

关于Wiley

Wiley自1807年创建至今,已拥有超过200年历史,是科研和教育领域的全球领导者。Wiley提供科学、技术、医学和人文社科期刊与在线学习、评估与认证相结合的解决方案,帮助高校、研究机构、学术团体、企业、政府以及个人提高学术和专业影响力。

Wiley 在2019年《期刊引证报告》(JCR)中



1272

种期刊被JCR收录



169,941

篇文章被JCR收录



8,668,050

次被引用



17

种期刊影响因子在
21个学科中排名第一



215

种期刊影响因子在其所属
的354个学科中排名前十位



57%

期刊影响因子较
上一年有所增长

- 出版物涵盖学科范围广泛——化学、材料科学、地球与环境科学、信息技术及计算机、工程学、数学与统计、物理与天文学、商业、人文科学、教育及法律、心理学、社会科学、生命科学、医学、护理学、兽医学等多个学科近1700种期刊。
- 全球最大的学协会出版商,超过850+家学协会合作伙伴,服务超过1500万学协会会员
- 在JCR全部236个学科类别中,219个收录了Wiley期刊。

2019JCR中Wiley 排名第一的期刊



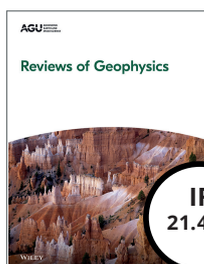
IF
292.278

Ca: A Cancer Journal for Clinicians
《CA-临床医师专属癌症期刊》
2019 JCR 排名: 1/244
肿瘤学



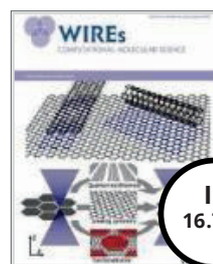
IF
40.595

World Psychiatry
《世界精神病学》
2019 JCR 排名: 1/15
精神病学



IF
21.449

Reviews of Geophysics
《地球物理学评论》
2019JCR排名: 1/85地球化学
与地球物理



IF
16.778

Wiley Interdisciplinary Reviews-Computational Molecular Science
《Wiley跨学科评论; 计算分子科学》
2019JCR排名: 1/85地球化学
与地球物理



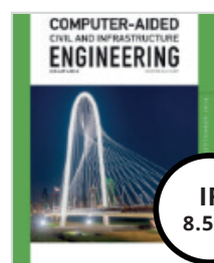
IF
8.938

Social Issues and Policy Review
《社会问题与政策评论》
2019 JCR 排名: 2/64 社会心理学; 1/44 社会问题



IF
8.555

Global Change Biology
《全球变化生物学》
2019 JCR 排名: 1/59
生物多样性保护



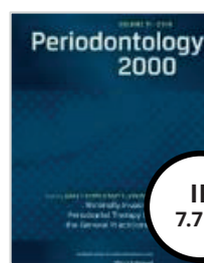
IF
8.552

Computer-Aided Civil and Infrastructure Engineering
《计算机辅助土木和基础结构工程》
2019 JCR 排名: 1/134
工程土建



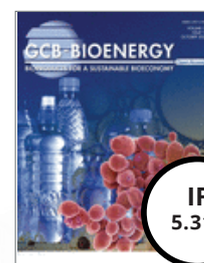
IF
7.772

Reviews in Aquaculture
《水产养殖评论》
2019 JCR排名: 1/53 渔业



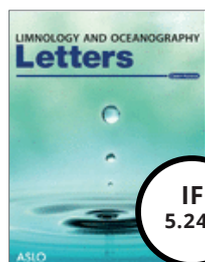
IF
7.718

Periodontology 2000
《牙周病学的新千年》
2019 JCR 排名: 1/91
口腔外科与医学



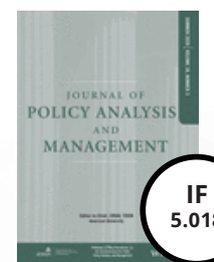
IF
5.316

GCB-BIOENERGY
《生物学全球变化》
2019JCR排名: 1/91农业学



IF
5.242

Limnology and Oceanography Letters
《湖沼学与海洋学: 通报》
2019JCR排名: 1/22湖沼学



IF
5.018

Journal Of Policy Analysis And Management
《政策分析与与管理期刊》
2019JCR排名:1/48公共管理



IF
3.816

Human Resource Management Journal
《人力资源管理期刊》
2019JCR排名:1/30劳资关系
与劳动



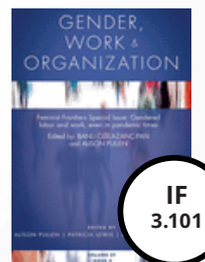
IF
3.741

International Journal of Energy Research
《国际能源研究杂志》
2019JCR排名: 1/34核科学与
技术



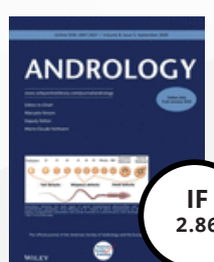
IF
3.636

Perspectives On Sexual and Reproductive Health
《性与生殖健康展望》
2019JCR排名: 1/29人口学



IF
3.101

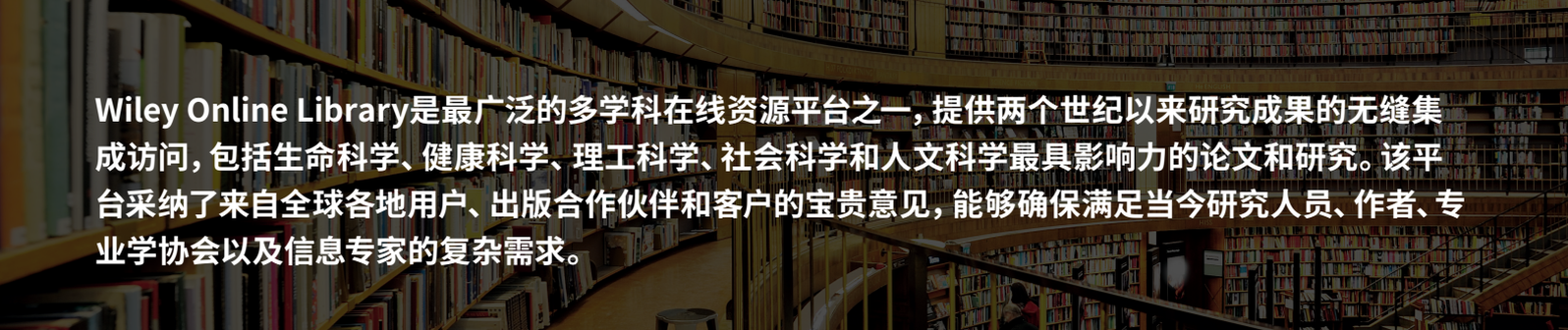
Gender Work & Organization
《性别工作与组织》
2019 JCR 排名:1/45女性研究



IF
2.86

Andrology
《男科学》
2019JCR排名: 1/8男科学

WILEY



Wiley Online Library是最广泛的多学科在线资源平台之一，提供两个世纪以来研究成果的无缝集成访问，包括生命科学、健康科学、理工科学、社会科学和人文科学最具影响力的论文和研究。该平台采纳了来自全球各地用户、出版合作伙伴和客户的宝贵意见，能够确保满足当今研究人员、作者、专业学协会以及信息专家的复杂需求。

全新的设计和架构

- 确保了稳定的传输和可发现性
- 直观的用户友好型界面——通过“跳转 (jump to)”菜单选项可实现便捷的导航，
- 通过同一个用户界面即可访问期刊、在线图书、参考工具书和数据库
- 强大的检索引擎，同时具备增强的结果筛选功能
- 按照最新的访问标准设计

免费提供的内容及访问图标

- 在出版物标题、章节和文章界面都标有访问图标，方便您辨识哪些内容您的机构已经订购，或哪些内容可以免费访问
- 开放获取由作者或作者所在机构提供的可免费访问的文章
- 免费访问目录、文章摘要、章节概要、参考文献、作者信息等内容
- 提供免费支持信息：视频、音频、图表和图解
- 提供免费样刊和试用

增强的出版物功能

- 新内容提醒——提供期刊的新内容提醒，以及Early View和Accepted Articles的新内容提醒
- 在期刊文章和图书章节界面，提供收藏夹和研究分享的便捷小工具
- 通过多种参考文献管理工具实现引文输出
- 提供Wiley Online Library平台内及平台之外，参考文献或引文的无缝链接

可发现性工具

- 扩展阅读同一研究主题或同一作者撰写的相关文章
- 通过Z39.50协议实现联合检索 (Federated Searching)
- 支持IP地址，用户名密码形式及其他远程用户访问方式
- 增强的MARC数据——适用于在线图书和参考工具书
- 所有出版物标题，文章和章节均提供带有链接和DOI的开放式URL

全文特色

- 大多数期刊都提供PDF格式的全文下载，或HTML格式的全文在线阅读
- HTML格式全文中，提供可放大图片、表格和图表的超链接
- 部分文章可在全文中查看动态图片和3D互动模型

Wiley 2020 年在线产品概览

期刊 (Journals)

- 1,600+种期刊
- 涵盖生命科学、健康科学、人文科学、商学、社会科学、工程学、化学、材料学、数学与统计学等多个学科

更多信息请访问:

www.wileyonlinelibrary.com/journals

循证医学数据库 (Cochrane Library)

全球最大的循证医学数据库, 该领域的金标准

- 1,606,000+临床试验 (CENTRAL)
- 10,000+篇Cochrane系统评价及计划书(Cochrane Database of Systematic Reviews, CDSR)
- 2,000+篇Cochrane临床答(Cochrane Clinical Answers, CCA)

更多信息请访问:

www.cochranelibrary.com/

Wiley Digital Archives

Wiley Digital Archives 是Wiley与世界学会领导者, 图书馆以及档案馆持续进行的合作项目, 旨在将其独特罕见的典藏资料数字化, 向科研人员揭示当代研究背后的故事。

首批合作的世界著名学协会包括:

- 纽约科学院
- 英国皇家人类学学会
- 皇家内科医师学会
- 皇家地理学会

Encyclopedia of Reagents for Organic Synthesis (e-EROS)

e-EROS是关于试剂和催化剂的数据库, 提供了5100余种化学反应和催化剂的详细信息, 可通过电脑端检索轻松找到试剂、关键反应, 以及反应条件、物质、催化剂、溶剂等。

更多信息请访问: www.wileyonlinelibrary.com/doi/book/10.1002/047084289X

Wiley Database of Polymer Properties

是一个可独立销售的、最全面的高分子物理性质数据的参考资源, 精选了2,500余种高分子物质的实验测定数据。

更多信息请访问: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/book/10.1002/0471532053>

Organic Syntheses

该数据库对经过核证和编辑的实验给予说明并提供多种合成方法, 为化学家提供最新、最全面的实验操作流程纲要, 以帮助促成重要化合物的合成或为化合物的合成方法提供发展性思路。

更多信息请访问: onlinelibrary.wiley.com/doi/book/10.1002/0471264229

Wiley实验室指南 (Current Protocols)

- 顶级科学家为科研人员开发的实验室指南
- 涵盖分子生物学、细胞生物学、生物化学、免疫学、药理学、神经科学、植物学、微生物学等18个领域
- 近20,000篇实验室标准操作流程
- 每一篇都经过严格的同行评审, 确保了实验的可重复性。



Wiley China

约翰威立商务服务 (北京) 有限公司

地址: 北京市朝阳区太阳宫中路 12A 号太阳宫大厦 8 层 805-808 室, 100028

电话: 010 8418 7800 传真: 010 8418 7810

约翰威立商务服务 (北京) 有限公司上海分公司

地址: 上海市浦东新区商城路506号新梅联合广场二期15楼B单元, 200120

电话: 021 8036 1200 传真: 021 6160 1661

如需更多详情, 请访问 www.wileyonlinelibrary.com
或发送邮件至: china_marketing@wiley.com

WILEY