



OA期刊投稿推荐和指南 —基于GoOA一站式论文发现平台

中国科学院文献情报中心
资源建设与知识组织中心
开放知识资源团队
2017年6月

提纲

开放获取（OA）及开放获取期刊

中国研究人员OA期刊发文现状

利用GoOA平台投稿OA 期刊

OA 期刊费用优惠政策案例分析



开放获取及开放获取（OA）期刊

- 什么是开放获取（OA）？
- 如何识别不同的OA期刊类型？
- 为什么要投稿OA期刊？

➤ 开放获取

绿色OA

- 开放存储 (Open Access Archives), 又称自存储, 即将学术作品等研究成果存储到机构或学科知识库。自由选择立即开放获取或是在一段时滞期后 (一般为6~12个月) 开放获取。

金色OA

- 开放出版 (Open Access Publishing), 指通过发表在开放获取 (OA) 期刊上将研究成果开放获取, 实现全社会公开获取。

➤ OA期刊的类型

- 复合OA 期刊
- 延迟OA期刊
- 即时 完全OA期刊✓

➤ OA期刊的数量和影响力持续增长，已经成为主流的学术出版方式

- 2016年10月，Simba（媒体和出版情报公司）发布的《开放获取期刊出版2017-2020》最新的发展报告中显示，如果同时估算金色OA与绿色OA的发文数量，开放获取论文大约占有所有已发表学术论文的三分之一。

- PMC收录410万篇文章（增长10%），文章均全部免费开

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor
1	Lancet Global Health	1,379	14.722
1	Lancet Global Health	1,379	14.722
3	PLOS MEDICINE	20,499	13.585
4	EMBO Molecular Medicine	4,471	9.547
5	Theranostics	2,813	8.854
6	BMC Medicine	7,331	8.005
7	Journal of Hematology & Oncology	2,188	6.263
8	JOURNAL OF CARDIOVASCULAR MAGNETIC RESONANCE	3,592	5.752
9	ALTEX-Alternatives to Animal Experimentation	964	5.712
10	Journal of the American Heart Association	3,580	5.117
11	CRITICAL CARE	16,428	4.950

	SCI	GoOA
2013年	823种	1765种
2014年	912种	1955种
2015年	973种	2071种

- **全世界的研究机构、基金资助机构都强烈支持或强制要求OA**
- 全球采取强制性完全开放获取的政策学术机构已达到803家。
- 欧盟理事会表示“2020年将实现所有学术出版物的完全OA”。
- 盖茨基金会将不再支持受资助文章发表在顶级订阅型期刊。
- 2014年，中国国家自然科学基金委和中科院分别发表了开放获取声明。
- NSF、NIH美国国立卫生研究院、RCUK英国研究理事会、Wellcome Trust 惠康基金会。。。。

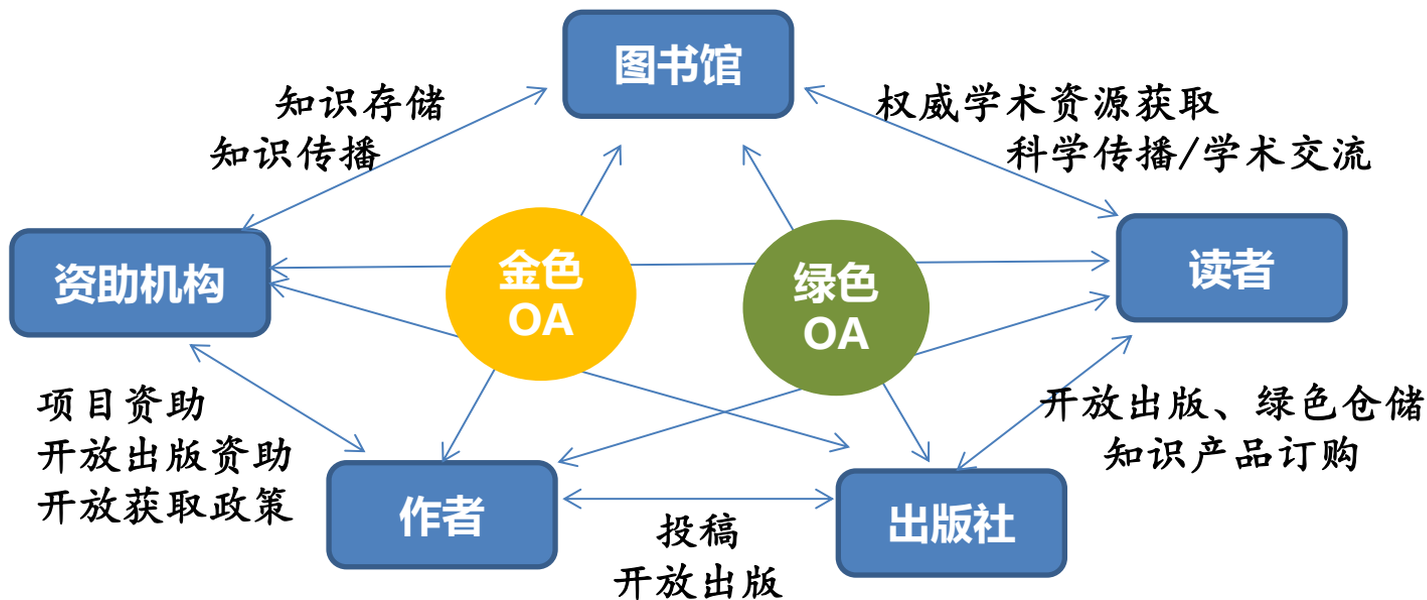
Tips:

资助机构/基金开放获取政策查询网站:

<http://www.sherpa.ac.uk/romeo/index.php?la=en>

➤ OA期刊改变了科研人员的学术交流

开放学术交流中多方角色关系网络



订阅时代	开放时代
出版商垄断资源，设置访问障碍，无法获取需求的文献（作为读者）	互联网无处不在，一键获取，提高了资源利用率和获取效率（作为读者）。
不易被发现	开放搜索，论文拥有更高显示度，更易被引用
没有版权	大部分都是作者自己拥有版权或部分版权

➤ 适用于内容的许可协议

最常见：6种核心CC协议模式组成CC_BY协议

协议名称	所包含的关键要素及缩写	说明
CC_BY	Attribution署名 (BY)	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此作品，但必须按照作者或许可人指定的方式对作品进行 署名
CC_BY_NC	Noncommercial非商业性使用 (NC)	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此作品，但必须按照作者或许可人指定的方式对作品进行 署名 ，并且 不得为商业目的而使用 本作品
CC_BY_ND	No Derivative Works禁止演绎 (ND)	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此作品，但必须按照作者或许可人指定的方式对作品进行 署名 ，并且 不得改变、转变或变更 本作品
CC_BY_SA	ShareAlike相同方式共享 (SA)	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此作品，但必须按照作者或许可人指定的方式对作品进行 署名 ，若改变、转变或变更本作品，必须 遵守与本作品相同的授权条款才能传播 由本作品产生的演绎作品
CC_BY_NC_SA	/	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此作品，但必须按照作者或许可人指定的方式对作品进行 署名 ，并且 不得为商业目的而使用 本作品，若改变、转变或变更本作品，必须 遵守与本作品相同的授权条款才能传播 由本作品产生的演绎作品
CC_BY_NC_ND	/	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此作品，但必须按照作者或许可人指定的方式对作品进行 署名 ，并且 不得为商业目的而使用 本作品，也 不得改变、转变或变更 本作品

提纲

开放获取（OA）及开放获取期刊

中国OA期刊发文现状

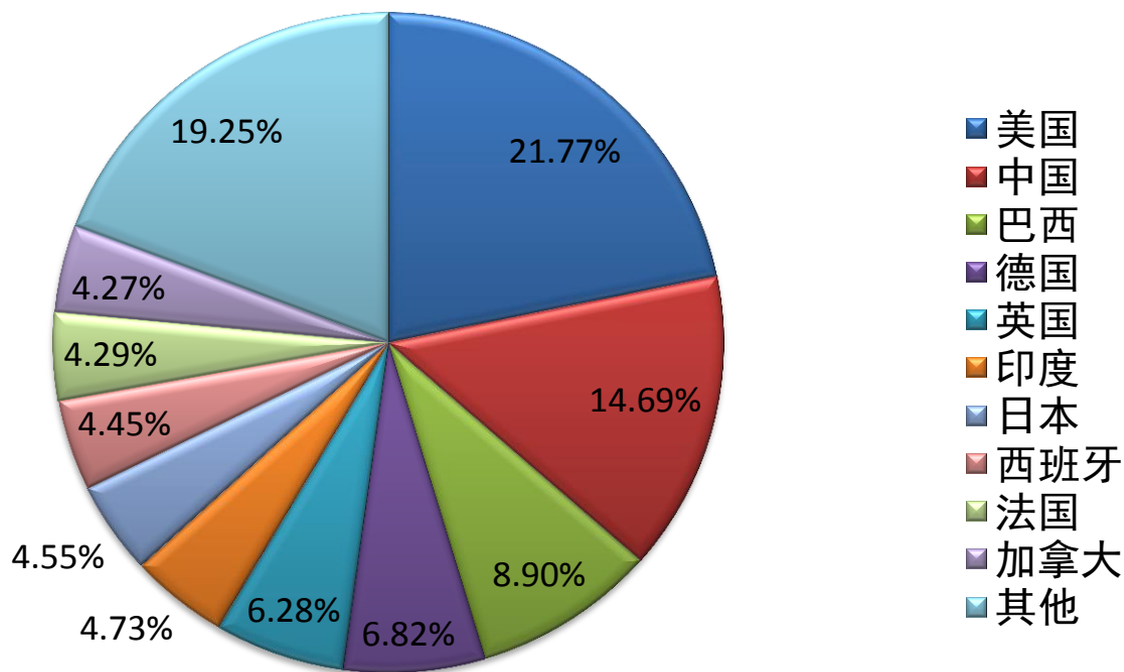
利用GoOA平台投稿OA期刊

OA期刊费用优惠政策案例分析

中国作者OA期刊发文情况（截止到2016年年中）

- 2007-2016年，OA期刊快速发展的10年间，全球OA期刊的论文总量达114余万。美国、中国、巴西作者在OA期刊中的发文总量排名前三，占全球OA期刊论文总量的近一半。

全球OA期刊论文总量百分比

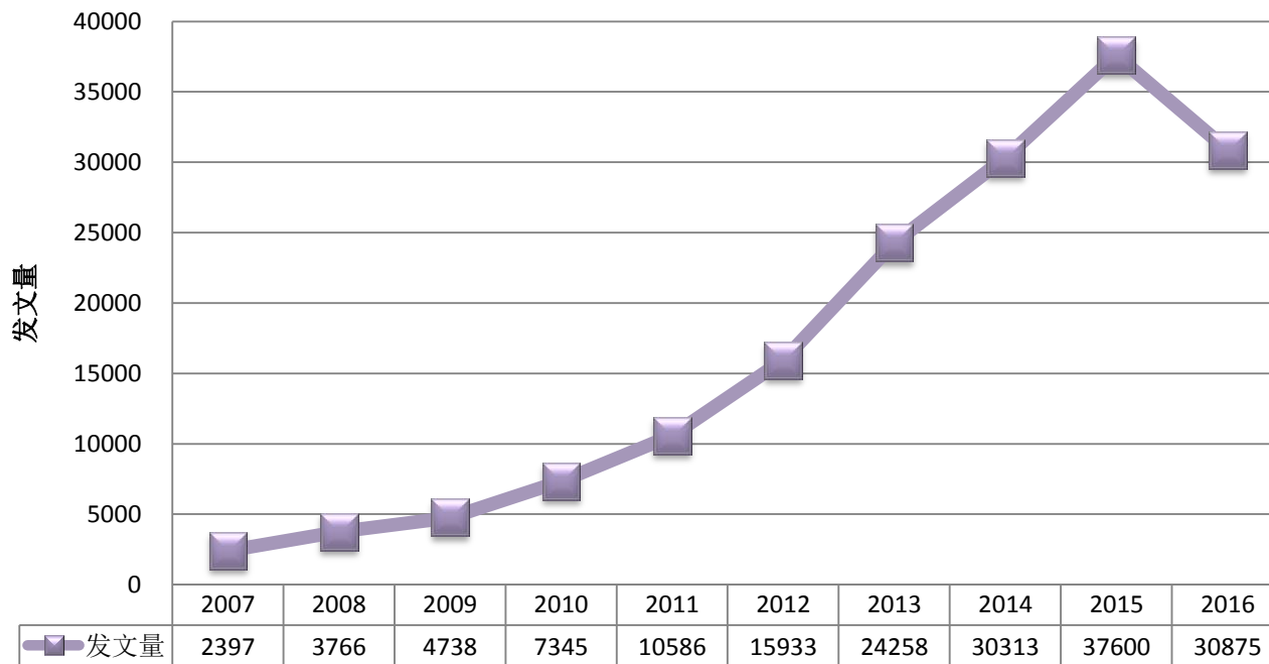


数据来源: web of science

中国作者OA期刊发文情况

——中国作者在OA期刊的发文

- 中国科学家近十年OA期刊发文总量16.7余万篇，居世界第二。
- 中国的OA期刊发文量呈年度高速增长趋势



中国科学家近十年OA期刊发文趋势

中国作者OA期刊发文情况

——中国作者在OA期刊的发文分析

- 中国作者发文的OA 期刊相对集中，其中，占中国作者OA期刊发文总量1%以上的有12本 。12本期刊合计占中国作者发文总量的近一半。

排名	出版物	发文量	占 OA期刊发文总量百分比	2015JCR影 响因子
1	PLOS ONE	26455	15.76%	3.057
2	SCIENTIFIC REPORTS	12654	7.54%	5.228
3	CHINESE MEDICAL JOURNAL	6760	4.03%	0.957
4	OPTICS EXPRESS	6425	3.83%	3.148
5	MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING	5578	3.32%	0.644
6	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	2705	1.61%	3.257
7	NEURAL REGENERATION RESEARCH	2318	1.38%	0.968
8	BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL	2274	1.36%	2.134
9	SENSORS	2252	1.34%	2.033
10	MOLECULES	2246	1.34%	2.465
11	MEDICINE	1983	1.18%	2.133
12	EVIDENCE-BASED COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE	1972	1.18%	1.931

中国作者OA期刊发文情况

——中国作者在OA期刊的发文分析

- 经大概估算，这12本期刊2015年共收取中国作者超2800万美元版面费，根据有研究提供的数据[1]，接近40%的APC流入了这12家期刊。

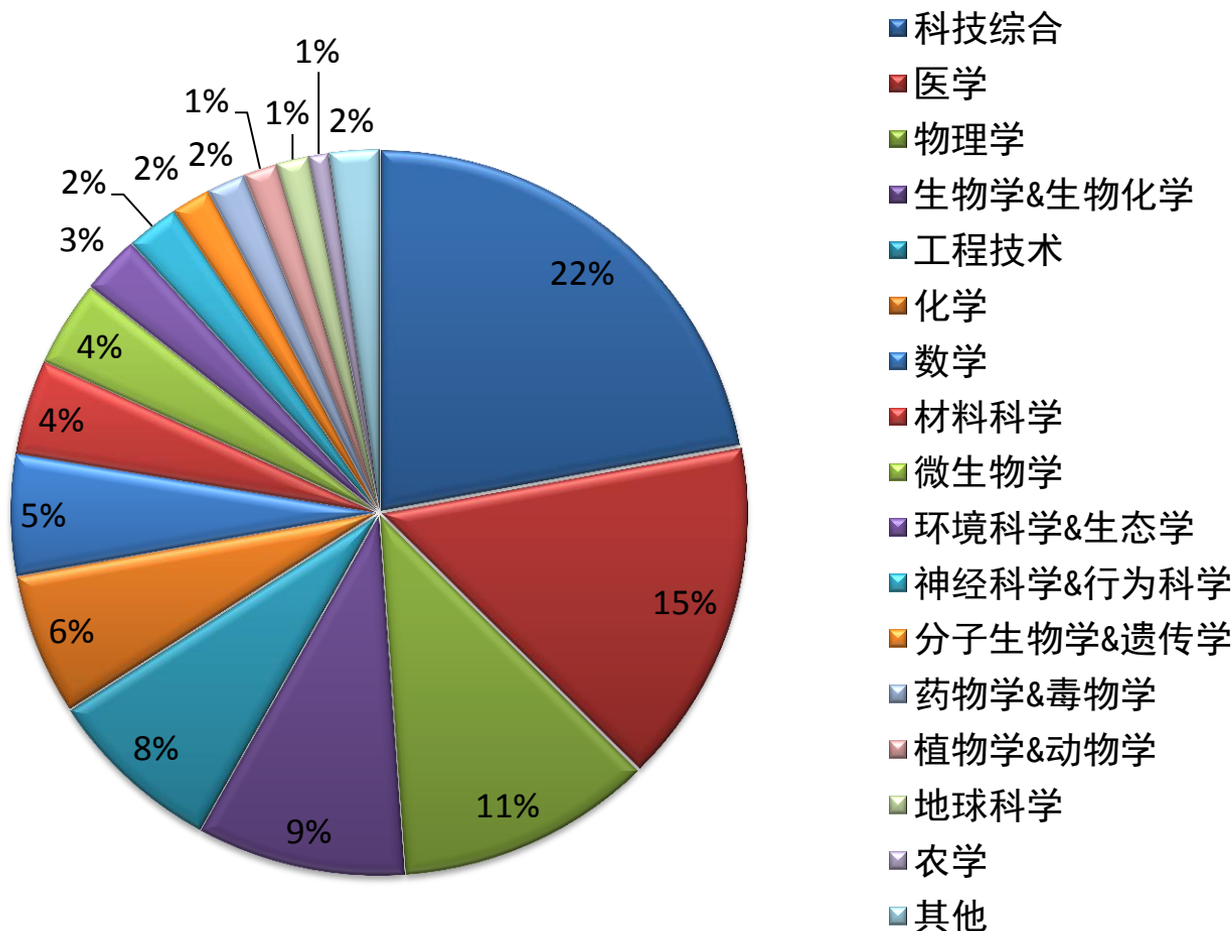
出版物	2015年度发文量	出版商	版面费
PLOS ONE	5421	PLOS	1495USD
SCIENTIFIC REPORTS	4286	Nature	990GBP
CHINESE MEDICAL JOURNAL	615	Wolters Kluwer	每页1000CHY
OPTICS EXPRESS	1149	OSA	1112USD/1904USD
MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING	1600	HINDAWI	2000USD
INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES	554	MDPI	1800 CHF
NEURAL REGENERATION RESEARCH	171	Wolters Kluwer	1500USD
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL	794	HINDAWI	2000USD
SENSORS	563	MDPI	1800 CHF
MOLECULES	353	MDPI	1800 CHF
MEDICINE	851	Wolters Kluwer	1400USD
EVIDENCE-BASED COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE	450	HINDAWI	2250USD

[1]参考文献：程维红,任胜利.世界主要国家SCI论文的OA发表费用调查.科学通报[J]. 2016,61(26) .

中国作者OA期刊发文情况

——中国作者OA发文的期刊领域

- 中国作者在OA期刊发文集中在科技综合、生物医学、物理学、工程技术、数学材料学等领域。



提纲

开放获取（OA）及开放获取期刊

中国OA期刊发文现状

利用GoOA平台投稿OA期刊

OA期刊费用优惠政策案例分析

3. OA期刊投稿注意事项有哪些？

- 1、OA期刊质量？
- 2、OA 论文处理费APC是不是很贵？
- 3、发表周期是不是比非OA 论文长？
- 4、投稿流程复杂吗？

2、OA期刊投稿注意事项有哪些？

如何解决以上的问题？

GoOA提供一站式投稿分析解决方案！

The screenshot displays the GoOA website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Go OA | 开放获取论文一站式发现平台' and a search bar. Below the navigation bar, there are several tabs: '首页', '期刊', '期刊投稿推荐', '开放接口', '帮助', and '关于GoOA'. A '用户中心' button is also visible. The main content area shows search results for '论文' (Articles) with a search term '题名' (Title). The results are filtered by '1765种 GoOA遴选期刊', '144家 OA出版社', and '171097篇 OA文章'. Two articles are listed:

- Combined association of chronic disease and low skeletal muscle mass with physical performance in older adults in the Sarcopenia and Translational Aging Research in Taiwan (START) study**
Background Multiple chronic conditions and low skeletal muscle mass are common features of aging that are detrimental to physical performance. This study evaluates.....
BMC Geriatrics 2015-02-18
(57 浏览次数) [详细信息](#)
- High-throughput deep sequencing reveals that microRNAs play important roles in salt tolerance of euhalophyte *Salicornia europaea***
Background microRNAs (miRNAs) are implicated in plant development processes and play pivotal roles in plant adaptation to environmental stresses. *Salicornia europaea*.....
BMC Plant Biology 2015-02-26
(35 浏览次数) [详细信息](#)

On the left side, there are sections for '热点概念' (Hot Concepts) and '来源期刊' (Source Journals). The '热点概念' section lists terms like Human, aging, gene expression, etc. The '来源期刊' section lists journals like Indian Journal of Ophthalmology, BMC Cancer, etc. At the bottom, there is a section for '作者' (Authors).

GoOA是由中国科学院文献情报中心创建；

致力于优秀OA期刊的发现、评价、遴选、集成检索、存储。

2、OA期刊投稿注意事项有哪些？

GoOA提供”OA期刊投稿推荐“功能

1、严格的OA期刊评价标准，让您明明白白OA期刊的质量；

2、论文到图、到表、到开放数据的展示，让您知晓出版社的严谨；

3、“OA期刊投稿”功能，让您更全面掌握投稿秘诀！

The screenshot displays the GoOA website's 'Journal Submission Recommendation' (期刊投稿推荐) page. The header features the GoOA logo and the tagline '开放获取论文一站式发现平台'. The navigation menu includes '首页', '期刊', '期刊投稿推荐', '开放接口', '帮助', '关于GoOA', and '用户中心'. The main content area is titled '期刊投稿推荐' and contains a 'GoOA推荐标准' section, a '按字母查看' (Browse by letter) section with a grid of letters (0-9, A-Z), and a '根据条件搜索' (Search by conditions) section with input fields for '期刊名称' (Journal Name), '期刊ISSN', and '出版社' (Publisher), along with a '搜索' (Search) button. Below this is a '根据研究方向查看' (View by research direction) section with a search box and a '搜索' button, followed by a list of research categories and their counts: Science(General)(31), Physics(61), Social Science(10), and Mathematics(71), with sub-categories and counts for each.

GoOA的期刊投稿分析

下载投稿推荐列表

期刊名称	学科	GoOA推荐	是否OASPA的成员或者服从OASPA的行为准则	影响因子	H5指数	索引收录	再使用权	RoMeo存档政策	投稿指南	出版费	中科院费用优惠	浏览次数
Optics Express	Physics(General)	★★★	No	4-3	96	By SCI/ EI/ ISTP	Others	绿色	投稿网址	No info available		0
Phys Rev Special Topics Accelerated and Beyond	All Advan					SCI/ EI/ ISTP						2
Living Reviews in Relativity						SCI/ EI/ ISTP						0
Physics Review Special Topics Physics Education Research						SCI/ EI/ ISTP						21
New Journal of Physics						SCI/ EI/ ISTP						0
Physics Research International						other abstracting/indexing						0
Journal of Physics: Conference Series						other abstracting/indexing						295
Journal of Gravity International	Physics(General)	★★	Yes	No info available	-	other abstracting/indexing						0

✓ GoOA严格的OA期刊遴选标准

- 1 出版质量指标:** 包括是否为开放获取出版商联盟 (OASPA) 成员、不在Beall可疑名单上 (包括出版社可疑名单和期刊可疑名单)、年发文量>10篇、主编权威性。
- 2、学术影响力指标:** 包括JCR期刊影响因子、Google的H5指数、被数据库索引/收录情况。
- 3、内容开放度指标:** 包括再使用权、仓储政策、数据机读性。

投稿分析内容:

- ✓ GoOA推荐
- ✓ 期刊SCI影响因子
- ✓ Google H5指数
- ✓ 索引收录
- ✓ 再使用权
- ✓ RoMeo存档政策
- ✓ 投稿指南
- ✓ 出版费
- ✓ 中科院费用优惠
- ✓ GoOA浏览次数



OA 期刊投稿流程

1. 锁定投稿期刊范围

如何发现可以投稿的开放获取期刊？

- ✓ 在GoOA数据库中进行检索分析，确认符合稿件主题的期刊范围
- ✓ 在GoOA投稿推荐中查看本领域推荐期刊
- ✓ 导师、有经验同事推荐

覆盖学科领域

- ✚ Science(General) (31)
- ✚ Physics(61)
- ✚ Astronomy(19)
- ✚ Environmental Sciences(44)
- ✚ Psychology(16)
- ✚ Pharmaceutical Sciences、Pharmacology、Toxicology(48)
- ✚ Engineering and Technology(144)
- ✚ Energy and Power(19)
- ✚ Computer Science(75)
- ✚ Chemical Engineering(16)
- ✚ Materials Science(60)
- ✚ Social Science(10)
- ✚ Mathematics(71)
- ✚ Chemistry(60)
- ✚ Earth Sciences(72)
- ✚ Life Sciences(322)
- ✚ Medicine(942)
- ✚ Agricultural Science(48)

(1) GoOA检索

-例：分析microRNAs研究论文来源期刊

★ 热点概念

来源期刊

Journal of Cellular and Molecular Medicine(1)
PLoS ONE(12)
PLoS Computational Biology(9)
BMC Cancer(6)
Journal of Biomedical Science(3)
BMC Genomics(2)
BMC Medical Genomics(2)
EMBO Molecular Medicine(2)
PLoS Biology(2)
PLoS Neglected Tropical Diseases(2)

+更多

论文 关键字 microRNAs

推荐概念：
已选条件：暂时没有选择过滤条件

全选 --导出引文-- --排序-- 分析

发表该领域论文的期刊情况

最近一年发表该领域论文的期刊情况

★ 热点概念

来源期刊

PLoS ONE(12)
PLoS Computational Biology(4)
BMC Cancer(2)
BMC Genomics(2)
BMC Evolutionary Biology(1)
BMC Medical Genomics(1)
BMC Research Notes(1)
Infectious Agents and Cancer(1)
Molecular Neurodegeneration(1)
PLoS Biology(1)

+更多

作者

出版日期

论文 关键字 microRNAs

推荐概念：
已选条件：最近一年 ×

全选 --导出引文-- --排序-- 分析

1 [The Epstein Barr-encoded BART-6-3p mic](#)
[Burkitt lymphoma](#)
[Infectious Agents and Cancer Volun](#)

(2) GoOA投稿推荐查看本领域推荐期刊

期刊名称	学科	GoOA推荐	是否OASPA的成员或者服从OASPA的行为准则	影响因子	H5指数	索引收录	再使用权	RoMeo存档政策	投稿指南	出版费	中科院费用优惠	浏览次数
Nucleic Acids Research	Life Sciences	★★★★	Yes	10-5	158	By SCI/ EI/ ISTP	CC BY-NC;CC BY	绿色	投稿网址	Has charges		11
PLOS Pathogens	Life Sciences	★★★★	Yes	10-5						No info available		29
BMC Biology	Life Sciences	★★★★	Yes	10-5						Has charges		17
Studies in Mycology	Life Sciences	★★	Yes	10-5						Has charges		0
Cell Death & Disease	Life Sciences	★★	No	10-5						Has charges		0
Breast Cancer Research	Life Sciences	★★★★	Yes	10-5	55	By SCI/ EI/ ISTP	CC BY	绿色	投稿网址	Has charges		54
mBio®	Life Sciences	★★	No	10-5	24	By SCI/ EI/ ISTP	CC BY-NC-SA	蓝色	投稿网址	Conditional charges		0
Biotechnology for Biofuels	Life Sciences	★★★★	Yes	10-5	31	By SCI/ EI/ ISTP	CC BY	绿色	投稿网址	Has charges		88
Cell Communication and Signaling	Life Sciences	★★★★	Yes	10-5	27	By SCI/ EI/ ISTP	CC BY	绿色	投稿网址	Has charges		15
PLoS Computational Biology	Life Sciences	★★★★	Yes	5-4	78	By SCI/ EI/ ISTP	CC BY	绿色	投稿网址	No info available		84

1
show 1 to 10 , total 322

◀ previous next

可以用影响因子、H5指数、索引收录以及GoOA提供的星级推荐来排序，查看质量高的领域内开放获取期刊

领域内有322种期刊

2. 确定拟投期刊

选择投稿期刊需要：

- 查看论文是否符合期刊内容定位
- 研读作者指南或投稿指南
- 查看期刊再使用权、存档权、版面费是否接受
- 推断审稿时长



GoOA

(1) 查看期刊主要定位

期刊 期刊投稿推荐 开放接口 帮助 关于GoOA

期刊名称 检索

已选条件：暂时没有选择过滤条件

全选 排序

1 **BMC Cancer** [查看文章](#)

学科分类：Medicine(General); Internal Medicine; Oncology

出版者：BioMed Central Ltd

出版国：United Kingdom

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

投稿帮助：<http://www.biomedcentral.com/bmccancer/about#apc> 期刊投稿分析

ISSN：1471-2407(Print)

使用许可：CC BY

点击进入期刊主页

(1) 查看期刊定位



Cancer Research Institute
Medical School, Coventry
Columbia Cancer Agency
Imperial College London
University of Tokyo
University Carlo Bo of Urbino
Texas University Medical Center
The Ohio State University
University of Hawaii Cancer Center
Luther University Halle-Wittenberg

Central

[Editorial Team](#) | [Instructions for authors](#) | [FAQ](#)

Latest Most viewed

High throughput diagnostics

A gene panel developed for ion semi-conductor sequencing for the genotyping of colon and lung cancer shows the fast, cost-effective and accurate stratification of patients in a clinical settings.
BMC Cancer 2015, **15**:26

Cancer risk by ethnicity in England

Analysis of cancer incidence data in England reveals that risk of breast and gynaecological cancers varies by

Scope

BMC Cancer is an open access, peer-reviewed journal that considers articles on all aspects of cancer research, including the pathophysiology, prevention, diagnosis and treatment of cancers. The journal welcomes submissions concerning molecular and cellular biology, genetics, epidemiology, and clinical trials.

BMC Cancer is part of the *BMC series* which publishes subject-specific journals focused on the needs of individual research communities across all areas of biology and medicine. We offer an efficient, fair and friendly peer review service, and are committed to publishing all sound science, provided that there is some advance in knowledge presented by the work.

BMC series - open, inclusive and trusted.

- Cell and molecular biology
- Clinical oncology
- Epidemiology, prevention and public health
- Experimental therapeutics and drug development
- Genetics, genomics and epigenetics
- Infection, immunity and cancer vaccines
- Systems biology, post-genomic analysis and emerging technologies
- Translational oncology

(2) 查看投稿期刊上论文内容定位

期刊

期刊投稿推荐

开放接口

帮助

关于GoOA

名

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

类

可

存档政策

响因子

期刊名称

BMC Cancer

检索

已选条件：暂时没有选择过滤条件

全选



--排序--



第 页 下一页

1 **BMC Cancer** [查看文章](#)

学科分类：Medicine(General); Internal Medicine; Oncology

出版者：BioMed Central Ltd

出版国：United Kingdom

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

投稿帮助：<http://www.biomedcentral.com/bmccancer/about#apc>

ISSN：1471-2407(Print)

使用许可：CC BY



点击查看文章，推断论文倾向

期刊投稿分析

2 **Cancer & Metabolism**

(3) 研读作者指南或投稿指南

期刊名称

已选条件：暂时没有选择过滤条件

全选 1-10 of 96 | 上页 第 页 下页

1 **BMC Cancer** [查看文章](#)

学科分类：Medicine(General); Internal Medicine; Oncology
出版者：BioMed Central Ltd
出版国：United Kingdom
主页：<http://www.biomedcentral.com/bmccancer/>
投稿帮助：<http://www.biomedcentral.com/bmccancer/about#apc> [期刊投稿分析](#)
ISSN：1471-2407(Print)
使用许可：CC BY

2 **Cancer & Metabolism**

期刊名称 | 学科 | GoOA推荐 | 是否OASPA的成员或者服从OASPA的行为准则 | 影响因子 | H5指数 | 索引收录 | 再使用权 | RoMEO存档政策 | 投稿指南 | 出版费 | 中科院费用优惠

期刊名称	学科	GoOA推荐	是否OASPA的成员或者服从OASPA的行为准则	影响因子	H5指数	索引收录	再使用权	RoMEO存档政策	投稿指南	出版费	中科院费用优惠
BMC Cancer	Medicine	★★★	Yes	4-3	57	By SCI/ EI/ ISTEP	CC BY	绿色	投稿网址	Has charges	

点击投稿帮助链接，
查看期刊投稿指南

完成这一步，基本已经可以确定是否符合目标期刊的发文资格

(4) 查看期刊再使用权、存档权、版面费是否可接受

[下载投稿推荐列表](#)

期刊名称	学科	GoOA推荐	是否OASPA的成员或者服从OASPA的行为准则	影响因子	H5指数	索引收录	再使用权	RoMeo存档政策	投稿指南	出版费	中科院费用优惠	浏览次数
BMC Cancer	Medicine	★★★	Yes	4-3	57	By SCI/ EI/ ISTP	CC BY	绿色	投稿网址	Has charges		53

1
show 1 to 1 , total 1

◀ previous next ▶

*注：如需了解更多相关期刊的质量和投稿信息，您可以查看（1）该研究方向所属一级学科下的推荐期刊。（2）该研究方向所属一级学科下的综合类推荐期刊。（3）自然科学综合类推荐期刊。

(5) 推断审稿时长-抽样目标期刊范文

首页 » 文章 » 文章详细信息

BMC Cancer

Volume 14 , Issue 1 , 2014-07-12

The electronic self report assessment and intervention for cancer: promoting patient verbal reporting of symptom and quality of life issues in a randomized controlled trial

Donna L Berry⁽¹⁾ Fangxin Hong⁽²⁾ Barbara Halpenny⁽³⁾ Anne Partridge⁽⁴⁾ Erica Fox⁽⁵⁾ Jesse R Fann⁽⁶⁾ Seth Wolpin⁽⁷⁾ William B Lober⁽⁸⁾
Nigel Bush⁽⁹⁾ Upendra Parvathaneni⁽¹⁰⁾ Dagmar Amtmann⁽¹¹⁾ Rosemary Ford⁽¹²⁾

Show affiliations

DOI : 10.1186/1471-2407-14-513

Received 2013-12-11, accepted for publication 2014-07-9, Published 2014-07-9

PDF

据此推断大概审稿时长

文摘

Background

The electronic self report assessment - cancer (ESRA-C), has been shown to reduce symptom distress during cancer therapy The purpose of this analysis was to evaluate aspects of how the ESRA-C intervention may have resulted in lower symptom distress (SD).

Methods

Patients at two cancer centers were randomized to ESRA-C assessment only (control) or the Web-based ESRA-C intervention delivered to patients'

3、准备投稿

通过GoOA投稿推荐，快速进入您选定OA期刊的投稿网址：

[下载投稿推荐列表](#)

期刊名称	学科	GoOA推荐	是否OASPA的成员或者服从OASPA的行为准则	影响因子	H5指数	索引收录	再使用权	RoMeo存档政策	投稿指南	出版费	中科院费用优惠	浏览次数
BMC Cancer	Medicine	★★★	Yes	4-3	57	By SCI/ EI/ ISTP	CC BY	绿色	投稿网址	Has charges		53

show 1 to 1 , total 1

◀ previous next

*注：如需了解更多相关期刊的质量和投稿信息，您可以查看（1）该研究方向所属一级学科下的推荐期刊。（2）该研究方向所属一级学科下的综合类推荐期刊。（3）自然科学综合类推荐期刊。

3.准备投稿

Tips

- 无版面费、无审稿费
- 撰写正文前，可先向主编提交**大纲或摘要**，节省双方时间
- 英语语言很重要，合作作者、第三者评审
- 获取文中非原创文字、图标或图片的相关版权许可
- 文中表格、数据，单独文档提交，作为开放数据发布或存档
-

提纲

开放获取（OA）及开放获取期刊

中国OA期刊发文现状

利用GoOA平台投稿OA 期刊

OA 期刊费用优惠政策案例分析

主要国际出版社的开放出版政策

- (1) 完全开放出版
- 整个期刊开放出版，不需订购；许多需在论文通过同行评议录用后支付开放出版APC
- —PLoS、BMC、eLife、PeerJ…
- —Springer Open、Elsevier OA、Wiley Open、T&F Open Select…
- (2) 复合开放出版
- 期刊仍需订阅，部分论文支付APC后开放出版
- —Open Choice(Springer)、Oxford Open…
- —Nature Communications (NPG) …

PLoS^{full OA}

- 支付金额：\$1495-2900 /篇
- APC援助减免制度：GPI（援助中低收入国家）、PFA（援助缺乏资金的作者个人）
- 许可协议：CC-BY

期刊	APC
<i>PLOS Biology</i>	\$2900
<i>PLOS Medicine</i>	\$2900
<i>PLOS Computational Biology</i>	\$2250
<i>PLOS Genetics</i>	\$2250
<i>PLOS Pathogens</i>	\$2250
<i>PLOS Neglected Tropical Diseases</i>	\$2250
<i>PLOS ONE</i>	\$1495

PLoS接受的资助基金来源			
机构费用支持		资助机构费用支持	个人费用支持
Institutions' Programs	PLOS Institutional Program	Funders' Publication Policies	PLOS Individual Fee Support
Institutions work directly with authors	Institutions work directly with PLOS	Direct funding to author through grant	PLOS directly funds authors
-Author pays invoice and is reimbursed by institution -Author gives invoice to pay	-Institutional Account program-Full Fee		-PLOS Global Participation Initiative(Low-and Middle-Income Country Assistance) -PLOS Publication Fee Assistance

注：PLOS ONE价格2015年10月1日生效，之前为\$1350。涨价说明：自2009年来未调整价格，为应对成本增加和提高论文质量

<https://www.plos.org/publications/publication-fees/>

www.las.ac.cn

BMC^{full OA} (Springer)

- 支付金额：\$705-2770 /篇
- 豁免制度：允许个人在缺乏资金的特殊情形下申请豁免；为低收入国家提供资助减免
- 折扣制度：机构会员折扣（15%）
协议出版折扣（20%）
病例报告折扣（20%）
- 许可协议：CC_BY 4.0（文章）
CC0 1.0（数据）

折扣参考	折扣数额	要求	适用期刊
Supporter Member discount	15% on full APC	论文通讯作者必须来自会员机构	BMC出版的所有期刊
Published protocol discount	20% off full APC	适用于签署出版协议的作者向符合条件的期刊提交发表的研究成果	BMC旗下系列有研究协议、系统综述和试验的医学期刊
Case report discount	20% off full APC	有关病人参与出版协议约定的研究或BMC旗下系列医学期刊和试验的论文成果的案例报告	医学案例报告期刊

- 现有291种开放出版期刊，目前有22种不收取APC——受机构资助或新期刊推广等原因

Zoological Letters, Renal Replacement Therapy, Nutrire, Military Medical Research, Journal of Therapeutic Ultrasound, Journal of Intensive Care, Journal of Biomedical Science, Journal of Animal Science and Biotechnology, Journal of Animal Science and Technology, Israel Journal of Health Policy Research, International Journal of Retina and Vitreous, Genes and Environment, Eye and Vision, Clinical Hypertension, Chinese Neurosurgical Journal, Chiropractic & Manual Therapies, Chinese Journal of Cancer, Cell Regeneration, Burns Trauma, BMC Proceedings, Avian Research, Archives of Physiotherapy

PeerJ^{full OA} — 会员付费终身制

支付金额: \$139-339/人 (如一篇论文合作作者超12人, 仅12人付费即可, 其余人免费)

豁免制度: 允许低收入国家作者申请豁免
但每人每年只有一次豁免机会

1000篇
↑
低沉本?

Authors	Free	Basic	Enhanced (推荐)	Unlimited
One-off new author price	-	\$99*	\$199*	\$299*
Articles per year, for life	-	1	2	Unlimited
PrePrints per year	Unlimited	Unlimited	Unlimited	Unlimited
Overleaf account (编辑器)	-	Pro+3 months free	Pro+3 months free	Pro+3 months free
Institutions	预付费模式 比如, 机构向PeerJ支付最低费用5000元, 则机构内可有36位作者, 采用基本出版方案, 每年发表一篇论文, 终身无须再缴纳额外费用 (36人x\$139= \$5,004)。注: 论文合作作者均需付费。 eg: Cambridge、Cornell、Duke、FWF、Harvard、MIT.....			

如在同行评议通过后支付APC或出版后修订版本, 则另需支付\$40

引自: 赵昆华. 开放出版APC的发展现状及挑战-赵昆华20151019. 2015

中科院推动资助开放出版实践案例

Case1 资助期刊 鼓励OA

Case2 经费资助 政策支持

Case3 比例资助 合作实践

Case4 参与联盟 互惠互助

资助模式	期刊名称	优惠政策
比例资助	BioMed Central系列期刊	中科院教学科研人员以第一作者或通讯作者的身份向BMC提交的论文，在论文处理费优惠20%的基础上，剩余80%由中科院和作者各负担一半
	New Journal of Physics (IOP)	
参与联盟	Physics Letter B (Elsevier)	中科院教学科研人员在上述期刊发表开放获取论文无需支付APC，由国家科技部资助支付
	Nuclear Physics B (Elsevier)	
	European Physical Journal C (Springer)	
	Journal of High Energy Physics (Springer)	
	Advances in High Energy Physics (Hindawi)	
	Chinese Physics C (IoPP)	
	Journal of Cosmology and Astroparticle Physics (IoPP)	
	New Journal of Physics (IoPP)	
	Progress of Theoretical Physics	
ActaPhysicaPolinica B		

- 开放程度越低，APC越高。

价差

Type	Average APC
Full OA journal – published by “non-subscription” publishers 完全开放出版期刊——非订购型出版社	\$1418
Full OA journal – published by “subscription” publishers 完全开放出版期刊——订购型出版社	\$2097
Hybrid journal – published by “subscription” publishers 复合开放出版期刊——订购型出版社	\$2727

引自：赵昆华. 开放出版APC的发展现状及挑战-赵昆华20151019. 2015

总结

- 1) APC 减免政策。例如对编审团成员的文章提供优惠；订阅机构和学协 减免政策。例如对编审团成员的文章提供优惠； 订阅机构和学协会减免政策。对发展中国家的作者实行 APC 减免。
- 2) 机构会员计划。
- 3) 订购费转换，发放优惠券。

RSC、ACS等

4) “一次付费，终身出版”。

5) 限期免费。

○ ○ ○ ○



谢谢!

欢迎与我们交流OA!