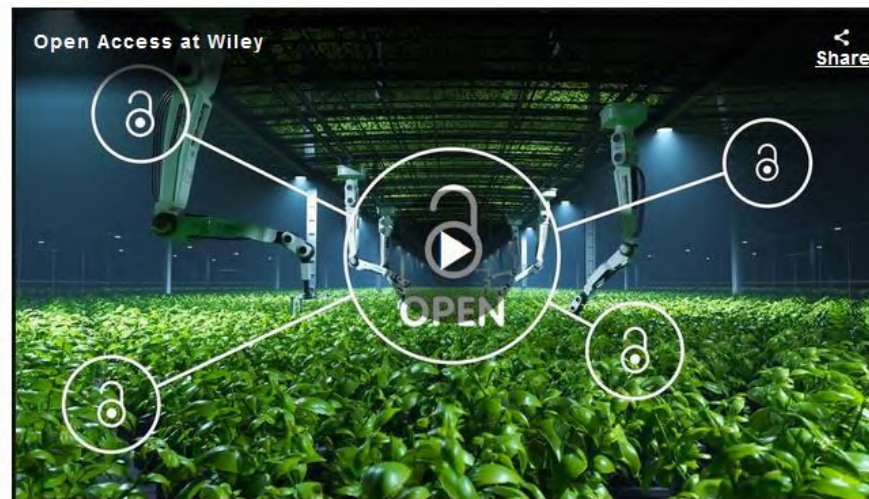


- ▼ Author Resources
 - ▼ Journal Authors
 - Find a Journal
 - Prepare
 - Submission & Peer Review
 - Licensing
 - ▼ Open Access
 - Hybrid Open Access
 - Article Publication Charges
 - Author Compliance Tool
 - Affiliation Policies & Payments
 - Data Sharing & Citation
 - The Open Access Advantage
 - Preprints Policy
 - CRediT
 - cOAlition S Resources
 - Publication
 - Promotion
 - What's New

- Find Journal
- Prepare
- Submission & Peer Review
- Licensing
- Open Access**
- Publication
- Promotion

Open access options for your article

Open access articles are freely available to read, download and share. For more information about Wiley's open access options, watch our video and read the gold and green overviews below.



Gold Open Access

What is it?

Green Open Access

What is it?

- 它成立于1965年，总部位于美国
- 拥有大约1000本期刊。Sage对所有订阅获取期刊均以混合OA模式提供OA选项，使得作者既能遵守科研资金资助机构的开放获取发表要求，也能在他们喜欢的传统订阅期刊上发表论文。多数Sage期刊的论文处理费是3000美元左右。Sage目前拥有205本完全OA期刊。



Your gateway to world-class research journals

Enter search terms...



[Advanced search](#)

Browse journals by discipline

Health Sciences

Life & Biomedical Sciences

Materials Sciences & Engineering

Social Sciences & Humanities

All SAGE Journals

- OR -

[Explore Discipline Hubs](#)

SAGE Open Access

SAGE empowers researchers, librarians and readers through:

- Gold and Green Open Access publishing options
- Open access agreements
- Author support and information

[LEARN MORE](#)





Products > Journals

Journals

Open Access

Open Access Publishing Options

Open Access Position Statement

Information for Authors

SAGE Author Services

Open Access Agreements

Information for Librarians and Institutions

Open Access Reports & Resources

Frequently Asked Questions

E-Access

Industry

Journals for librarians

Journal Authors/Editors/Reviewers

The ANNALS of the American Academy of Political and Social Science

Discipline Hubs

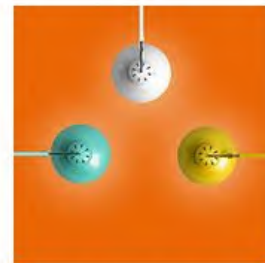
Diversity, Equity, and Inclusion Pledge

SAGE openaccess

Open Access

Our Mission

For over a decade we have played an active role in Open Access, seeking to build bridges to knowledge in the research community. From our extensive author service to our flexible OA publishing routes, SAGE is here to empower you as researchers, librarians and readers. In an ever-changing landscape, we are here to respond to library needs with our innovative Open Access Agreements. In line with structural equity, we strive to offer sustainable open research, which is accessible to all



Open Access Publishing Options

Find the right open access publishing route for you.

LEARN MORE



Open Access Agreements

Find out more about our Open Access Agreements and Prepaid Accounts including whether your institution has an agreement with SAGE.

LEARN MORE



SAGE Open Access Portal

Learn about our new online portal for authors, consortia, libraries and funders to manage open access publishing at SAGE.

LEARN MORE



Subscribe to Open

Learn more about SAGE's Subscribe to Open pilot.

LEARN MORE

- 它成立于1798年，目前拥有4623本期刊，其中包括190本完全OA期刊。大约一半数量的订阅获取期刊具有OA选项。论文作者常用的知识共享协议类型是CC BY-NC-ND。

除了上述五家比较大的出版社，还有一些出版社在完全OA期刊方面比较活跃，包括IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers, 电气和电子工程师学会) 和 Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI, 多学科数字出版机构)。



Limited time offer >

Submit your research to Materials Open Research before 30 June 2023 and receive a 100% APC discount.



Research Communication Services >

Showcase your published article to increase the reach, impact and visibility of your research.



Keep up to date >

Register to receive personalized research and resources by email



Explore our books >

Discover books and ebooks from Routledge and CRC Press.



Inspirational women in STEM >

12 STEM practitioners highlight the experts and pioneers who have influenced them.



Getting more girls into STEM >

Educational experts and STEM practitioners highlight how to maintain girls' participation in STEM.

Information for

Authors
R&D professionals
Editors
Librarians
Societies

Open access

Overview
Open Journals
Open Select
Dove Medical Press
F1000Research

Opportunities

Reprints and e-prints
Advertising solutions
Accelerated publication
Corporate access solutions

Help and information

Help and contact
Newsroom
All journals
Books

Keep up to date

Register to receive personalised research and resources by email



- 于1963年成立，总部位于美国，主要致力于计算机、电子、电气方面的科研业务。
- IEEE的大多数期刊（大约300本）均以混合OA模式提供OA出版选项，即同时允许基于订阅的传统发表方式和基于作者付费的OA发表方式，以满足作者和科研基金资助机构在投稿期刊选择上的不同喜好和需求。
- IEEE目前拥有大约20本完全OA期刊。

- MDPI 是完全OA期刊的先驱出版社之一，于1996年成立，总部位于瑞士。
- MDPI目前拥有205本同行评议的完全OA期刊。很多作者以CC BY类型订立知识共享协议。对于需要更强保护性许可的作者，可以考虑采用CC BY-NC等。
- MDPI出版的完全OA期刊目前有56本被SCIE和SSCI收录。
- MDPI的完全OA期刊中包括一些高影响因子期刊，例如Molecules (1996年出版，影响因子曾为3.06)、The International Journal of Molecular Sciences (2000年出版，影响因子曾为4.18)、Sensors (2001年出版，影响因子曾为3.03)、Energies (2008年出版，影响因子曾为2.71)、International Journal of Environmental Research and Public Health (2004年出版，影响因子曾为2.47)、Viruses (2009年出版，影响因子曾为3.81)、Remote Sensing (2009年出版，影响因子曾为4.12)。

Open Access


Supporting your open research initiatives with trusted data & scalable tools

[Go to Product](#)

[Contact us](#)

This unique combination of quality and objective assessment, paired with superior access technology through OA links and [EndNote Click](#), makes us the most trusted solution for researchers, institutions, and publishers to discover, access and evaluate OA.

- Web of Science gives publishers the tools to assess OA publishing programs/institutional strategy with the only comprehensive multi-versioned dataset.
- Web of Science now includes legal peer-reviewed Green and previously hidden Hybrid Gold and Bronze OA
- The powerful combination of Web of Science, Our Research and [EndNote Click](#) provides users with access to free full text via a single click.
- Now with [EndNote Click](#), users can not only easily access Open Access publications, but also institutional subscriptions in just a single-click.





Clarivate
Web of Science™

Advancing your institution's open research mission

Open science is a system change.
Its accessible and collaborative approach is expected to accelerate research and discovery.

28% of all journal articles freely available online? 

47% of all content requests can be fulfilled by OA articles? 

45% of articles were OA in 2015? 

OA articles receive 25% more citations on average? 

[View the infographic](#)

12M

Articles with OA versions

23%

Journal articles in Web of Science over the past 5 years with a free version available

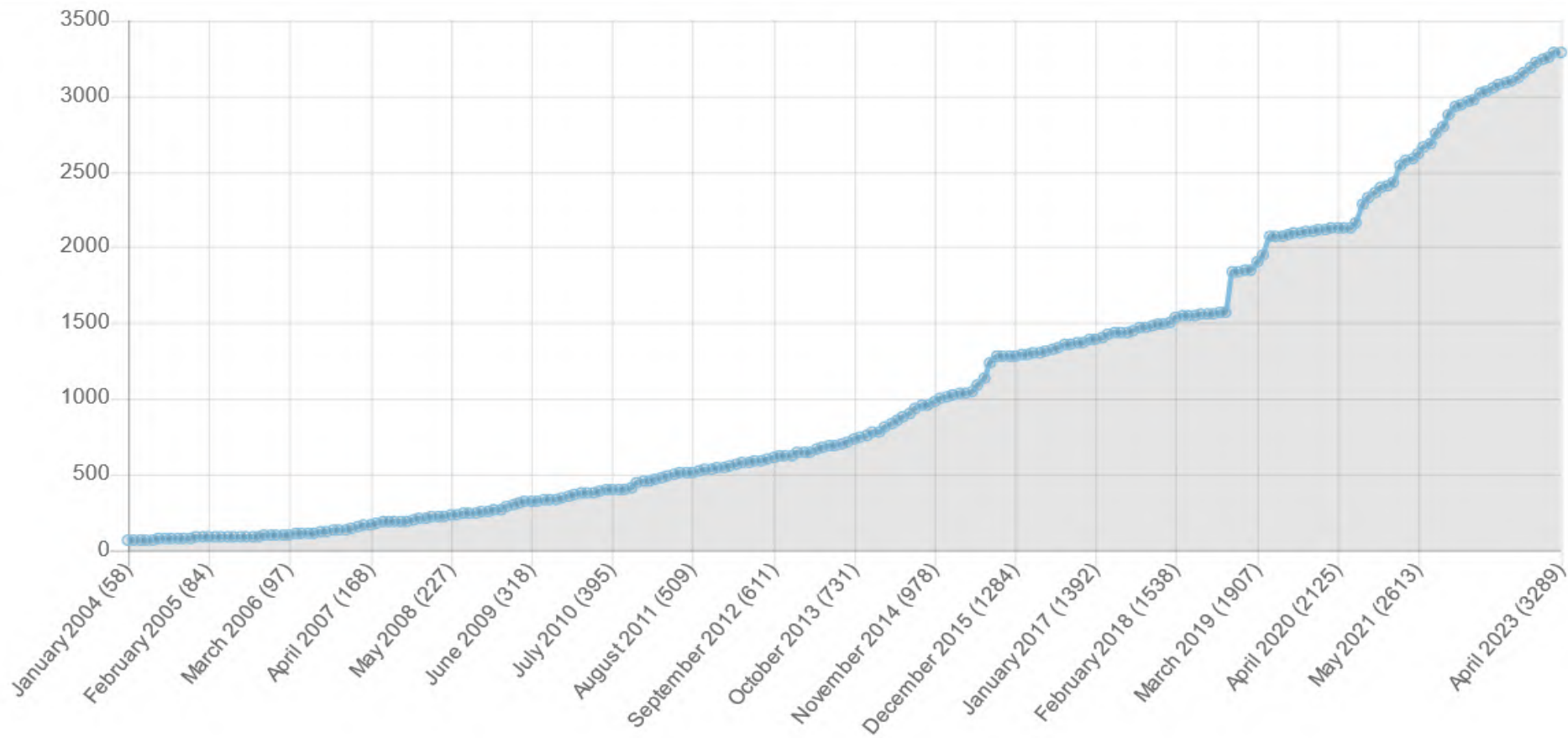
5K

Open Access journals

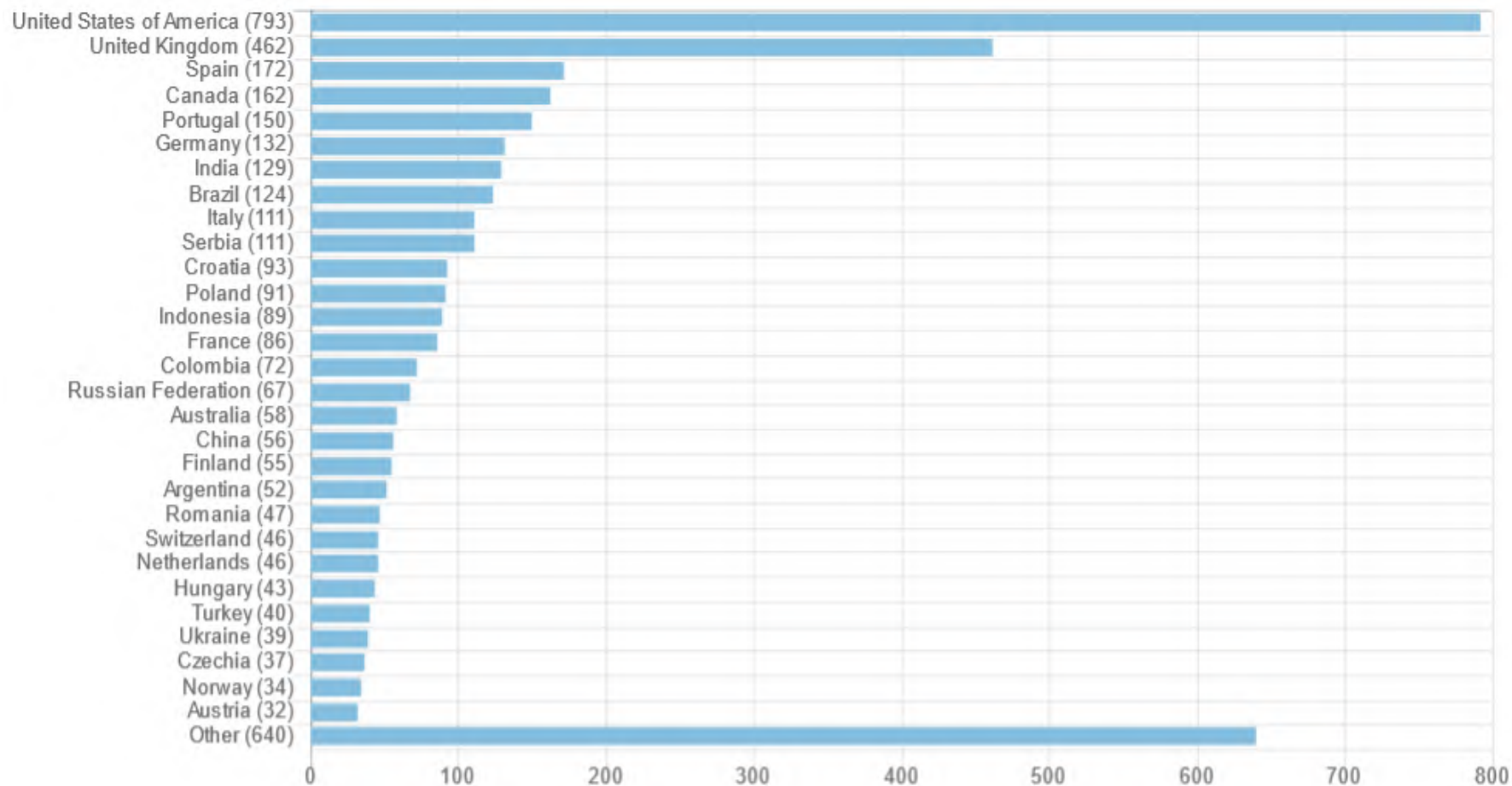
出版商OA政策 (数量增长图)



Growth of Publishers in Romeo

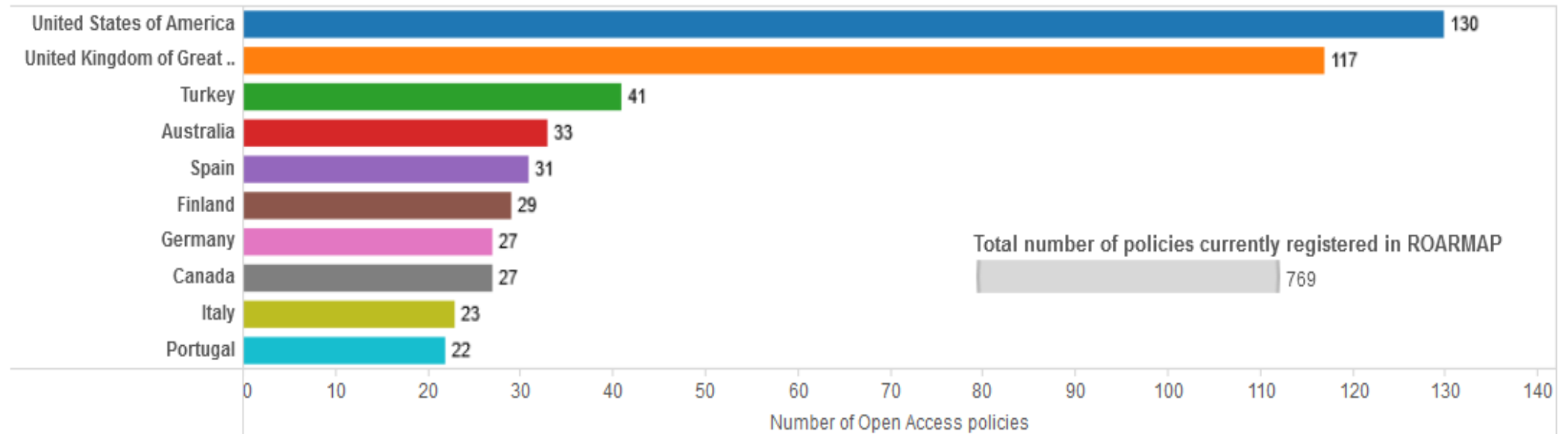


Publishers by Country

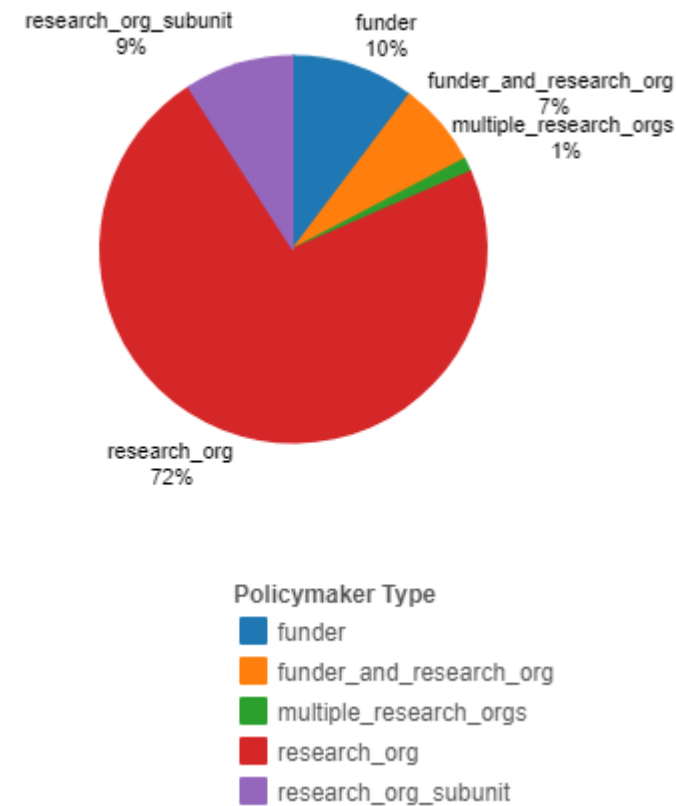


国家政策支持

Open Access policies by country - Top Ten

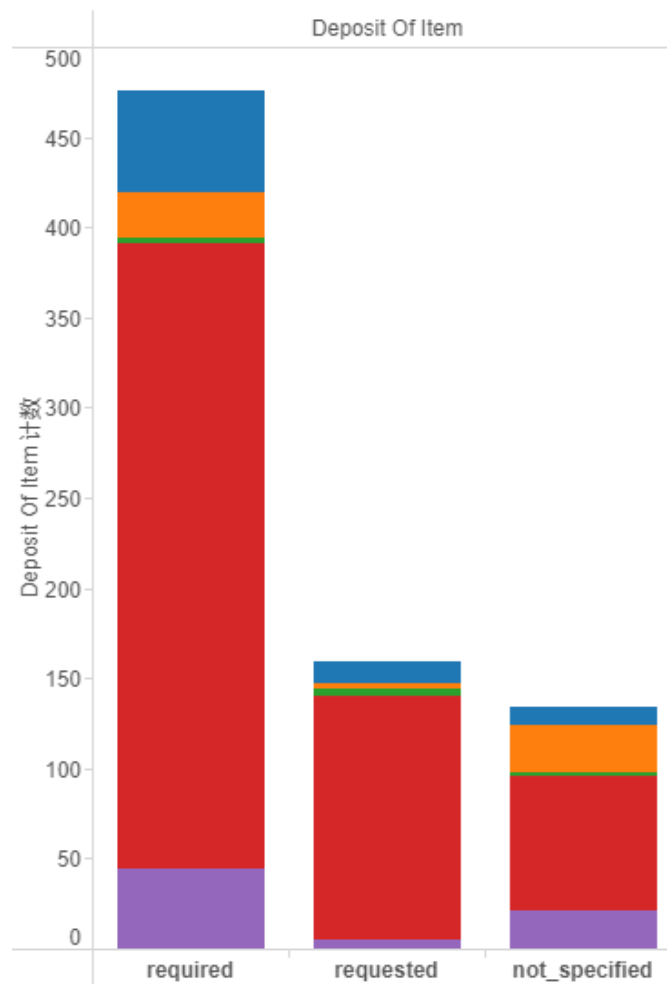


- Funder (79)
- Funder and research organisation (54)
- Multiple research organisations (11)
- **Research organisation (e.g. university or research institution) (557)**
- Sub-unit of research organisation (e.g. department, faculty or school) (70)





Open Access Policies using Green and Gold Criteria by Policymaker



自存储





有关自存储

定义：所谓自存储就是作者把他们的科研论文存储在一个公用的数字仓库中，供大家免费检索。

思想来源

概念提出

Stevan Harnad, The self-archiving initiative, 26 April 2001 Nature 410, 1024 - 1025 (2001) [O].

<http://users.ecs.soton.ac.uk/harnad/tp/nature4.htm>

实现途径

自存储的内容

自存储的需求分析



- 在存储什么这一问题上，大部分倾向于存储同行评议出版物；存储的版本要么是作者手稿的最后版本，要么是出版商版本，即存储的版本应保持与正式出版物在内容上的一致性；大部分未对存储格式做出具体规定，但也有少数机构规定必须为PDF格式。
- 有关存储时间，基本上要求尽快存储；提出可以接受的出版协议限制是在出版的6-12个月以后进行存储，但是元数据必须在文章发表时就进行存储。
- 有关存储地点，绝大多数要求存储到IR中，也有少数要求存储到学科仓储或指定的仓储中。
- 有关存储条件：
 - ✓ 有的没有提出任何条件；
 - ✓ 有的提出必须尊重出版商的版权政策；
 - ✓ 有的提出元数据中必须包含有出版商网站的链接；
 - ✓ 有的鼓励作者保留出版物的版权。



- 信息产出者的科研人员
- 信息利用者的科研人员
- 科研机构
- 出版商
- 图书馆

- 处理论文的版权（要求保留版权）
- 在无法保留版权的情况下，制作出版协议补遗，保留自存储的权利

中国科学院作者出版协议补遗 (仅适用于中国科学院的作者)

尊敬的 _____ 出版商：

出于为本人的论文提供更多的可获取途径之考虑，我需要保留以下第一点中的权利。

除此之外，我所在的机构/资助机构要求我自存储科研论文的副本至 IR 之中，因自存储论文可获得更大的可见性，故请求给予本人这项权利。

本补遗为对本论文的出版协议的修改和补充：

(论文题目) ..

(刊名) ..

出版协议与本补遗的协议方是：

(通讯作者)，

_____, _____,

(个人作者、或作者超过一人、集体作者)，与

_____, (出版者)。

协议双方同意无论补遗与出版协议之间哪里有矛盾，补遗中的条款都是极为重要的，出版协议中应该作以相应的修改。

作者与出版者应同意以下条款：

1 **作者的保留权利。**除了出版协议中作者保留的权利之外，作者保留以下权利：(1) 以非商业目的复制、传播、公开演示、以任何媒体形式公开展示作品的权利；(2) 由本论文中创作衍生作品的权利；(3) 授权他人以任何非商业目的使用文章的权利，使用者需注明本论文的作者和出版者信息。例如，作者可以以教学和科研目的复制和分发本论文，在个人网站或机构仓储 (IR) 以及其它开放获取知识库中张贴论文。

2 **出版者的其它义务。**出版者同意在论文正式出版的 14 天内免费提供给作者已出版的论文的 PDF 电子版。电子版的安全设置应设置为“无安全级别”。

3 **出版者对补遗的接受程度。**作者要求出版者声明接受并签署本补遗，将复本寄还给作者。如果出版者没有签署本补遗或以任何其它方式表示接受本补遗，而出版本论文，将视为出版者同意补遗中的全部条款。

作者： _____ 出版者： _____

(通讯作者代表所有作者)

日期： _____ 日期： _____

OA资源检索



- 如何让越来越多的OA资源得到更好的利用成为一个新的问题。
- 目前，国内做OA平台提供OA资源的软件厂商越来越多。大多数的思路是：收集尽量全的元数据，做一站式检索。有的厂商甚至把全文都收集起来统一存储。在此基础上，有的平台不仅提供元数据的检索还提供刊一级的浏览导航，还有的平台提供全国统一认证接口，加入联盟便可使用平台。



1、Socolar

SOCOLAR

输入期刊名、文章名或关键词/Search publications, article, keywords...



仅检索OA资源

高级检索

全学科
资源覆盖

5442^{+万}
外文付费期刊文章

1534^{+万}
外文开放获取文章

多语种
文献内容



2、CWOA (<http://free.cwkeji.cn>)

免费学术资源平台

由北京创文科技有限公司于2020年9月推出

CWOA

免费学术资源

此平台汇总全世界范围各种免费学术资源，方便大家查找与使用！


搜资源库:

语种: 中文 外文

首字母: A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

文献类型: 期刊 图书 学位论文 会议论文/科技报告 标准/专利 报纸/事实数据 多媒体 其他

排序: 名称 84 ↑


 **NDLTD 学位论文数据库**

Networked Digital Library of Theses and Dissertations (NDLTD) 网络数字图书馆学位论文数据库。提供80万份学位论文。多语种资源。英语界面。部分论文可浏览全文。

访问入口: [访问地址\[6086ms\]](#)

文献类型: 学位论文

访问量: 9328

 **OA 图书馆**


开放存取资源图书馆(oALib)

OALib是 Open Access Library 的简称。即开放存取图书馆。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。领域涵盖数学、物理、化学、人文、工程、生物、材料、医学和人文科学等多个领域

访问入口: [访问地址\[1148ms\]](#)

文献类型: 期刊,会议论文/科技报告

访问量: 6326

 **Digilibraries**

免费电子书库。超过20,000本免费电子书。提供 MOBI、EPUB、PDF 等格式电子书。

访问入口: [访问地址\[1219ms\]](#)



3、OALib免费论文搜索引擎

OALib是一个学术论文网站，其中涵盖数学、物理、化学、人文、生物、材料、医学和人文科学等领域，文章均可免费下载。

[首页](#) [OALib 期刊](#) [OALib 预印](#) [快速投稿通道](#) [排名](#) [新闻](#)

[我的图书馆](#) [常见问题](#) [关于我们](#) [关注我们+](#)

Open Access Library

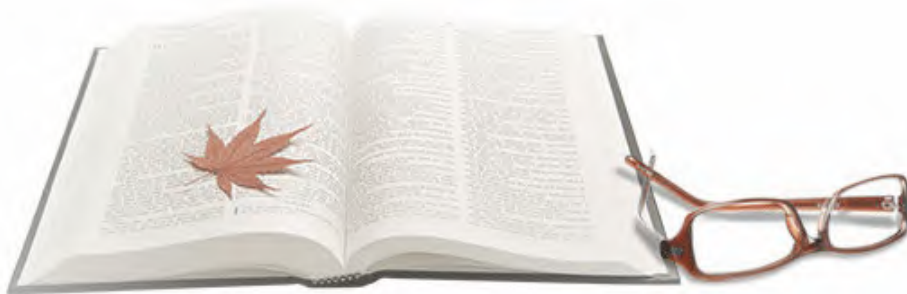
Search Engine, Journal, Index, Repository

免费获取5,713,318学术文章

[高级搜索](#)

Search

[出版社](#) | [期刊](#) | [排名](#)






4、Semantic Scholar

该网站是由微软联合创始人Paul Allen做的免费学术搜索引擎、其检索结果来自于期刊、学术会议资料或者是学术机构的文献。

收录文献量已超过两亿篇，并在不断增长中！

- ✓ 学科范围：Semantic Scholar 几乎覆盖所有的学科领域。
- ✓ 文献类型：学术期刊、学术会议及学术机构的学术文献。
- ✓ 文献语种：目前主要是英语文献，将来可能支持其他语言。
- ✓ 合作伙伴：全球500多家学术出版商、大学出版社和学术团体

Sign In Create Free Account

 **SEMANTIC SCHOLAR**
A free, AI-powered research tool for scientific literature

Search 211,436,104 papers from all fields of science Search

Try: Persis Drell · Ecosystem · Moral Reasoning



5、比菲尔德学术搜索引擎 (BASE)

BASE提供超过来自10,000个信息源 (sources) 的3亿多条文献,
60%可免费获取全文



关于比菲尔德学术搜索引擎 (BASE)

BASE是世界级海量内容的搜索引擎之一，**专注于学术开放获取网络资源。**比菲尔德大学图书馆负责BASE营运。

随着开放获取运动的发展茁壮，越来越多的机构知识库服务器采取了“开发存储元数据收割协议”(OAI-PMH) 的方式提供内容。BASE采集、标准化和索引化这些数据。BASE提供超过来自6000个信息源 (sources) 1.4亿文献。您能获得60%经过索引后的文件全文。本索引持续增强 (continuously enhanced 更多OAI本地资源的整合。我们的博客 (OAI-PMH Blog) 交流有关BASE的收割和集成活动。

作为“欧洲科研的数字知识库基础设施愿景 (DRIVER) ”欧洲项目，BASE是注册OAI服务提供者 (OAI service provider) 和贡献者。数据库管理者可以透过插件接口 (interface) 整合BASE的索引到您自己的本地基础设施 (例如元搜索引擎、图书馆目录等) 。

相较商业搜索引擎，BASE具有如下特点：

- 智能化选取资源。
- 唯有符合学术质量和相关性等特殊要求的文件服务才被收录。
- 一项数据资源列表 (data resources inventory) 提供了有关搜索方面的透明性
- 深入“底层网页”的网络资源，那些被商业搜索引擎所忽视或者被牺牲的品质。
- 搜索结果显示中，会包括之前的文献数据。
- 具有多个选项来排序搜索结果列表
- 具有“再定您的搜索结果 (经过作者、主题、杜威分类法、出版年、出版类型、语言和文件类型) ”的选项。
- 能够以DDC (杜威十进分类法) 和文件类型进行浏览 (Browsing)

Further information

▶ 出版物

Quick access

▶ 帮助提示

▶ FAQ

▶ 资源推荐

高级检索

文献全文 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
题名 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
作者 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
ORCID ID <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
关键词组 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
DOI <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
(部分) URL <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>
10 搜中页面 <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 优先考虑开放获取文献

进入

Open Access
 Non-Open Access
 不清楚

语言工具

精确搜索
 相近词义
 Multi-lingual search

来源

出版年

自: 至:

文献类型

- 所有
- Text
 - Book
 - Book part
 - Journal/Newspaper
 - Article contribution
 - Other non-article
 - Conference object
 - Report
 - Review
 - Course material
 - Lecture
 - Manuscript
 - Patent
 - Thesis
 - Bachelor thesis
 - Master thesis
 - Doctoral and postdoctoral thesis
- Musical notation
- Image/Video
 - Still Image
 - Moving Image/Video
- Software
- Map
- Dataset
- Audio
- Unknown

Terms of Re-use/Licences

- 所有
- Creative Commons
 - CC-BY
 - CC-BY-ND
 - CC-BY-NC-SA
 - CC-BY-SA
 - CC-BY-NC
 - CC-BY-NC-ND
- Public Domain
 - CC0
 - Public Domain Mark (PDM)
- Software Licences
 - GPL
 - BSD
 - MIT



• 6、Sci-Hub

Sci-Hub:SciHub科研学术网址导航

文献下载利器，有你想不到的惊喜！

在各大小杂志上看到的英文文献，90%以上都能免费下载。



语言 **简体中文** English Русский Português

镜像 sci-hub.se sci-hub.se sci-hub.st sci-hub.ru 查看所有 [→](#)

总计	一小时用户	最近阅读
88,343,822 份文档	65,287 人	Positive association between CD44 gene rs13347 C>T polymorphism and risk of cancer in Asians... / OTT. Zhou 2016

最近阅读

- 06:04:03 Positive association between CD44 gene rs13347 C>T polymorphism and risk of cancer in Asians: a systemic review and meta-analysis / OTT Zhou, 2016
- 06:04:03 Time profile of cerebral [18f]6-fluoro-L-DOPA metabolites in nonhuman primate: implications for the kinetics of therapeutic L-DOPA / Frontiers in Bioscience Endres, 2004
- 06:04:03 Formulation, characterization and tissue distribution of a novel pH-sensitive long-circulating liposome-based theranostic suitable for molecular imaging and drug delivery / IJN Duan, 2016
- 06:04:03 A modified TEW approach to scatter correction for In-111 and Tc-99m dual-isotope small-animal SPECT / Med. Phys. Prior, 2016
- 06:04:03 Evaluation of Bifunctional Chelates for the Development of Gallium-Based Radiopharmaceuticals / Bioconjugate Chem. Ferreira, 2010
- 06:04:03 Vanilloid (Subtype 1) Receptor-Modulatory Drugs Inhibit [3 H]Batrachotoxinin-A 20-?-benzoate Binding to Na + Channels / Basic Clin Pharmacol Toxicol Duan, 2006
- 06:04:03 Biodistribution and radiodosimetry of a novel myocardial perfusion tracer 123I-CMICE-013 in healthy rats / EJNMMI Research Duan, 2014
- 06:04:03 Laparoscopic surgery contributes more to nutritional and immunologic recovery than fast-track care in colorectal cancer / World J Surg Onc Xu, 2015
- 06:04:03 Association between interleukin-4 gene intron 3 VNTR polymorphism and cancer risk / Cancer Cell International Duan, 2014



- SPARC (学术出版与学术资源联盟)

SPARC的宗旨在于，旨在纠正学术出版体系的不平衡现象，解决学术机构间信息交流不畅的问题，协助建立网络及数字化的环境，促进广泛的学术信息资源获取与共享，致力于推动和创建一种基于网络环境的真正为科学研究服务的学术交流体系。

• EIFL (图书馆电子信息组织)

EIFL创立于1999年，总部设于意大利，宗旨是促进亚、非、欧、拉美等洲的60多个发展中和转型中国家的图书馆合作，满足对教育、学习、研究和持续社区发展等方面对知识共享的需求，最终消除发展和转型中国家的知识壁垒。资金主要来自安德鲁·梅隆基金会、比尔及梅琳达·盖茨基金会、福特基金会、欧委会的FP7 (7th Framework Programme) 和 Tempus 计划、开放社会基金会、UNESCO 和惠康基金会的资金支持。EIFL主要进行以下几方面工作：搭建国际OA知识库，以保证其长期持续性；提供培训活动，提供有关OA政策及在OA期刊、知识库、开放数据和开放教育资源等方面实践的一系列专业内容；在全球范围内号召实行OA政策并推动形成法规制度。

• OASPA（开放存取学术出版协会）

由英国最大的慈善机构卫尔康基金会（Wellcome Trust）发起

OASPA的宗旨是支持和代表全球科学、技术和各学科领域的开放存取期刊出版者的利益，通过信息交流、制定行业标准、开发商业模式和出版模型，倡导“金色之路”-出版开放存取期刊，促进教育发展，激励创新。

OASPA的创始会员来自开放存取的先驱，包括英国的生物医学中心（BioMed Central），美国的科学公共图书馆（Public Library of Science, PLoS），辛迪维出版公司（Hindawi Publishing Corporation），共同出版社（Co-Action Publishing），哥白尼（Copernicus），医学教育在线Medical Education Online (David Solomon)，SAGE，SPARC Europe and Utrecht University Library (Igitur)，Journal of Medical Internet Research (Gunther Eysenbach)等。

OASPA的会员对学术出版者与专业出版机构开放，包括大学出版社、盈利性出版机构和非盈利性出版机构。会员应真正对开放存取期刊的出版感兴趣，签署柏林宣言或布达佩斯宣言，必须出版过至少一种全文开放存取期刊。也欢迎其他支持OA期刊出版或对发展开放存取有兴趣的个人和机构。会员资格及申请表可通过OASPA网站获取。

• 开放获取知识库联盟 (COAR)

创立于2009年10月，是在欧洲的DRIVER项目的基础上拓展到全球的成果。为保障项目资金的可持续性，DRIVER项目又吸收日本、中国、拉美、加拿大和美国的机构参加成立了这个跨地区、跨学科的全球OA知识库。目前已有欧美、亚洲共23个国家的90家机构加盟，实现跨地区的全球科研信息互联共享。

COAR旗下有3个工作组，每个工作组各有职责、目标和工作任务。其中一个组负责知识库内容建设，目前遇到存储的时间和激励机制不够，资助机构和大学缺少政策支持的意识、出版商对自助存缴政策的概念模糊等问题。这个工作组将帮助COAR成员单位消除这些壁垒；第二组负责知识库的互操作性；第三组重点支持知识库网络框架建设以及培训知识库管理人，支持地区和全国的知识库计划并推动知识库管理人才的专业化。

COAR制定了清晰的开放存缴的互操作路线图：到2013年，对IR现有的和新增的互操作服务、与这些服务相关联的互操作性标准和指南等方面做整体描述，提出互操作性应具有作者标识、自动存储、存储网络、使用统计、长期标识符、跨系统内容转换等7方面功能。到2015年，明确互操作性及其标准规范的内容和基础设施政策并加以推动。



- 开放获取政策机构联盟 (COAPI)






- OAI协议——解决开放获取系统之间数据互通问题



- 创作共用-署名许可 (CC BY) ——解决开放获取的版权问题



标志	英文	缩写	全称	说明
	Attribution	BY	署名	您（用户）可以复制、发行、展览、表演、放映、广播或通过信息网络传播本作品；您必须按照作者或者许可人指定的方式对作品进行署名。
	NonCommercial	NC	非商业性使用	您可以自由复制、散布、展示及演出本作品；您不得为商业目的而使用本作品。
	NoDerivs	ND	禁止演绎	您可以自由复制、散布、展示及演出本作品；您不得改变、转变或更改本作品。
	ShareAlike	SA	相同方式共享	您可以自由复制、散布、展示及演出本作品；若您改变、转变或更改本作品，仅在遵守与本作品相同的授权条款下，您才能散布由本作品产生的派生作品。



许可条款	BY	NC	ND	SA
署名 (BY)				
署名 (BY) -相同方式共享 (SA)				
署名 (BY) -禁止演绎 (ND)				
署名 (BY) -非商业性 (NC)				
署名 (BY) -非商业性 (NC) -相同方式共享 (SA)				
署名 (BY) -非商业性 (NC) -禁止演绎 (ND)				

- 为了帮助学者们辨别这些掠夺性出版商，弗里·比尔制作了一个称为“掠夺性开放存取期刊”的黑名单 (<http://scholarlyoa.com/publishers/>)
- 截止目前，1088个email，2425家出版社



The screenshot shows the ScholarlyOA website interface. At the top, there is a navigation menu with categories: HOME, BUSINESS, EDUCATION, ENTERTAINMENT, HEALTH, POLITICS, SPORT, STYLE, TECHNOLOGY, TRAVEL, and a search icon. Below the menu, the page title is "List of publishers" under the "EDUCATION" category. The author is "Stef Brezgov" and the date is "May 27, 2019". The main image is an illustration of a large airplane dropping papers into a crowd of people with their hands raised. The text "Beall's List:" is prominently displayed, followed by the definition: "Potential, possible, or probable predatory scholarly open-access publishers". A partial sentence at the bottom reads: "This is a list of questionable, scholarly open-access publishers. We recommend that". On the right side, there is a "CATEGORIES" list including: Animals, Business, Cannabis, Cars, Couple Time, Education, Entertainment, Fashion, Food, FUN, Gaming, Health, Home & Garden, How to ..., Life, Man, Markets, and Music.



• 八种著名开放存取期刊发文、收费、影响因子及中国作者贡献费用一览表

刊物	2012年发文数	2012中国作者发文数	2017年发文数	2017中国作者发文数	2017中国发文占比%	每篇收费美元	2017年中国作者贡献费用(美元)	2016影响因子
<i>Scientific Report</i>	804	154	25749	7596	29.5	1675	12723300	4.2
<i>PLOS ONE</i>	23456	3633	22373	3213	14.4	1495	4803435	2.8
<i>Oncotarget</i>	186	6	11364	9122	80.3	3400	31014800	5.1
<i>Oncology Letters</i>	529	262	1880	1290	68.6	1190	1535100	1.4
<i>RSC Advances</i>	1740	622	6676	4254	63.7	750	3190500	3.1
<i>Medicine</i>	35	0	3344	1778	53.2	1550	2755900	1.8
<i>International Journal of Clinical and Experimental Medicine</i>	47	12	2077	1979	95.3	1680	3324720	1.1
上列七种期刊 2017 年中国作者总篇数和贡献费用总值				29232			59347755	
<i>Tumor Biology</i> (2016)	454	109	1674	1097	65.5	1500	1645500	3.6



潜在掠夺性期刊的明显特征

1.	感兴趣的范围包括非生物医学学科与生物医学主题
2.	网站包含拼写和语法错误
3.	图像失真/模糊不清，意在表示并非其本身含义的内容或未授权的内容
4.	主页语言针对作者
5.	网站上宣传哥白尼索引值
6.	缺乏稿件处理过程描述
7.	要求通过电子邮件提交稿件
8.	承诺快速发表
9.	没有撤回政策
10.	缺少是否以及如何对期刊内容进行数字化保存的信息
11.	文章处理/出版费用非常低（例如，少于150美金）
12.	期刊宣称开放获取，保留对已发表研究的版权或没有提及版权
13.	联系电子邮箱地址是非专业和非期刊附属邮箱（例如，@gmail.com或@yahool.com）

搜索

国际期刊预警名单

主页

介绍

常见问题

预警名单

[2023年预警名单](#)

[2021年预警名单](#)

[2020年预警名单](#)

社会关注

[相关讨论](#)

[提及机构](#)

[联系我们](#)

[《国际期刊预警名单》官方网站](#)

最新动态

- [2023年《国际期刊预警名单（试行）》正式发布](#)

预警名单

- [2023年《国际期刊预警名单（试行）》](#)
- [2021年《国际期刊预警名单（试行）》](#)
- [2020年《国际期刊预警名单（试行）》](#)

2023年《国际期刊预警名单（试行）》

2021年《国际期刊预警名单（试行）》

2020年12月31日中国科学院文献情报中心-期刊分区表团队发布

2023年1月31日中国科学院文献情报中心-期刊分区表团队发布

2021年12月31日中国科学院文献情报中心-期刊分区表团队发布

学科	刊名	预警
材料科学	TEXTILE RESEARCH JOURNAL	中
地球科学	GEOFLUIDS	中
	FRONTIERS IN EARTH SCIENCE	低
工程技术	JOURNAL OF INDUSTRIAL AND MANAGEMENT OPTIMIZATION	中
	MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING	中
	AEROSPACE	低
	BUILDINGS	低
	COMPUTATIONAL AND MATHEMATICAL METHODS IN MEDICINE	低
	ENERGY REPORTS	低
	MACHINES	低
化学	INORGANIC AND NANO-METAL CHEMISTRY	高
	JOURNAL OF STRUCTURAL CHEMISTRY	高
	INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTROCHEMICAL SCIENCE	中
环境科学与生态学	FRONTIERS IN ENVIRONMENTAL SCIENCE	低
计算机科学	MICROPROCESSORS AND MICROSYSTEMS	高
	INTERNATIONAL JOURNAL OF CONTROL AUTOMATION AND SYSTEMS	中
	MOBILE INFORMATION SYSTEMS	低
经济学	ECONOMIC RESEARCH-EKONOMSKA ISTRAZIVANJA	低
农林科学	FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY	低
医学	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL AND PUBLIC HEALTH	高
	PHARMAZIE	高
	PSYCHIATRIA DANUBINA	高
	ACTA MEDICA MEDITERRANEA	中
	AMERICAN JOURNAL OF TRANSLATIONAL RESEARCH	中
	JOURNAL OF BIOMATERIALS AND TISSUE ENGINEERING	中
	JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY ANALYSIS	中
	WORLD JOURNAL OF CLINICAL CASES	中
	FRONTIERS IN SURGERY	低

学科	刊名	预警
工程技术	Complexity	中
	Shock and Vibration	中
	Advances in Civil Engineering	中
	Biomedicines	低
计算机科学	Microprocessors and Microsystems	高
	Scientific Programming	低
生物学	BioFactors	高
	Mitochondrial DNA Part B-Resources	中
	Frontiers in Molecular Biosciences	低
	Frontiers in Cell and Developmental Biology	低
	Life-Basel	低
	Biology-Basel	低
	Discrete Dynamics in Nature and Society	中
数学	AIMS Mathematics	低
	Journal of Mathematics	低
	Pharmazie	高
医学	Molecular Therapy-Nucleic Acids	高
	Experimental and Molecular Pathology	高
	Journal of Cellular and Molecular Medicine	中
	Molecular Medicine Reports	中
	Journal of International Medical Research	中
	Journal of Cancer	中
	Medical Science Monitor	中
	Aging-US	中
	OncoTargets and Therapy	中
	Cancer Management and Research	中
	Cancer Cell International	中
	World Journal of Clinical Cases	中
	Annals of Palliative Medicine	低
	International Journal of General Medicine	低
Frontiers in Medicine	低	
Journal of Personalized Medicine	低	
Healthcare	低	
Diagnostics	低	

学科	期刊	预警
材料科学	Metals	低
	Coatings	低
	Materials	低
	JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY	低
地球科学	Minerals	低
	Atmosphere	低
工程技术	Artificial Cells Nanomedicine and Biotechnology	高
	Advances in Civil Engineering	中
	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENERGY RESEARCH	中
	MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING	中
	SENSORS	低
	Energies	低
	Applied Sciences-Basel	低
	Polymers	低
	Electronics	低
	Processes	低
	COMPLEXITY	低
	Desalination and Water Treatment	低
	化学	International Journal of Electrochemical Science
Catalysts		低
MOLECULES		低
NATURAL PRODUCT RESEARCH		低
ZEITSCHRIFT FUR KRISTALLOGRAPHIE-NEW CRYSTAL STRUCTURES		低
Sustainability		中
环境科学与生态学	Water	低
计算机科学	IEEE Access	中
农林科学	Agronomy-Basel	低
生物学	JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY	高
	JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY	中
	BIOSCIENCE REPORTS	中
	Biomed Research International	中
	BIOFACTORS	低
	Plants-Basel	低
	Cells	低
数学	Boundary Value Problems	高
	Advances in Difference Equations	高
	JOURNAL OF INEQUALITIES AND APPLICATIONS	中



国内OA资源

- 中国科技论文在线（教育部支持）
<http://www.paper.edu.cn/>
- 中国预印本系统（科技部支持） <http://prep.istic.ac.cn>
- 检索平台Socolar（中国教育进出口公司）
<http://www.socolar.com/>
- 中国科技期刊开放获取平台（科学院支持）
- 民间：奇迹文库（www.qiji.cn 无法链接*）



您当前所在位置: 首页 > 期刊

FREE

— 在线学术期刊免费全文库 —

国内唯一免费全文期刊库, 由中华人民共和国教育部主管, 中国科技论文在线发起, 期刊上网工程历时多年, 得到广大学术期刊的支持, 目前已收录近千家科技期刊、逾130万篇各领域科技论文全文, 全部提供给广大科研工作者及爱好者进行免费下载。

自然科学

284 家期刊
402460 篇论文

- ✓ 郑州大学学报 (理学版) ...
- ✓ 北华大学学报 (自然科学版) ...
- ✓ Journal of ...
- ✓ 解放军理工大学学报...
- ✓ Applied Geop...
- ✓ 动力学与控制学报

更多

工程技术

203 家期刊
328860 篇论文

- ✓ 数码设计
- ✓ 食品与发酵工业
- ✓ 天津城建大学学报
- ✓ 工程科学学报
- ✓ 青岛大学学报(工...
- ✓ 食品科学技术学报

更多

医药卫生

105 家期刊
256147 篇论文

- ✓ 健康周刊
- ✓ 家庭医药
- ✓ 中国皮肤性病学杂志
- ✓ 中国实验动物学报
- ✓ 儿科学杂志
- ✓ 中国比较医学杂志

更多

农业科学

60 家期刊
102232 篇论文

- ✓ 林业工程学报
- ✓ 热带生物学报
- ✓ Forest Ecosy...
- ✓ 农业资源与环境学报
- ✓ 核农学报
- ✓ 作物学报(英文版)...

更多

人文科学

198 家期刊
209823 篇论文

- ✓ 教学考试
- ✓ 长江大学学报(...
- ✓ 中共浙江省委党校学报...
- ✓ 人口与社会
- ✓ 内蒙古大学学报(...
- ✓ 成都理工大学学报 (社会科...

更多



- 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



国家科技图书文献中心 国家科技数字图书馆
National Science and Technology Library National Science and Technology Digital Library

帮助 | 意见反馈 | 

首页
文献浏览
特色资源
特色服务
专题服务
用户热线
关于我们
版权声明

 **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登录](#)

功能菜单

- 分类浏览 >
- 文章检索 >
- 文章提交 >
- 系统介绍 >
- 我的文章 >

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。

"中国预印本服务系统"停止收稿通知:

"中国预印本服务系统"自2023年4月1日停止接收稿件与论文审核发布服务。请您及时下载、备份需要的论文。感谢大家长期以来对"中国预印本服务系统"的关注与支持。

◎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
989	每个大于等于40的偶数都是两个奇素数之和	崔坤	2023-03-28	自然科学
988	导体的静电场属性	胡良	2023-03-28	自然科学
987	通过大数学家柯朗的明确表述看基于极限法的第二代微积分求导仍未解决贝克莱悖论问题	沈卫国	2023-03-27	自然科学
986	每个大于等于40的偶数都是两个奇素数之和	崔坤	2023-03-27	自然科学
984	拉格朗日量与压强	胡良	2023-03-27	自然科学
983	三等分角的一个特例	俞冲	2023-03-27	自然科学
982	STYECF证据和旋转星系速度纠缠与常温超导原理第18版第七部分 Velocity entanglement of rotating galaxies and theoretical model of room temperature superconductivity	辛礼日	2023-03-27	自然科学

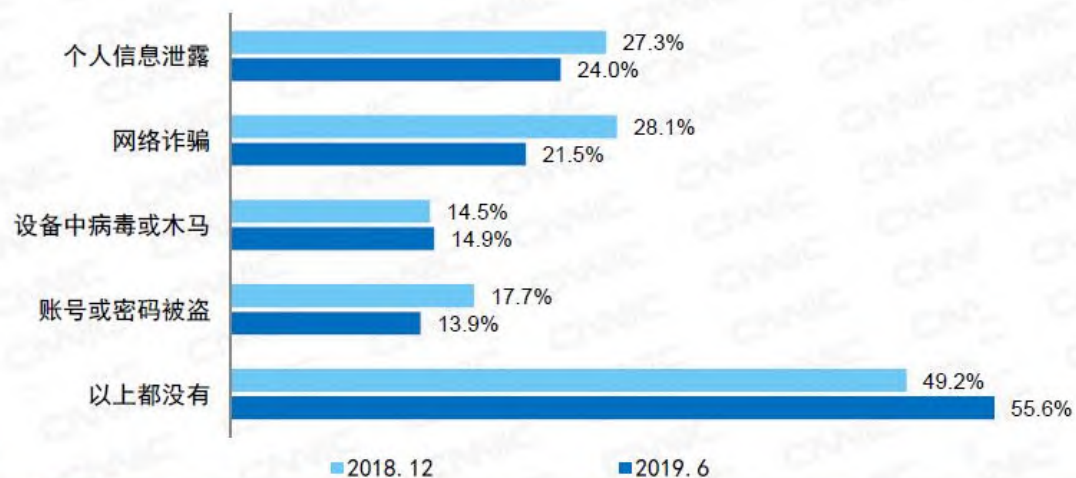


中国科技期刊开放获取平台

The screenshot shows the SciEngine website homepage. At the top left is the SciEngine logo. The main header features the slogan "与中国科学同行" (同行 with Chinese Science) in a stylized font. Below this is a search bar with fields for keywords, author names, and publication titles, along with a search button. Three statistics are displayed: 391+ Journals, 356,312+ Articles, and 35,644,513+ Views. A navigation menu includes Home, Resources, Services, Author Center, Products, and COVID-19. The main content area features a featured article titled "嫦娥五号月球科学探测: 月壤和样品专题" (Chang'e 5 Lunar Science Exploration: Moon Soil and Samples Special Issue). The article includes a sub-header "中国科学: 物理学 力学 天文学" (Chinese Science: Physics, Mechanics, Astronomy) and "Volume 53 Issue 3". The abstract discusses lunar soil and rock samples, their significance for understanding lunar history, and the successful return of 1731g of samples from the Chang'e 5 mission. Below the article are category tabs for Physical Science and Engineering, Life Science, Health Science, and Social Science and Humanities. At the bottom, there is a navigation bar with "Chemistry" highlighted, and other categories like Chemistry, Chemical Engineering, Computer Science, Earth and Planetary Science, Energy, and Engineering.

仔细甄别网络信息真伪；尊重保护网络知识产权！

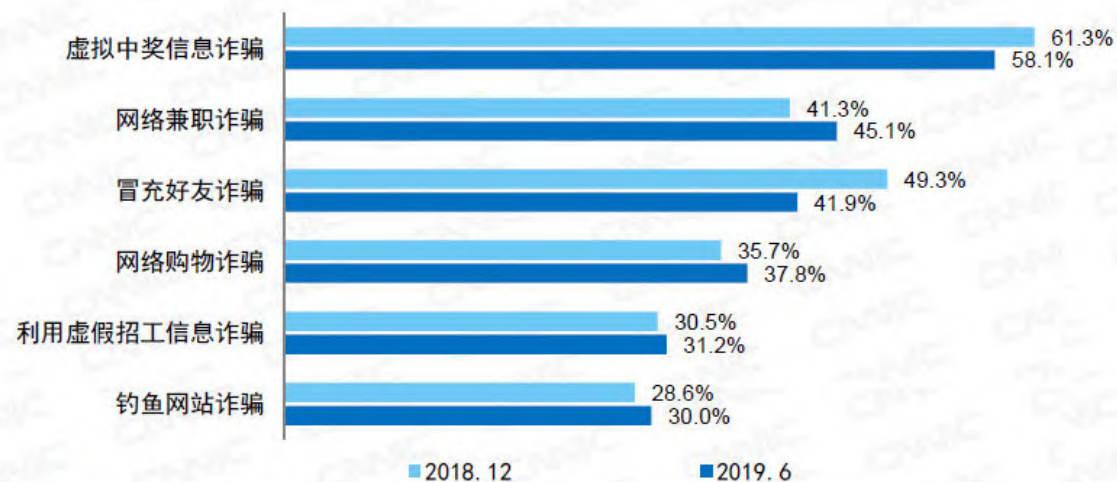
网民遭遇各类网络安全问题的比例



来源：CNIC 中国互联网络发展状况统计调查

2019.6

网民遭遇各类网络诈骗问题的比例



来源：CNIC 中国互联网络发展状况统计调查

2019.6



- 长久以来，出版集团始终在学术出版领域占据主动地位，大量一流学术期刊被其垄断。
- 开放获取运动的目的是重塑学术出版体系，希望在科学公有主义和出版商的商业利益之间找到平衡点，在保证科研人员快速便捷获得科学文献和学术信息资源的前提下，尽可能让出版商获得合理利润。

搜索引擎概述



- ◆中国**网民规模**达10.67亿，互联网普及率为75.6%
- ◆中国**域名总数**为3440万；5G基站总数达231万个
- ◆我国**短视频用户**规模增长最为明显，截至2022年12月，短视频用户规模首次突破十亿，用户使用率高达94.8%。

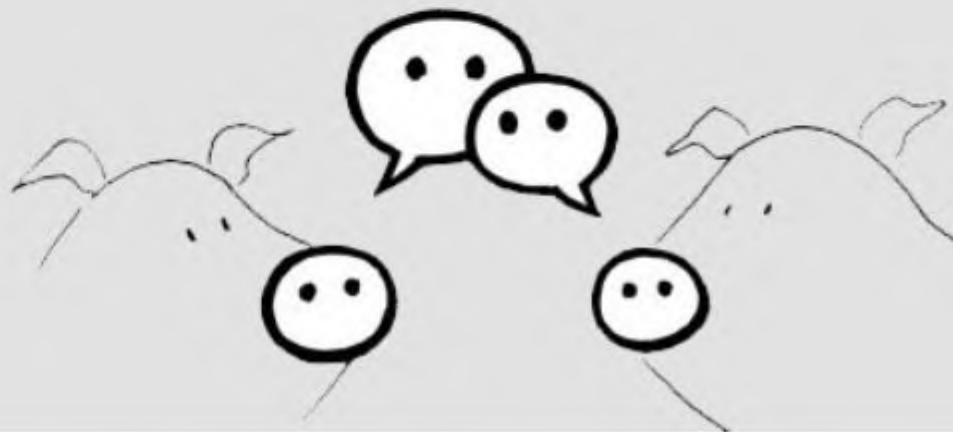
搜索引擎，对应英文为Search Engine (SE)

指根据一定的策略、运用特定的计算机程序从互联网上搜集信息，在将信息进行组织和处理后，为用户提供检索服务，将用户检索相关的信息展示给用户的系统。



新时代三大搜索引擎？

🔍 微信·微博·知乎





一般搜索引擎

学术搜索引擎 (百度、谷歌学术)

元搜索引擎综合搜索引擎

垂直搜索引擎



目录型搜索引擎 (新浪)
检索型搜索引擎 (谷歌、百度)
互动型搜索引擎 (谷歌的爱问、ASK)



分类浏览

按关键词进行检索

互动功能

综合型搜索引擎：也称为通用搜索引擎，以Baidu、Google为代表

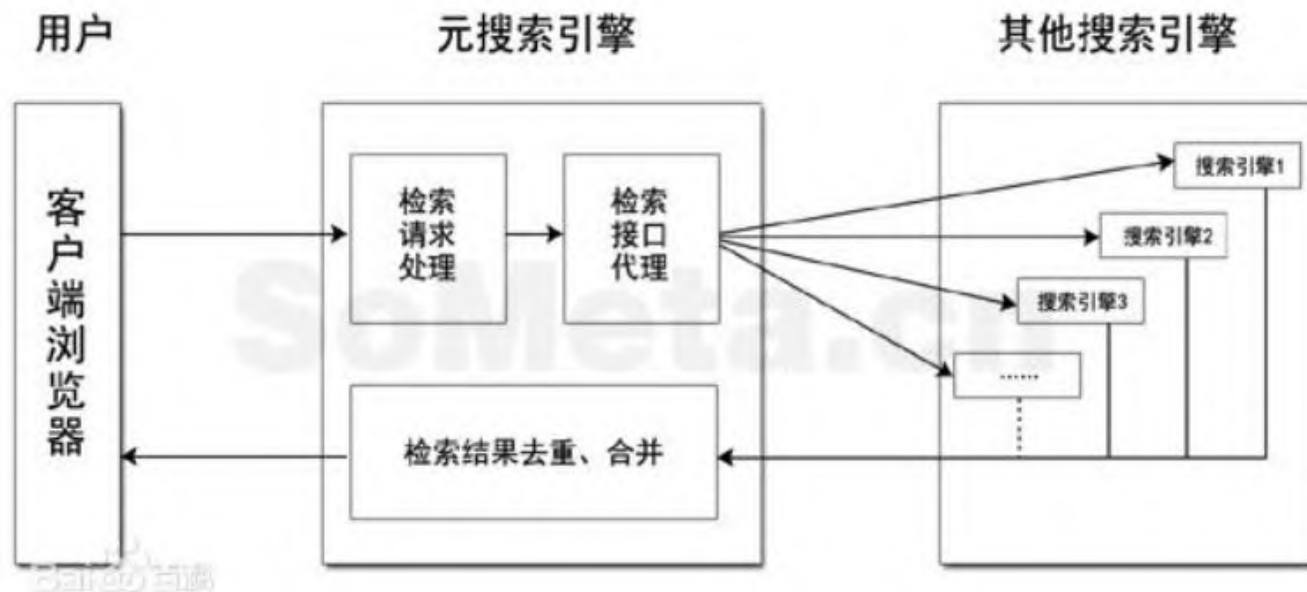
- ◆ 利用计算机程序采集数据，建立索引库
- ◆ 支持关键词检索
- ◆ 收录范围广，检索结果准确度较低

垂直搜索引擎：针对某一特定领域、特定人群或特定需求提供搜索服务。

其特点是“专、精、深”，且具有行业色彩

- ◆ 比价：慢慢买、一淘网
- ◆ 旅游：去哪儿、携程、途牛旅游网
- ◆ 文档/电子书：豆丁网、百度文库、EBOOKEE
- ◆ 医学：Medical Matrix、Medscape、Health Web

元搜索引擎 (META Search Engine)：这类搜索引擎没有自己的索引数据库，它会将用户的查询请求同时向多个搜索引擎递交，并对返回的结果进行去重、排序处理，再把结果返回给用户。



综合型搜索引擎的专业化趋势



中国科学技术大学
University of Science and Technology of China

搜索服务

 **百度人工翻译**
权威精准人工翻译

 **网页**
搜索海量网络资料、资源

 **视频**
搜索海量网络视频

 **百度翻译**
轻松解决语言差异困扰

 **音乐**
搜索试听下载海量音乐

 **地图**
搜索功能完备的网络地图

 **新闻**
搜索浏览新闻资讯

 **图片**
搜索海量网络图片

 **百度识图**
以图搜信息，发现更多可能！

 **太合音乐人**
发现更好的原创音乐

 **百度学术**
提供海量中英文文献检索！

导航服务

 **hao123**
网址导航

 **网站导航**
百度网址大全

综合型搜索引擎

综合型搜索引擎之

网页搜索



 百度一下

百度热搜 >

换一换

- | | |
|-------------------------------|------------------|
| 1 预计全年为经营主体减税超1.8万亿 | 3 中国斡旋！沙伊外长北京会晤 |
| 2 如何反制麦卡锡会见蔡英文？中方... 热 | 4 刘国梁当选中国乒协主席 |
| 3 法院认定谢娜张杰购房不存在跳单 热 | 5 超六成受访青年被睡眠问题困扰 |

网页搜索方法：**普通搜索、高级搜索（语法搜索）**

你平时是这么搜索的吗？

- 1、广州到北京的航班信息
- 2、土豆发芽了把芽削掉能吃吗
- 3、五年级关于时间的名人名言

提炼关键词：

准确 简练 与主题关联

NLP技术：自然语言处理



百度自然语言处理部高级研究员赵世奇说：“我希望自然语言对话式搜索成为一种趋势，能让用户在人机交互中解放双手、解放眼睛，只需要与搜索系统聊天即可实现信息和知识的搜索。”

不做傻系统，自然语言搜索实现智能

百度-设置-高级搜索

搜索设置

高级搜索

搜索结果：包含以下全部的关键词	与	空格
包含以下的完整关键词：	精确匹配	""
包含以下任意一个关键词	或	
不包括以下关键词	非	-

时间：限定要搜索的网页的时间是

文档格式：搜索网页格式是

关键词位置：查询关键词位于 网页的任何地方 仅网页的标题中

站内搜索：限定要搜索指定的网站是

高级搜索

- 所有网页和文件
- 所有网页和文件
- Adobe Acrobat PDF (.pdf)
- 微软 Word (.doc)
- 微软 Excel (.xls)
- 微软 Powerpoint (.ppt)
- RTF 文件 (.rtf)
- 所有格式

示例：高级搜索



搜索结果：包含以下全部的关键词

包含以下的完整关键词：

包含以下任意一个关键词

不包括以下关键词

时间：限定要搜索的网页的时间是

文档格式：搜索网页格式是

关键词位置：查询关键词位于 网页的任何地方 仅网页的标题中 仅在网页的URL中

站内搜索：限定要搜索指定的网站是 例如：baidu.com

Baidu 百度

网页 资讯 视频 图片 知道 文库 贴吧 采购 地图 更多»

时间不限 所有网页和文件 (autohome.com) ×清除

[【林肯MKC】林肯 林肯MKC报价 林肯MKC图片 汽车之家](#)



汽车之家林肯MKC频道,提供林肯MKC报价,林肯在售林肯MKC图片,林肯全部林肯MKC参数配置,林肯MKC最新文章,保养周期及费用等最新信息,最精彩林肯MKC汽车内容尽在汽车之家

[汽车之家](#) - 百度快照

[【图】解读低配车 实拍林肯MKZ 2.0T尊享版 汽车之家](#)

2014年12月23日 - [汽车之家 新车图解] 林肯这个品牌对于国人来说,是陌生又熟悉的。说熟悉,是因为林肯品牌在改革开放初期就已经进口到中国,其中大部分都是尺寸庞大的...

[汽车之家](#) - 百度快照

[【图】领航员 2010款 外交官 7座报价 图片 林肯 汽车之家](#)

汽车保值率又称残值,是指车辆在使用几年后,将其卖出的价格与新车价格的比值。...【站在巨人的肩膀上】试驾全新林肯领航员,霸气外露的移动堡垒。 林肯MKS二保,顺便...

[www.autohome.com/spec/...](#) - 百度快照

搜索结果：包含以下全部的关键词

包含以下的完整关键词：

包含以下任意一个关键词

不包括以下关键词

时间：限定要搜索的网页的时间是

文档格式：搜索网页格式是

关键词位置：查询关键词位于 网页的任何地方 仅网页的标题中 仅在网页的URL中

站内搜索：限定要搜索指定的网站是 例如：baidu.com

Baidu 百度

网页 资讯 知道 图片 视频 贴吧 文库 地图 音乐 更多»

时间不限 PowerPoint 站点内检索 ×清除

[林肯_图文_百度文库](#)

2018年8月18日 - 3页 免费 林肯中心的鼓声 3人阅读 8页 2下载券 上海林肯领航员?林肯领... 2人阅读 4页 免费 林肯汽车SUV领航员参数介... 58人阅读 4页 免费©...

<https://wenku.baidu.com/view/3...>

[林肯.ppt](#)

评分:2/5

6页

[林肯品牌历史及产品知识培训.ppt](#)

评分:0/5

113页

[更多文库相关文档>>](#)

[林肯_图文_百度文库](#)

★★★★★ 评分:2/5 9页

2017年11月19日 - 林肯- 1860年11月,林肯当选总统,共和党首次执政。林肯的当选对南方种植园主的利益构成严重威胁,南方种植园奴隶主为制造分裂,发动了叛变,南方11个州...

<https://wenku.baidu.com/view/7...> - 百度快照



注意：冒号后面直接加关键词、域名等，不要加空格!

示例：语法搜索



filetype:all site:edu.cn intitle:"大学物理"



百度一下

网页 新闻 贴吧 知道 音乐 图片 视频 地图 文库 更多»

时间不限 所有网页和文件 edu.cn ×清除

[DOC] [大学物理习题集](#)

文件格式:DOC/Microsoft Word - [HTML版](#)

大学物理习题集(下册) 大学物理教学部二零一三年一月 目录 部分物理常量
-----2 练习一...

[psat.yangtzeu.edu.cn/d...](#) - [百度快照](#)

[DOC] [兰州大学物理科学与技术学院](#)

文件格式:DOC/Microsoft Word - [HTML版](#)

物理科学与技术学院2014-2015学年研究生国家奖学金评审结果公示根据《关于做好2014—2015学年研究生奖学金评定工作的通知》、《兰州大学研究生国家奖学金实施办法(...

[phy.lzu.edu.cn/upload/...](#) - [百度快照](#)

[PDF] [大学物理实验课程绪论](#)

文件格式:PDF/Adobe Acrobat - [HTML版](#)

1. 为什么要上物理实验课 大学物理实验课程绪论上海交通大学物理实验中心 2005年2月 2005年2. 测量、误差和不确定估计 3. 作图法和最小二乘法 4. 怎样上好...

[pec.sjtu.edu.cn/ocw/ma...](#) - [百度快照](#)

[XLS] ["07年大学物理及实验](#)

文件格式:XLS/Microsoft Excel - [HTML版](#)

"07年大学物理及实验,高数类等公共课对外开课统计" 理工学院07年大学物理及实验,数学类等公共课 对外开课统计" 负责单位:理工学院公共基础部 开课单位:理工...

[www.qztc.edu.cn/decms/...](#) - [百度快照](#)

[DOC] [星期一下午13:00~15:30大学物理实验老师安排](#)

文件格式:DOC/Microsoft Word - [HTML版](#)



Google



登录

高级搜索

使用以下条件来搜索网页...

以下所有字词：

与以下字词完全匹配：

以下任意字词：

不含以下任意字词：

在搜索框中执行以下操作。

输入重要字词： 杨山鸭梨

用引号将需要完全匹配的字词引起：“鸭梨”

在所需字词之间添加 或： 批发 OR 特价

在不需要的字词前添加一个减号： -山大、-“刺梨”

数字范围：从

到

在数字之间加上两个句号并添加度量单

位：10..35 斤、300..500 元、2010..2011 年

网页搜索 (谷歌)



然后按以下标准缩小搜索结果范围...

语言：

任何语言

查找使用您所选语言的网页。

地区：

任何国家/地区

查找在特定地区发布的网页。

最后更新时间：

Autodesk DWF (.dwf)

查找在指定时间内更新的网页。

Google 地球 KML (.kml)

Google 地球 KMZ (.kmz)

网站或域名：

Microsoft Excel (.xls)

搜索某个网站 (例如 wikipedia.org) , 或将搜索结果限制为特定的域名类型(例如 .edu、.org 或 .gov)

字词出现位置：

Microsoft Powerpoint (.ppt)

在整个网页、网页标题、网址或指向您所查找网页的链接中搜索字词。

Microsoft Word (.doc)

安全搜索：

富文本格式 (.rtf)

告知安全搜索是否过滤露骨的色情内容。

Shockwave Flash (.swf)

文件类型：

任意格式

查找采用您指定格式的网页。

使用权限：

网页网址中

查找可自己随意使用的网页。

指向网页的链接中

高级搜索

搜索语法

intitle/allintitle : 在网页标题中搜索

site : 在特定站点中搜索

filetype : 搜索特定格式文件, DOC、XLS、PPT、PDF、RTF、PS、DWF、KML、KMZ、SWF

inurl/allinurl : 在url链接中搜索

intext/allintext : 在网页正文中搜索

allinanchor : 在指向网页的链接中搜索

related : 搜索相关网站

* : 可代替检索词中不确定的部分



related:iconfinder.com



全部

图片

地图

更多

设置

工具

找到约 48 条结果 (用时 0.23 秒)

[Icon Archive - Search 590,912 free icons, desktop icons, download ...](#)

www.iconarchive.com/ [▼ 翻译此页](#)

Search through more than 590000 free icons. Browse icons by category, artist, popularity, date. Organize and share your favorites.

[Free Icons Web - Free Icons, Over 1600 Free Icon Set Download](#)

www.freeiconsweb.com/ [▼ 翻译此页](#)

Download High Quality Royalty Free Icons Set,Free Vector Icons Set,Free PSD Files and Stock Icons Collections in one place.

[DryIcons.com — Icons and Vector Graphics](#)

dryicons.com/ [▼ 翻译此页](#)

Over 5000 high-quality web and vector icons in 77 Icon Sets, and more than 1700 vector graphics for designers and developers.

[IconsPedia: Icons & Icon Packs - Download Free PNG Icons](#)

www.iconspedia.com/ [▼ 翻译此页](#)

World's best selection of high quality FREE icons. Discover why thousands of designers come to us first. Click to find your icon now!

[Very Icon, Free Icons, PNG ICO Icons, Windows Icons Search AND ...](#)

www.veryicon.com/ [▼ 翻译此页](#)

The VeryIcon.com is an icon search engine, Graphic design,it contents high quality web icons, Each



How to be a

Google

Power user

Search engines are the backbone of everyday internet use, but are you aware of the hidden tips and tricks available to improve your search?

Here are some pointers that'll save you Googling 'how to Google'.

Search within a site

site:

Get results from certain domains.

recipes site:theguardian.com |  

Search similar

Find sites with similar content to a URL you already know.



related:

related:visual.ly |  

Search for words in text

allintext:

Find pages where the all terms appear in the text.

allintext: holidays hot bargain |  

Find pages where the one term appears in the text, and other terms appear elsewhere in the document (e.g. title or URL)

intext:

john lennon intext:liverpool |  

Search for words in title

allintitle:

Find pages whose title contains all words in the search.

allintitle: the big lebowski review |  

Find pages whose title contains a particular word in the title, with other terms appearing elsewhere in the document (e.g. in the text or URL)

intitle:

flu shot intitle:help |  

Search for words in URL

allinurl:



Find pages with the search query mentioned in the URL.

allinurl: bbc news |  

Search for a particular filetype

filetype:suffix

Google will restrict results to pages that end in suffix.

annual report 2014 filetype:pdf |  

综合型搜索引擎之

图片搜索



高级搜索

搜索结果	包含以下关键词	<input type="text" value="孺子牛"/>	所有格式 jpg gif bmp png
图片格式	选择您期望搜索的图片格式	<input type="text" value="所有格式"/>	
站内搜索	在指定的网站内搜索	<input type="text" value="ustc.edu.cn"/> <small>高级/baidu.com</small>	

- 不按照许可过滤
- 可随意使用或共享
- 可随意使用或共享 (甚至用于商业用途)
- 可随意使用、共享或修改
- 可随意使用、共享或修改 (甚至用于商业用途)

高级图片搜索

使用以下条件来搜索图片...

以下所有字词:

在搜索框中执行以下操作。

输入重要字词: 冬季白桦

与以下字词完全匹配:

用引号将需要完全匹配的字词引起: "菊花"

以下任意字词:

在所需字词之间添加 或: 树木 OR 种子 OR 草

不含以下任意字词:

在不需要的字词前添加一个减号: -窗户

然后按以下标准缩小搜索结果范围...

图片尺寸:

查找所需任意尺寸的图片。

宽高比:

指定图片的形状。

图片颜色:

任意颜色 全彩图片 黑白图片 透明 特定颜色:

查找带有首选颜色的图片。

图片类型:

限制查找的图片类型。

地区:

查找在特定地区发布的图片。

网站或域名:

搜索某个网站 (例如 sfmona.org), 或将搜索结果限制为特定的域名类型 (例如 .edu、.org 或 .gov)

安全搜索:

告知安全搜索是否过滤露骨的色情内容。

文件类型:

查找采用您指定格式的图片。

使用权限:

查找可供您随意使用的图片。



百度搜索结果页面



孺子牛 site:ustc.edu.cn



百度一下

百度首页



共计132

网页 资讯 视频 图片 知道 文库 贴吧 地图 采购 更多

找到相关图片436张

版权 高清 最新 动画 全部尺寸 全部颜色



中国科学技术大学 孺子牛雕塑
中国科学技术大学 孺子牛雕塑1983年春天 欣...



孺子牛



孺子牛



1983年建工的“孺子牛”雕塑,是78级学...



《孺子牛》正式实物图



我的原型来自中国科学技术大学...



孺子牛2009年7月是...



本网独家探访科大楼...



我们的原型来自中国科学技术大学的文化象...



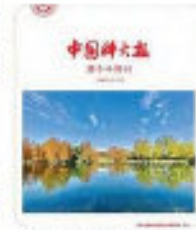
旅游 正文“孺子牛”是科大人的...



中科大学十大风物三孺子...



别清华富北大不要命的中科大这句话骂后...



ustc.edu.cn 备注 本...



nsif.ustc.edu.cn/202...



孺子牛9.20“就要您”校庆日刚...



少量现货沙发中国科...



扭转乾坤 雕塑 基金...





在此处粘贴图片网址

百度一下

拖拽图片到这里

选择文件



图中可能是 九纹犛豨

图片来源



山海经中记载的3种奇异生物，却在日本的博物馆中出现，是真是假

《山海经》的出现不仅为中国的科幻小说提供了大量的故事原型，也补足了中国神话与氏族史诗，其中或真或假，或玄或幻，同样也让人们留下了大量的想象和评判空间。
百家号



不怕子弹的动物，一枪下去子弹被反弹，如今却已濒危！

在大自然里，还有许多稀奇古怪的动植物，比如说非洲的蜂蜜罐头，就是“平头哥”的代名词，大家都知道，它是一个脏脏必报的生物，还有一个有趣的说法，那就是他们不是在...
百家号



涨知识！《山海经》中的异兽在现实中竟找到了原型！

北京时间



外壳能挡子弹的犛豨，曾是餐桌上的美食，现在却令人谈之色变

能挡子弹的动物你见过吗？甚至还反弹子弹。
百家号

搜索引擎的选择?



中国科学技术大学
University of Science and Technology of China

新闻 网页 微信 知乎 图片 视频 明医 英文 问问 学术 更多 ▾

 搜狗|微信

搜文章

搜公众号

各有所长，按需选择

学术型搜索引擎



学术型搜索引擎之

综合型搜索引擎学术库



- ◆ 资料来源：学术出版商、专业学协会、高等院校、其他学术机构、网站等
- ◆ 文献类型：各研究领域的期刊论文、学位论文、图书（章节）、预印本、摘要和技术报告、法庭意见、软件、学术性网页等
- ◆ 与OCLC、Blackwell、Springer和许多大学出版社在内的多个学术出版商建立合作
- ◆ SFX@ 是一种链接解析服务，在Google学术搜索中被称为“图书馆链接”

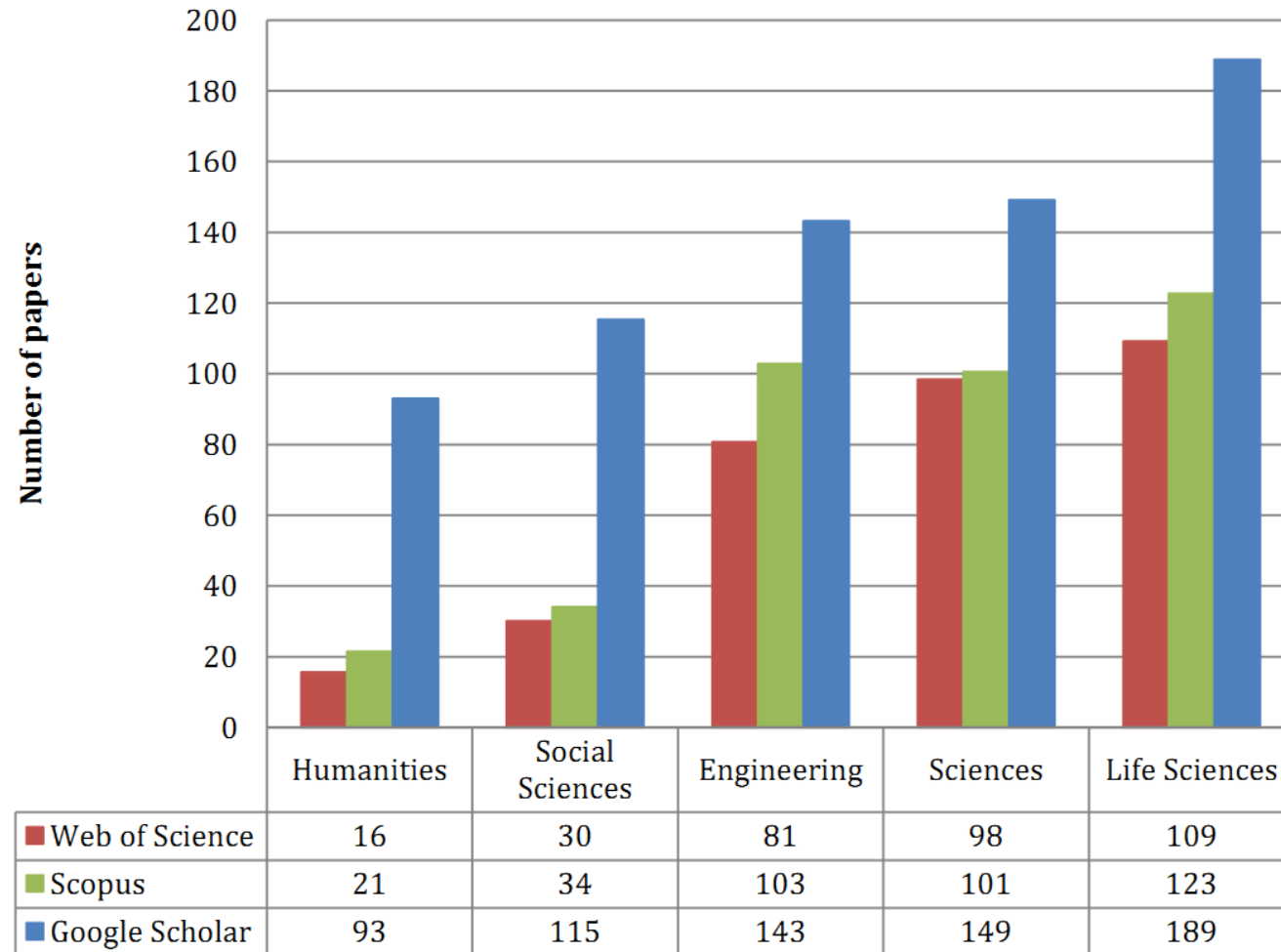


Fig. 3 Average number of papers per academic across five disciplines and three databases, July 2015

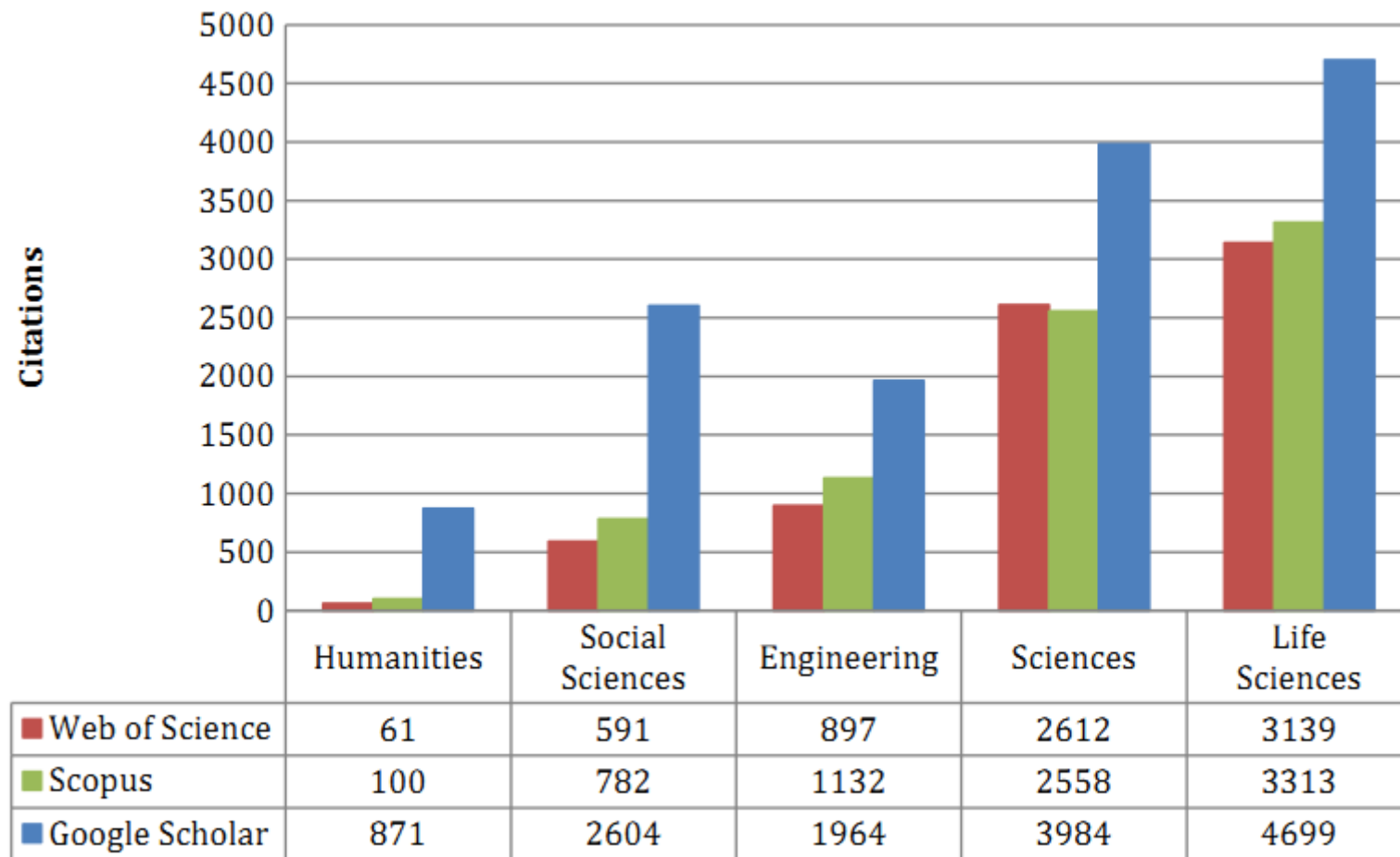


Fig. 4 Average number of citations per academic across five disciplines and three databases, July 2015

优点:

免费! 免费! 免费!

内容广泛、操作简便

可导入文献管理软件

可链接至本校图书馆资源

缺点:

收录内容、更新频率不明确

内容缺乏深度和精确度

大量的重复内容 (stray citations)

检索结果筛选、分析功能薄弱



Google 学术搜索



不限语言 中文网页 简体中文网页

站在巨人的肩膀上

[Google Scholar in English](#)

Google 学术搜索

高级搜索

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

文章中任何位置

位于文章标题

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



文章

找到约 6,600 条结果 (用时0.06秒)

时间不限
2018以来
2017以来
2014以来
自定义范围...

2013 —

搜索

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

小提示: 只搜索中文(简体)结果, 可在 [学术搜索设置](#) 指定搜索语言

[引用] Principles of artificial intelligence

[PDF] stanford.edu

NJ Nilsson - 2014 - Morgan Kaufmann

☆ 被引用次数: 5884 相关文章 所有 12 个版本 导入EndNote 中国科大图书馆服务(USTC)

[图书] Machine learning: An artificial intelligence approach

RS Michalski, JG Carbonell, TM Mitchell - 2013 - books.google.com

The ability to learn is one of the most fundamental attributes of intelligent behavior. Consequently, progress in the theory and computer modeling of learning processes is of great significance to fields concerned with understanding intelligence. Such fields include

☆ 被引用次数: 1548 相关文章 所有 4 个版本 导入EndNote 中国科大图书馆服务(USTC)

[引用] The handbook of artificial intelligence

PR Cohen, EA Feigenbaum - 2014 - Butterworth-Heinemann

☆ 被引用次数: 3898 相关文章 所有 11 个版本 导入EndNote 中国科大图书馆服务(USTC)

[引用] Artificial intelligence and tutoring systems: computational and cognitive approaches to the communication of knowledge

[PDF] iaied.org

E Wenger - 2014 - Morgan Kaufmann

☆ 被引用次数: 2458 相关文章 所有 21 个版本 导入EndNote 中国科大图书馆服务(USTC)

[引用] Readings in distributed artificial intelligence

AH Bond, L Gasser - 2014 - Morgan Kaufmann

☆ 被引用次数: 1499 相关文章 所有 7 个版本 导入EndNote 中国科大图书馆服务(USTC)

[HTML] Collaboratively built semi-structured content and Artificial Intelligence: The story so far

[HTML] sciencedirect.com

E Hovy, R Navigli, SP Ponzetto - Artificial Intelligence, 2013 - Elsevier

☰ 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

Open each selected result in a new browser window

参考书目管理软件

隐藏导入链接

显示导入

BibTeX

EndNote

RefMan

RefWorks

保存

取消

要保留设置，您必须启用 [Cookie](#)



文章

找到约 6,600 条结果 (用时0.06秒)

- 时间不限
- 2018以来
- 2017以来
- 2014以来
- 自定义范围...

2013 —

搜索

- 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

快讯

快讯查询: allintitle: "artificial intelligence"

电子邮件: sample@gmail.com

结果数量: 最多显示 10 条结果

更新结果

创建快讯

自 2018以来的示例结果：

[\[HTML\] Perspective: the opportunities and possibilities unleashed by clustered regularly interspaced short palindromic repeats and artificial intelligence](#)

S Yin, J Yu, Z Li, H Huang - AME Medical Journal, 2018

Abstract Clustered regularly interspaced short palindromic repeats (CRISPR) was discovered in the 1980s in E. coli and its function was elucidated in 2007 in S. thermophilus. Coupled with the CRISPR-associated protein nuclease (Cas), CRISPR/Cas forms a defense

[An Artificial Intelligence paradigm for troubleshooting software bugs](#)

A Elmishali, R Stern, M Kalech - Engineering Applications of Artificial Intelligence, 2018

Abstract Software bugs are prevalent and fixing them is time consuming, and therefore troubleshooting is an important part of software engineering. This paper presents a novel paradigm for incorporating Artificial Intelligence (AI) in the modern software troubleshooting

百度学术 (<http://xueshu.baidu.com>) 于2014年6月上线, 是百度旗下的免费学术资源搜索平台, 致力于将资源检索技术和大数据挖掘分析能力贡献于学术研究, 优化学术资源生态, 引导学术价值创新, 为海内外科研工作者提供最全面的学术资源检索和最好的科研服务体验。

120万
国内外学术站点

4亿
中外文学术文献

12亿
文献全文链接

300个
学科研究方向

400万
国内学者主页

1万
中文学术期刊

300万
科研主题词



高级搜索

百度一下

推荐

订阅主题词，精彩内容首页展示 >

期刊 浅谈新时期煤矿安全管理工作四并重原则

在上世纪末和本世纪初,“管理,装备,培训”三并重,是指导我国煤矿安全管理工作的基本原则。随着我国煤矿装备技术水平的发展,以及社会文明程度的不断进步,以2018年全国煤矿安全基础设施建设推...

宋清生 | 煤 | 2020

0次被引

喜欢

收藏

期刊 提升员工安全隐患排查能力和水平

员工发现和处置安全隐患的能力和水平,直接影响到班组安全管理的效果。根据近年企业的实际效果来看,班组层面隐患排查工作还比较薄弱,需要从三个方面提升员工安全隐患排查能力和水平。...

谢英晖 | 现代班组 | 2018

0次被引

喜欢

收藏

期刊 2020年4月——2022年12月,安全生产专项整治三年行动——突出特点 抓住问题 全面优化安全生产治理体系及能力

灾难并不是“死了两万人”的一件事,而是“死了一个人”的事情发生了“两万次”,风险与人类社会的进步和发展共存,显然,生产经营过程难免不与安全风险作斗争,安全生产治理工作自然也将长抓不...

王久平 | 中国应急管理 | 2020

0次被引

喜欢

收藏

期刊 浅谈制氢技术现状与发展前景

氢能被誉为21世纪最具发展前景的二次能源,在解决能源危机,全球变暖及环境污染等问题方面将发挥重要的作用。目前,氢能产业正处于从工业原料向大规模能源应用的战略转折点,而氢能的开...

袁丽只 田占元 | 陕西煤炭 | 2020

0次被引

喜欢

收藏

站内功能

简单免费



论文查重



学术分析



开题分析



学者主页



期刊频道



文献互助



热门论文

01 疫情冲击下的2020年中



02 机器人学导论

03 智慧教育背景下教研活动的有效...

04 大数据管理:概念、技术与挑战





站内功能

论文查重

高被引论文

工业工程 农学 医

- 1** Theory of the firm: Managerial be
Michael C. Jensen; 1976
- 2** The Pricing of Options And Corpo
Myron S. Scholes; Journal of Political Econom...
- 3** Econometric Analysis of Cross SEction ... 18064
Jeffrey M. W. Wooldridae; 2002
- 4** A THEORY OF THE GROWTH OF THE F... 16217
B. L. Johns; Economic Record; 1961
- 5** Corporate Financing Decisions When F... 16044
Stewart C. Myers; Journal of Financial Economics; 1984

高级搜索 | 百度一下

包含全部检索词

包含精确检索词

包含至少一个检索词

不包含检索词

出现检索词的位置

作者

机构

出版物

发表时间 -

语言检索范围

开题分析

文献互助

热门论文

热度

- 1** 基于肾素-血管紧张素系统评析新冠... 13021
- 2** 民委委员制度的发展与完善 9721
- 3** 中国教育制度通史 8521
- 4** 农村电子商务存在的问题与模式创新 8124
- 5** 广西谢家峒隧道大溶洞溶腔稳定性... 7671
- 6** 银行信贷风险评估的数学建模仿真... 6158
- 7** 高举中国特色社会主义伟大旗帜为... 5211
- 8** 课堂观察量表的使用感悟 4938
- 9** 软件复用与软件构件技术 3990
- 10** 抗疫精神:新时代中国精神的生动体现 3980

- 时间 ^
 - 2023以来 (519)
 - 2022以来 (5353)
 - 2021以来 (1.7万)
 - 年 - 年 确认
- 领域 ^
 - 计算机科学与... (3.2万)
 - 心理学 (1.1万)
 - 生物医学工程 (7716)
 - +
- 核心 ^
 - SCIE索引 (1.1万)
 - EI索引 (6232)
 - SCI索引 (5971)
 - +
- 获取方式 ^
 - 免费下载 (2.7万)
 - 登录查看 (15)
 - 付费下载 (7038)
 - +
- 关键词 ^
 - transportation
 - intelligent detect...
 - expert systems
 - +
- 类型 ^
 - 期刊
 - 学位
 - 会议
 - +
- 作者 ^
 - NJ Nilsson
 - Peter Norvig
 - EA Feigenbaum
 - +
- 期刊 ^

找到约391,000条相关结果

按相关性

按相关性

按被引量

按时间降序

Artificial Intelligence: A Modern Approach

Includes bibliographical references and index

Russell, J Stuart - 被引量: 2.6万 - 2002年

来源: Elsevier / dx.doi.org / ACM / dialnet.unirioja.es / ResearchGate

- 收藏
- 引用
- 批量引用
- 免费下载

[图书] Artificial Intelligence: A Modern Approach

Artificial Intelligence: A Modern Approach Stuart J Russell Peter Norvig

Stuart J Russell, Peter Norvig - 被引量: 1.5万 - 2003年

来源: ResearchGate / Citeseer / Citeseer / fvcdbooks.com / suchow.io

- 收藏
- 引用
- 批量引用
- 免费下载

Artificial Intelligence: A Modern Approach

date-added={2012-09-25 10:06:31 +0200}, date-modified={2012-09-25 10:06:31 +0200}, project={fremdliteratur}

A Ligeza - 《Applied Mechanic...》 - 被引量: 5626 - 2009年

来源: is.muni.cz / ResearchGate / tasguado.esy.es / s3.amazonaws.com / pearsonhighered.com

- 收藏
- 引用
- 批量引用
- 免费下载

Artificial Intelligence Wrappers for feature subset selection

Artificial Intelligence Wrappers for feature subset selection Kohavi, Ron John, George Cleve

R Kohavi, G John - 《Cleve》 - 被引量: 6062 - 1997年

来源: ResearchGate / techylib.com

- 收藏
- 引用
- 批量引用
- 免费下载

Future paths for integer programming and links to artificial intelligence

for elaborating these innovations in the future may be viewed from a framework that links the perspectives of artificial intelligence and operations res...

F Glover - 《Computers & Oper...》 - 被引量: 5775 - 1986年

来源: Elsevier / Elsevier / dx.doi.org / ACM / ResearchGate

- 收藏
- 引用
- 批量引用

文献推荐

换一换

Algorithms to Live By: The Com...

期刊 2017年发表 16次被引

Invited lecture, EUROGEN'99 - E...

期刊 2022年发表 10次被引

Proceedings of the 2017 ACM SI...

会议 2017年发表 11次被引

Computer Science Competition...

期刊 2022年发表 7次被引

The ethics of computer science: ...

期刊 2018年发表 6次被引

Hidden connections: Network e...

期刊 2018年发表 5次被引

Bridging the Gap Between Com...

期刊 2018年发表 4次被引

All Roads Lead to Computing: ...

期刊 2017年发表 4次被引

81%

0.2K/s

CPU 34°C

[IEEE 2017 4th NAFOSTED Conf...

会议 2017年发表 3次被引

Realizability algebras III: some e...

期刊 2018年发表 2次被引

Artificial Intelligence: A Modern Approach

来自 Elsevier | 喜欢 0 阅读量: 8670

作者: Russell, J Stuart

摘要: Includes bibliographical references and index

关键词: Contingency Command Intelligent Detection Transportation

DOI: 10.4028/www.scientific.net/AMM.263-266.2829

被引量: 2.6万

年份: 2002

☆ 收藏

<> 引用

批量引用

报错

分享

全部来源

免费下载

求助全文

SD Elsevier

dx.doi.org

ACM

dialnet.unirioja.es

R^g ResearchGate

+ 查看更多

相似文献

参考文献

引证文献

Artificial Intelligence: A Modern Approach. Prentice Hall

Russell, Stuart J; Norvig, Peter

SJ Russell, PN Norvig

被引量: 3344 发表: 2009年

Artificial intelligence: a modern approach prentice hall 1995

Humankind has given itself the scientific name homo sapiens--man the wise--because our mental capacities are so important to our everyday lives and our sen...

S Russel, E Norvig

被引量: 665 发表: 1995年

研究点推荐

Artificial Intell...

引用走势



全部 哲学 教育学 经济学 法学 军事学 文学 艺术学 历史学 信息工程 理学 工业工程 医学 管理学 农学

期刊名、ISSN、CN

找到约17445条相关结果

按被引量

数据库

SCI索引 (1)
北大核心期刊 (1617)
EI索引 (3)
中国科技核心期刊 (1975)
CSSCI索引 (429)
CSCD索引 (597)

首字母

A B C D E F G H I J
K L M N O P Q R S T
U V W X Y Z



应用数学

影响因子: 0.344 被引量: 12913
搜索指数: 4446 发文量: 4257

CSTPCD PKU



学习与实践

影响因子: 2.567 被引量: 38451
搜索指数: 32430 发文量: 7250

CSSCI PKU



城市问题

影响因子: 3.134 被引量: 87174
搜索指数: 26640 发文量: 5855

CSSCI CSTPCD PKU



南方金融

影响因子: 3.817 被引量: 54487
搜索指数: 37284 发文量: 11963

PKU



中国中西医结合外科杂志

影响因子: 0.906 被引量: 40561
搜索指数: 27256 发文量: 7592

CSTPCD



中华行为医学与脑科学杂志

影响因子: 1.660 被引量: 79636
搜索指数: 38374 发文量: 8131

CSTPCD PKU



肿瘤学杂志

影响因子: 0.846 被引量: 25870
搜索指数: 26693 发文量: 8863

CSTPCD



实验动物与比较医学

影响因子: 0.676 被引量: 10978
搜索指数: 5247 发文量: 4075

CSTPCD



电化教育研究

影响因子: 6.428 被引量: 178412
搜索指数: 38350 发文量: 7556

CSSCI PKU



脑与神经疾病杂志

影响因子: 0.690 被引量: 26108
搜索指数: 19904 发文量: 5786

CSTPCD



Microsoft Academic

Research more, search less

Search any topic, author, journal, etc. or any combination of these

244,689,538 Publications

259,649,972 Authors

742,244 Topics

4,518 Conferences

48,963 Journals

25,802 Institutions

Want to use our data?
This website is powered by Microsoft Academic Graph (MAG) data and Microsoft Academic Knowledge Exploration Service (MAKES) hosted APIs. Our data is available for offline processing through [MAG subscriptions](#). Self-hosted APIs used to create real-time applications, like the Microsoft Academic website, are available on Azure through [MAKES subscriptions](#).

Top Authors in Art
Items are sorted by saliency. ⓘ
1. Suharsimi Arikunto
2. Lexy J. Moleong
3. Suharsimi Arikunto
4. Jacques Rancière
5. Roland Barthes
6. Michel Foucault

Top Institutions in Art
Items are sorted by saliency. ⓘ
1. Max Planck Society
2. University of São Paulo
3. Harvard University
4. University of Oxford
5. University of Cambridge
6. University of Liège

Unleash the Power of Semantic Search

Microsoft Academic understands the meaning of words, it doesn't just match keywords to content. For example, when you type "Microsoft," it knows you mean the institution, and shows you publications authored by researchers affiliated with Microsoft. Similarly, Microsoft Academic knows journal titles, conference names, and many research topics. Try these queries to understand the power of semantic search and unleash it yourself!

LEARN MORE

Nature environmental protection

nature environmental protection

Lucinda Fulton bioinformatics Nature

语义搜索：自动理解复杂语义



- 为了接替已下线的「微软学术搜索」，大型免费学术索引 OpenAlex 已 2022 年初正式上线，它涵盖 2 亿篇科学文献，易学易用，完全免费，网站于 2 月上线。



Overview

Quickstart tutorial

API ENTITIES

Entities overview

Works >

Authors >

Sources >

Institutions >

Concepts >

Publishers >

Geo >

HOW TO USE THE API

API Overview

Get single entities >

Get lists of entities >

Get groups of entities

Rate limits and authentication

DOWNLOAD ALL DATA

OpenAlex snapshot



Overview

OpenAlex is a fully open catalog of the global research system. It's named after the [ancient Library of Alexandria](#) and made by the nonprofit [OurResearch](#).

Data

The OpenAlex dataset describes scholarly [entities](#) and how those entities are connected to each other. Types of entities include [works](#), [authors](#), [sources](#), [institutions](#), [concepts](#), and [publishers](#).

Together, these make a huge web (or more technically, heterogeneous directed [graph](#)) of hundreds of millions of entities and billions of connections between them all.

Copy link

ON THIS PAGE

Data

Access

Contact

Citation



2023 DATE
Design, Automation & Test
in Europe Conference & Exhibition
04/17 - 04/19

2023 DATE
April 17 - 19 2023, Antwerp, Belgium

The DATE conference addresses all aspects of research into technologies for electronic and embedded system engineering. It covers the design process, test...

[官方网站](#)

最新

Design of Digital-Twin Human-Machine Interface Sensor with Intelligent Finger Gesture Recognition

In this study, the design of a Digital-twin human-machine interface sensor (DT-HMS) is proposed. This is a digital-twin sensor (DT-Sensor) that can meet the demands of human-machine

4月1日, Open Access

TreeSketchNet: From Sketch to 3D Tree Parameters Generation

Three-dimensional (3D) modeling of non-linear objects from stylized sketches is a challenge even for computer graphics experts. The extrapolation of object parameters from a stylized

4月1日, ACN Journals

Design and Operation of Internet of Things-Based Monitoring Control System for Induction Machine

The technology of Internet of Things (IoT) can be integrated with systems of electrical machines, for electric drives and wind and solar generation systems, and advance controlling

4月1日, Open Access

重要日期

IPEC 2023

4月14日-4月16日: 会议举办日

IWDF 2023

4月19日-4月20日: 会议举办日

ICASI 2023

4月21日-4月25日: 会议举办日



- 注意搜索效率
- 注意谨慎鉴别
- 注意及时更新

搜索引擎不是万能的

学术型搜索引擎之

出版商学术库、图书馆发现系统





全部 文献 期刊 学位论文 如网书 学术图片 百科 会议 更多



全文

远见搜索



快捷搜索

推荐阅读



音爆

飞机在超音速飞行时产生的强压力波传到地面形成的雷鸣般的爆响。强的音爆可震碎窗玻璃,甚至摧毁火药库...

相关: 音速 音爆云



人工智能

计算机科学的一个分支,主要研究用计算机来模拟人类的某些智力活动的有关理论和技术。研究内容包括:建立感觉和思维...

相关: 专家系统 人工智能算法

空间交会对接 **Hot**

磁悬浮 **Hot**

VR技术

月球村

新能源汽车

核事故

禽流感

转基因

人体冷冻

化学污染

养老保险

石墨烯

人工心脏

光子卫星 **Hot**

大数据

抹香鲸

流体力学

医患矛盾

热检索

出版物

文集

文献



引用

筛选: 文献类型 | 学科分类 | 发表年度 | 作者 | 机构 | 基金 | 研究层次

已选: 文献类型: 期刊

排序: 按下载次数排序

显示:

CNKI为你找到相关结果19964条

教育人工智能(EAI)的内涵、关键技术与应用趋势——美... [CNKI文献](#)

为进一步引领人工智能(AI)应用与研发,美国白宫科技政策办公室于2016年10月发布了题为《为人工智能的未来做好准备》和《国家人工智能研发战略规划》两份重要报告。报告认为,人工智能技术对社会各领域的影响越来越深刻...

闫志明 唐夏夏... 《远程教育杂志》 2017年01期 期刊

关键词: 人工智能 / 教育人工智能 / BAI / 机器学习

下载 (30229) | 被引 (237)

人工智能及其发展应用 [CNKI文献](#)

人工智能是人类进入信息产业革命时代,达到认识和改造客观世界能力的高峰。文章从理论的角度介绍了人工智能的概念和发展沿革,并对现阶段人工智能研究领域的主要研究方向进行了介绍,最后分析了研究所取得的主要成果。

邹蕾 张先锋 《信息安全》 2012年02期 期刊

关键词: 人工智能 / 专家系统 / 神经网络 / 模式识别

下载 (26963) | 被引 (268)

人工智能时代的制度安排与法律规制 [CNKI文献](#)

人工智能是人类社会的伟大发明,同时也存有巨大的社会风险。它或是“技术—经济”决策导致的风险,也可能是法律保护的科技文明本身带来的风险,这一社会风险具有共生性、时代性、全球性的特点。同时,智能革命对...

吴汉东 《法律科学(西北政法大学学报)》 2017年05期 期刊

关键词: 人工智能 / 社会风险 / 法律挑战 / 制度安排

下载 (21412) | 被引 (540)

人工智能技术发展及应用研究综述 [CNKI文献](#)

总结了国内外人工智能技术的发展历史,介绍了它的研究现状、领域以及目前发展水平,简要地探讨了当前研究的热点:智能接口以及数据挖掘技术,展望了人工智能的发展前景。

张妮 徐文尚... 《煤矿机械》 2009年02期 期刊

关键词: 人工智能 / 前景 / 发展综述

下载 (17008) | 被引 (142)

人工智能的突破与科学方法的创新 [CNKI文献](#)

站得更高,看得更远!——远见搜索

学术研究指数分析(近十年) [详情>>](#)



热门学者 (按发文篇数排行)



相关机构

- 清华大学
- 华东政法大学
- 上海交通大学
- 北京师范大学
- 中国人民大学
- 浙江大学


用户反馈



知识 图书 期刊 报纸 学位论文 会议论文 音视频 文档 更多>>

中文搜索

外文搜索

 超星期刊 >>



人工智能

搜索

在结果中搜索

搜索: 全部字段 书名 作者

年代 ^

2007(2)

2006(29)

2005(22)

2004(31)

2003(42)

2002(55)

2001(53)

2000(60)

1999(44)

1998(39)

更多...

学科 ^

工业技术(345)

哲学、宗教(107)

自然科学总论(90)

文化、科学、...(82)

经济(58)

社会科学总论(45)

更多...

电子书导航

找到相关的**中文图书** 861 种,用时 0.006 秒

精确匹配 默认排序



《人工智能》

作者: (美) Nils J.Nilsson著; 郑和根, 庄越庭译

页数: 317

出版日期:2000.09

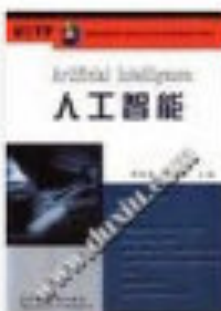
简介:本书从一个新颖的角度对**人工智能**各方面的问题进行了探讨,由浅入深地介绍了整个**人工智能**系统和agent的发展历程。

分类: [工业技术->自动化技术、计算机技术->自动化基础理论->人工智能理论](#)

目录: [第1页 1.1 什么是**人工智能**](#)

[第4页 1.2 **人工智能**的研究方法](#)

[第5页 1.3 **人工智能**简史 更多...](#)



《人工智能》

作者: 蔡瑞英, 李长河主编

页数: 294

出版日期:2003.08

简介:普通高等学校计算机科学与技术专业新编系列教材:该教材共分7章,叙述了**人工智能**概况;分别介绍了**人工智能**基本原理和技术以及专家系统、机器学习及**人工神经网络**有关概念及主要技术等内容。

分类: [工业技术->自动化技术、计算机技术->自动化基础理论->人工智能理论](#)

目录: [第1页 1.1什么是**人工智能**](#)

[第1页 1.1.1 智能](#)

[第2页 1.1.2**人工智能** 更多...](#)

查找相关的外文关键词 **人工智能** (artificial intelligence (AI), artificial intelligence, AI) 词典

查找近义词 **人工智能**(智能模拟)

查找共现词 **人工智能** (专家系统, 机器人, 神经网络, 计算机, 应用) 更多

查找下位词 **人工智能** (问题解答, 机器人, 定理证明, 博弈)

百科 相关624篇

人工智能

内容简介 本书系统介绍了**人工智能**的基本原理、基本技术、基...

人工智能

出版信息 作者:韦康博 出版社:现代出版社 出版年:...

图书 相关13682篇

人工智能

王东, 利节, 许莎莎, 清华大学出版社, 2019



Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List 登录 帮助 简体中文

Web of Science

Clarivate Analytics

工具 检索和跟踪 检索历史 标记结果列表

选择数据库 所有数据库

Access free resources to support coronavirus research.

基本检索 被引参考文献检索 高级检索

示例: oil spill* mediterranean 主题

And 示例: oil spill* mediterranean 主题

检索 检索提示

+添加行 | 重设

时间跨度
所有年份 (1900 - 2020)

更多设置

University of Science and Technology of China USTC

科睿唯安
在线讲堂

Welcome to USTC Library!

Who are the most influential researchers of the last decade? See the list of Highly Cited Researchers 2019



Scopus

Search Sources Lists SciVal ↗



文献检索

文献 作者 归属机构 高级

搜索

论文标题、摘要、关键字



例如: "Cognitive architectures" AND robots

限制

日期范围 (包含起止日)

出版时间 所有年份 到 至今

添加到 Scopus 的时间: 过去 7天

文献类型

全部

访问类型

全部

重置表单 搜索

- 数据量为**12.44亿条**
- 每天新增10万条元数据记录
- **2712.8万种图书**
- **4.89亿篇期刊**
- **2.36亿篇报纸文章**
- **2118.3万篇学位论文**
- **3092.5万篇会议论文**
- **510.9万篇标准**

.....



检索 二次检索 高级检索 检索历史

全部 12.44亿(条)	期刊 4.89亿(篇)	图书 2712.8万(种)	报纸 2.36亿(篇)	学位论文 2118.3万(篇)	会议论文 3092.5万(篇)	标准 510.9万(篇)	专利 1.71亿(篇)	音视频 2693.0万(条)	科技成果 1098.8万(条)	年鉴 3879.2万(篇)	法律法规 795.3万(篇)	案例 5669.5万(篇)	报告 656.3万(篇)	信息资讯 1.14亿(篇)
-----------------	----------------	------------------	----------------	--------------------	--------------------	-----------------	----------------	-------------------	--------------------	------------------	-------------------	------------------	-----------------	------------------

精炼检索 取消所选分面

检索 返回 1,243,889,035 条结果。

全选 清除 已保存的题录(0) 摘要 列表 每页:15 30 50 排序:默认排序

[期刊] **A Novel Polar-Coded Probabilistic Shaping Scheme for Optical DMT Interconnection** EI SCOPUS SCI ☆ 🔗 🔄
作者: Hao Shi¹;Hailian He²;Shaotong Huang¹;Haiyun Yu¹;Jiafei Fan¹;Wenhao Lei¹;Ze Dong² (¹Huaqiao University, College of Information Science and Engineering,... (更多)
出处: IEEE Photonics Technology Letters 2023 Vol.35 No.3 P144-147 1041-1135
关键词: Decoding;Optical transmitters;Optical interconnections;Symbols;Optical receivers;Optical f...
摘要: A novel bit-oriented probabilistic shaping (PS) scheme based on polar-coded bit weight rec...
获取: [IEEE\(包库\)](#) [文献传递](#) 被引量: 101 点击量: 182

[期刊] **Modulating electron traps of PEI-based nanocomposites for superb capacitive performance over a broad temperature range.** EI SCOPUS SCI ☆ 🔗 🔄
作者: Xiangping Ding¹;Zhongbin Pan¹CA1;Yu Cheng¹;Hanxi Chen¹;Zhicheng Li¹;Xu Fan¹;Jinjun Liu¹;Jinhong Yu²;Jiwei Zhai³CA2 (¹School of Materials Science and C... (更多)
出处: Chemical Engineering Journal 2023 Vol.453 Part 2 P139917 1385-8947
关键词: Core-shell structured nanofillers;Dielectric capacitor;High temperature;Thermal breakdown
摘要: Novel wide-bandgap 2D core-shell structured BNNSs@AO are prepared. • Outstanding discharge...
获取: [ScienceDirect\(包库\)](#) [文献传递](#) 被引量: 145 点击量: 101

[期刊] **Mechanical and Corrosion Behavior of Zr-Doped High-Entropy Alloy from CoCrFeMoNi System** EI SCI ☆ 🔗 🔄
作者: Santiago Brito-Garcia;Julia Mirza-Rosca;Victor Geanta;Ionelia Voiculescu (Affiliations ¹ Mechanical Engineering Department, Las Palmas de Gran Cana... (更多)
出处: Materials (Basel, Switzerland) 2023 Vol.16 No.5 P1832 1996-1944
关键词: CoCrFeMoNiZr;EIS;HEA;Young modulus;corrosion;microstructure.
摘要: The aim of the paper is to study the Zr addition effect on the mechanical properties and c...



人工智能

检索

二次检索

高级检索
检索历史

- 全部 77.9万(条)
- 期刊 27.1万(篇)
- 图书 9316(种)
- 报纸 6.0万(篇)
- 学位论文 9.1万(篇)
- 会议论文 2.3万(篇)
- 标准 209(篇)
- 专利 14.7万(篇)
- 音视频 2.3万(条)
- 科技成果 2.5万(条)
- 年鉴 5951(篇)
- 法律法规 728(篇)
- 案例 215(篇)
- 报告 5.8万(篇)
- 信息资讯 6.4万(篇)

精炼检索

取消所选分面

- 检索馆藏纸本资源
- 检索馆藏电子资源
- 检索OA资源
- 检索学术文章
- 本单位学术成果
- 不包含同义词检索

语言

- 全部
- 中文(777259)
- 外文(1774)

内容类型

分布图

- 全部
- 期刊(271060)
- 图书(9316)
- 报纸(59816)
- + 学位论文(91023)
- 会议论文(22782)
- 标准(209)
- 专利(147226)
- 音视频(23100)
- 科技成果(24578)

检索 人工智能 返回 779,033 条结果。总被引频次: 1546343次 下位词 保存检索式



《人工智能》 详细信息

曾用名刊: 电子科学技术

语言: 中文

ISSN: 2095-8595

本刊期次: 2023 2022 2021 2020 2019 2018 2017 2016 2015 2014 1988 1987
1986 1985 1984 1983 1982 1981 1980 1979 1978

官网地址

订阅

收起 ^

全选 清除

已保存的题录(0)

摘要 列表 每页:15 30 50 排序: 默认排序



[期刊] 基于触媒理论的城市形态扩张人工智能模拟

核 CA 源

☆ 分享 更多

作者: 黄焕春¹, 陈铿¹, 严思平¹, 吴贤斌² (南京林业大学风景园林学院; 江苏省生态环境评估中心)

出处: 广西大学学报(自然科学版) 2022 第47卷 第5期 P1337-1349 1001-7445

关键词: 城市扩张; 城市触媒; 未来土地利用模拟模型; 景观扩张指数

摘要: ...为了研究城市化过程中规划政策和关键区位对于城市空间形态扩张和功能结构调整的带动作用,以吉林省延吉市为例,基于触媒理论,通过未来土地利用模拟模型和景观扩张指数,探索规划政策的修改对未来城市形态发展的影响,诊断城市扩张方式。结果表明...

获取: [超星期刊](#) [CNKI\(包库\)](#) [维普](#) [万方\(包库\)](#) [文献传递](#)

点击量: 165



[学位论文] 英汉交传中显化不足及应对策略——以“新冠疫情和人工智能”模拟会议为例

☆ 分享 更多

作者: 周莹琛 (上海外国语大学)

学位名称: 硕士

出处: 上海外国语大学 2022

关键词: 英汉交传; 显化不足; 显化策略

摘要: ...常常会导致译语生硬、逻辑不当、沟通效果差等问题。本论文以“新冠疫情和人工智能”模拟会议个案为例,通过具体案例分析,对照源语转写稿、源语视频、译语转写稿...

知识挖掘



可视化分析



知识图谱



多主题对比



新方向

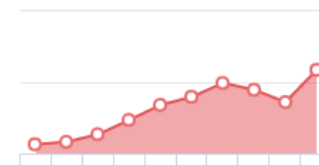


超星翻译



学术产出分析

相关论著发文量趋势图



意见反馈

知识关联



谢谢大家



中国科学技术大学
University of Science and Technology of China