

Scopus

着眼于全球科研界:

7,100万条记录23,700本期刊5,000多家出版商

Scopus是全球最大的同行评议期刊摘要与引用数据库,提供跟踪、分析和可视化研究等智能工具。

Scopus每日更新,全面介绍科学、技术、医学、社会科学、艺术和人文科学等领域的全球研究成果。随着研究工作日益全球化、跨学科化和协作化、您必须时刻关注来自世界各地的重要研究成果。

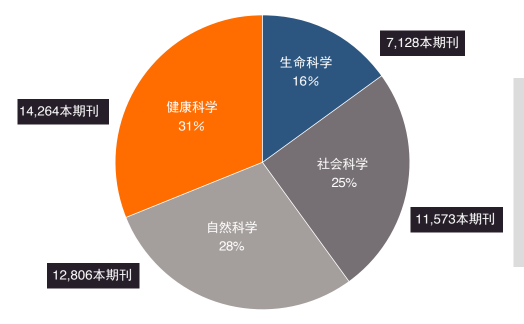
Scopus包括:

- 7,100多万条记录
 - 6,400多万条1970年以后的记录,包括参考期刊
 - · 650多万条1970年之前的记录,最早可追溯至 1788年
- 23,700多家同行评议期刊,其中4,000多家为"金色开放获取"(Gold Open Access)期刊 http://bit.ly/1SrAf40
- 166,000多本图书 http://bit.ly/2aLH108
 - 包括专著、编辑图书、重要参考期刊与研究生级教 科书
 - 重点为社会科学与艺术人文学科, 但也包括科学、 技术与医学(STM)专业

- 600多个图书系列
- 850多万份会议论文
- 320多种贸易刊物
- · 国际出版商旗下3,750多家刊物的在编文章(即已获准 发表的文章),包括剑桥大学出版社,电气和电子工 程师协会(IEEE),自然出版集团,斯普林格 (Springer),威利 - 布莱克威尔(Wiley-Blackwell), 当然还有爱思唯尔。

Scopus每日更新,定期评估文章,因此此处提供的数据有可能 发生变化。

Scopus内容覆盖范围,按学科领域分类:



独立内容选择

由Scopus全球内容遴选与咨询委员 会(CSAB)进行内容筛选,如需了解 遴选原则详情,请访问:

https://www.elsevier.com/solutions/ scopus/how-scopus-works/content/ content-policy-and-selection

注:期刊可能属于多个学科领域。 数据来源:Scopus期刊列表,2019年4月



不仅是搜索。

搜索、发现、分析。

研究是一项复杂的事业。今天,寻找正确的科研结果与了解趋势、寻找数据来源、开展合作、分析结果以获得洞见同样 重要。

Scopus提供用于7,100多万个索引项目的搜索工具,此外还提供多种功能,帮助研究者超越简单的搜索功能,进行发现 与分析。

搜索:

- 按文件、作者或隶属关系搜索,或使用高级搜索条件搜索
- 根据资源类型、年份、语言、作者、隶属关系优化搜索结果
- 链接至贵机构订阅的全文文章以及其他图书馆资源
- 使用Quosa文件下载管理器以.pdf格式批量检索结果
- 将数据导出至Mendeley、RefWorks和EndNote等参考资 料管理器
- 时刻掌握电子邮件通知、RSS和HTML源

发现:

- 通过共享参考、作者和/或关键字查找相关文档
- 使用"Affiliation Identifier"标识符识别并匹配科研组织与其 研究成果

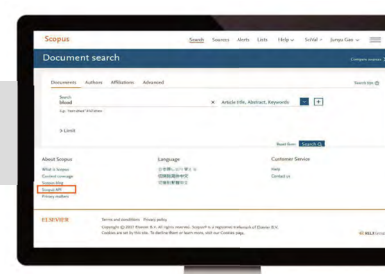
- 使用"Author Identifier"识别合作者或学科专家身份
- · 与ORCID集成,明确自己的身份
- 享受"通用发现服务"(Universal Discovery Services)索引带 来的利益: EBSCOHost, Primo与Summon
- · 充分利用与ScienceDirect、Reaxys和Engineering Village的 可互操作性

分析:

- 使用Citation Overview跟踪一组作者或期刊的引用情况
- 使用分析结果(Analyze Results)评估搜索结果的趋势
- 通过h-index查看具体作者
- 使用作者评估器(Author Evaluator)分析作者的发表成果与 研究影响力
- 通过期刊比较(Compare Journals)对有关期刊业绩有深刻认 识,这种允许您使用多种指标(包括SNIP和SJR)分析期刊。

无缝整合

您知道吗? Scopus提供免费API, 允许您在自己的 网站、机构数据仓库或研究信息系统使用选定数据 一例如引用计数。





ELSEVIER官方微信

FLSEVIFR官方微博

励德爱思唯尔信息技术(北京)有限公司

地址: 北京市东城区东长安街1号 东方广场W1座701室

联系电话: (010) 85208765 联系邮箱: cninfo@elsevier.com

官网: elsevier.com

