

# ScienceDirect®

全球领先的学术期刊与图书全文数据库，为全球研究人员、教师、学生、医疗和信息工作者提供权威、值得信赖的学术研究成果。旨在：

- 传递基础知识
- 探索研究方法
- 拓展学科知识
- 提供创新想法
- 掌握前沿资讯
- 揭示深入洞察



> 1800 万  
文章



> 2,650  
同行评审期刊



> 41,500  
电子书



> 36.2 万  
主题页面



> 500  
开放出版物



> 140 万  
开放文章



## 期刊

- 全球顶级期刊，例如《柳叶刀》、《细胞》、《四面体》等
- 学科覆盖广泛：  
化学工程、化学、计算机科学、地球与行星学、工程、能源、材料科学、数学、物理学与天文学、农业与生物学、生物化学/遗传学和分子生物学、环境科学、免疫学和微生物学、神经科学、医学、护理与健康、药理学/毒理学和药理学、兽医科学与兽医学、商业/管理和财会、决策科学、经济学/计量经济学和金融、心理学、社会科学



## 图书

- Elsevier eBook、包括专著、参考工具书、教科书、手册和丛书，如我们广受好评的《酶学方法》、《经济学手册》、《社会行为学大百科》等
- Elsevier eBook 以其出版物的高质量而闻名于世
- 作者包括科学界的领先专家、诺贝尔奖获得者和资深科学研究人员



想了解更多爱思唯尔科研情报解决方案及真实案例？请扫描左侧二维码访问，欢迎联系我们：

客户服务邮箱：[support.china@elsevier.com](mailto:support.china@elsevier.com) 或电话 400-842-6973

市场部邮箱：[elseviermarketing@elsevier.com](mailto:elseviermarketing@elsevier.com)

访问 [www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com) 了解 ScienceDirect 上更多信息

# ScienceDirect 主题页面

学生和研究人员在科研过程中常常会遇到不熟悉的术语和概念,但从现有文献的汪洋大海中找出科学可靠的知识并非易事,很可能被不可信的资源、碎片式的信息和不断跳转的网站弄得头晕目眩。因此我们开发了 ScienceDirect 主题页面,方便您更快更好地理解陌生的术语和概念。

ScienceDirect主题页面为您提供36万余个术语解释及其参考文献来源。全部内容提炼自专业权威的出版物,如学术专著和参考工具书等,将经过总结提炼的知识直接呈现给研究人员,为直观学习和灵感激发提供理想的环境。

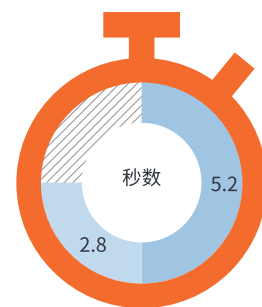


<https://www.sciencedirect.com/topics>

## 功能

直观化的工具和功能可以使发现变得更快、更轻松。

- 基本和高级搜索功能,支持轻松发现更多相关的期刊文章和书籍章节。
- 设置提醒,确保不会错过任何最新研究成果。
- 增强的PDF文章阅读器可以显示大纲、引文、建议、参考文献和作者链接,获取更丰富的阅读体验。
- 阅读和搜索历史功能可以跟踪最近浏览的100篇文章或书籍章节。
- 推荐功能可将阅读历史与同行阅读过的文章和Scopus引文数据相结合,为您推荐更多相关信息。
- 远程访问功能支持随时随地阅读订阅的出版物,不受IP范围的限制。



搜索结果的加载时间只有2.8秒。  
一个文章页面的加载时间只有5.2秒。



ELSEVIER



想了解更多爱思唯尔科研情报解决方案及真实案例? 请扫描左侧二维码访问, 欢迎联系我们:

客户服务邮箱: [support.china@elsevier.com](mailto:support.china@elsevier.com) 或电话 400-842-6973

市场部邮箱: [elseviermarketing@elsevier.com](mailto:elseviermarketing@elsevier.com)

访问 [www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com) 了解 ScienceDirect 上更多信息



**ScienceDirect®**

ScienceDirect电子图书：  
在数字时代提升您的  
科研影响力



# 与ScienceDirect一起发现更多不同



主题页面是ScienceDirect流量的第二大驱动力



ScienceDirect平台上,每月有约500,000次的期刊图书共同配合使用



每年文章和图书章节下载量超过10亿次



每月有2500万独立访客,其中20%是通过移动端访问的



78%的搜索是跨学科的

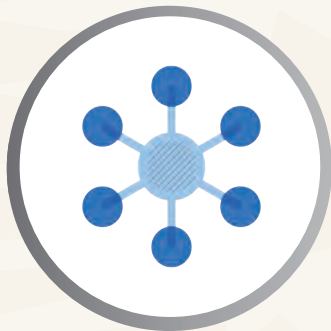


ScienceDirect平台每月会发送170万封内容推荐邮件



2019年发布2.5万条新内容,平台运行时间达到99.82%

# 通过提供最佳的组合平台——无论研究人员处于哪个阶段，都可以从任何地方获得答案。



将图书与期刊结合，释放对科研内容的广泛访问需求



在各学科的检索环节中，各书籍和期刊的共同配合使用情况逐渐增多



期刊和书籍使用量增加百分比；科研投资的总体回报率上升



高度的跨学科科研产出并带来真正的突破



## 为了构建知识，科研工作者和学生既需要基础内容，也需要原创研究

- 受学界认可的事实
- 基础知识
- 多方面/多学科
- 由各自领域的领导者撰写

掌握速度

- 最新研究/新成果
- 专业知识
- 重点聚焦、尽力深挖
- 应用技术

**基础内容**  
连接各学科的  
广泛知识

**原创研究**  
深入了解  
新兴学科

掌握最新信息

### 内容来源

- 参考书目
- 书籍
- 手册
- 综述文章

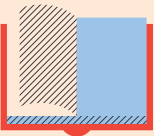
### 内容来源

- 科研文章
- 丛书系列
- 案例报告
- 简报短报

# 丛书



- 整合细分领域的最新进展，为研究人员提供极具价值的科研信息
- 纵览时下热点领域
- 研究方法的最新进展
- 拥有顶级学术影响力的编委



**75**  
75种丛书



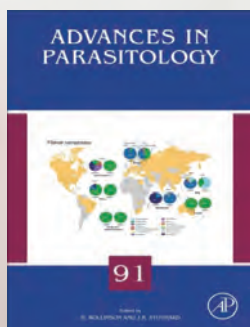
**~200**  
每年新增约200卷

- 76%的丛书CiteScore排名位列所属学科前百分之五十
- SCI收录44种爱思唯尔丛书, 其中22种在Q1分区
- 《应用力学进展》、《农学进展》两种丛书位列所属学科排名前1%
- 22种丛书出版体量位列所属学科前四分之一

## 高影响力丛书代表



**应用力学进展**  
CiteScore: 11.9  
分类排名: 前1%  
汇集了应用力学所有领域的最新重大进展



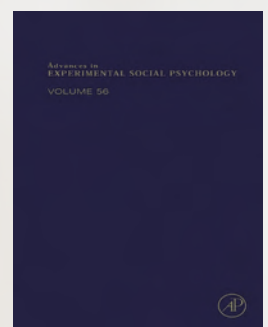
**寄生虫学进展**  
CiteScore: 10.2  
分类排名: 前7%  
编辑来自英国自然历史博物院



**生态学研究进展**  
CiteScore: 10.2  
分类排名: 前4%  
1962年起开始出版，生态学领域权威文献



**农学进展**  
CiteScore: 9.9  
分类排名: 前1%  
2015年美国化学学会地球化学奖



**实验社会心理学进展**  
CiteScore: 11.6  
分类排名: 前2%  
文章获得2017年欧洲社会心理学协会颁发的Serge Moscovici奖章

\*爱思唯尔全部丛书现已加入DRAA集团采购, 欢迎垂询 [elseviermarketing@elsevier.com](mailto:elseviermarketing@elsevier.com)

来源: 2020年Scopus数据

## 参考工具书

ScienceDirect®

- 提供某一学科领域内丰富的基础知识
- 在涉及多个学科的领域内,能够提供一些横跨这些学科的知识
- 帮助使用者在新的学科领域搭建起基础知识体系,并获得信心
- 与ScienceDirect平台上的其他类型的出版内容保持一致和联通
- 可以通过ScienceDirect平台上的主题页面被发现



在新的学科领域搭建起基础知识体系,并获得信心

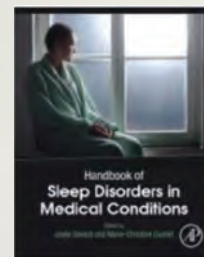
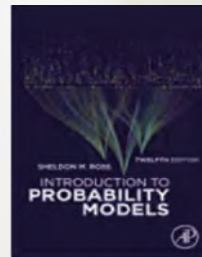
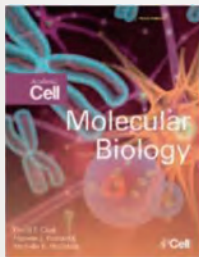


与ScienceDirect平台上的其他类型的出版内容保持一致和联通



可以通过ScienceDirect平台上的主题页面被发现,使用户更容易找到其内容

## 教材



爱思唯尔教材涵盖理工、生命科学、人文社科以及医学4大主题,共计99个子方向。每个学科的教科书都系统地整理了该学科的里程碑式研究成就和学术脉络概况。这些内容有助于:

- 学生:学习和掌握学科专业基础理论知识,梳理脉络,打好专业基础;
- 教师:拓宽专业视野和认知,节省时间优化教研思路,为学生提供更好的指导;
- 科研人员:系统性地把握学术脉络、前沿以及方法论,为科研选题、科研效率以及交叉学科研究,提供洞见和启发。

## 帮助客户开启探索之旅

学生和研究人员往往会遇到不熟悉的话题和概念，因此需要了解相关的背景知识。但从现有文献的汪洋大海中找出所需知识并不容易。哪怕您只想了解某一个概念或话题，都可能被碎片式的信息、不可信的资源 and 不断跳转的网站弄得头晕目眩。

因此我们开发了ScienceDirect的主题页面。我们的免费主题页面涉及20个学科，为读者提供可靠的背景知识、信息以及大量的数据，便于您更快更好地理解陌生的新概念。主题页面将经过总结提炼的知识呈现给研究人员，是进一步研究的窗口和工具，为直观学习和灵感激发提供理想的环境。

为了让读者更好地完成课业、展开研究和规划教学材料，统筹来自于多方资源的内容——期刊、图书和参考书——至关重要，这一点可以通过不断将主题页面和期刊文献结合起来得到验证。

### 通过如下层面，ScienceDirect的主题页面实现了研究和学习的蜕变：

- 为学生理解新概念或阅读文献提供简单的交互性体验
- 进行权威的综述引导，帮助学生和研究人员理解并领会学术文献
- 加速研究进展，并拓展研究深度
- 在跨学科研究中实现新领域的快速上手
- 从海量的图书资源中提炼内容，链接灵感节点，促进认知蜕变，推进研究进展
- 在期刊和图书资源之间搭建桥梁，加速研究产出

### 主题页面的力量



- 2021年月均访问量2300万人次



- 超过480万篇期刊文献的超链接



- 涉及20个学科领域的36万+个主题页面

“不论是通过阅读文献还是网站搜索访问，ScienceDirect的主题页面都能帮助研究人员在不改变工作流程的前提下应用最关键的信息。”





## 应用ScienceDirect的主题页面, 能确保研究人员使用的学术资源是最准确且可靠的, 并且能从以下方面受益:

- 发掘更多权威且高质量的图书
- 更好地实现图书、参考书和期刊的统筹使用
- 提升组织机构的生产力和研究效率
- 获取更多研究行为数据, 优化管理决策, 更好地满足客户的需求
- 获得更高的内容投资回报



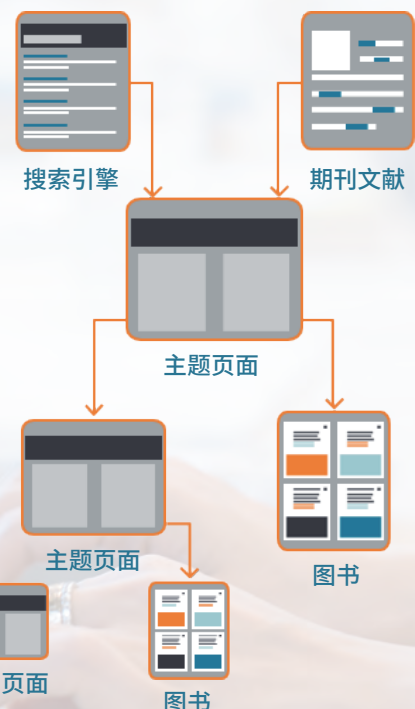
## 确保您拥有最佳的内容

通过将自然语言处理和机器学习技术应用于出版学术资源中, 主题页面以高度凝练的篇幅, 对图书和参考书中高度相关的信息碎片进行了审视。

通过主题页面链接新的内容, 能够提升您配合使用的各种图书、参考书和期刊的投资回报率。更高的图书可寻性、更清楚的期刊背景知识、以及擅长领域之外的主题页面链接, 意味着用户可以更好地探究和理解所需要的信息, 获取比以往更全面的资源和更深入的视角, 提升组织机构的研究生产力和效率。

## 简化研究流程

您可以通过搜索引擎、期刊和书中的重点术语超链接, 以及通过ScienceDirect平台直接跳转来访问主题页面。



“对于图书管理员来说, ScienceDirect 的主题页面能够打开更多的用户数据, 帮助您进行更明智的数据投入, 从而为研究人员带来更多价值。”

# ScienceDirect®

欲了解更多有关信息，请访问

[www.ScienceDirect.com](http://www.ScienceDirect.com)



想了解更多爱思唯尔科研情报解决方案及真实案例？请扫描左侧二维码访问，欢迎联系我们：

客户服务邮箱：[support.china@elsevier.com](mailto:support.china@elsevier.com) 或电话 400-842-6973

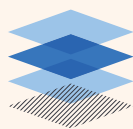
市场部邮箱：[elseviermarketing@elsevier.com](mailto:elseviermarketing@elsevier.com)

# Scopus®

## 链接智慧，赋能知识

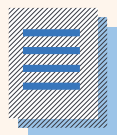
Scopus是来源中立的摘要和引文数据库，其收录内容由独立的领域专家遴选，为研究人员、图书馆员、机构科研管理者和基金资助机构提供强大的发现和分析工具。

Scopus提供精准的引文搜索结果并自动更新研究人员档案，在人员、出版物和机构之间创建更丰富的联系。除了保护学术记录的完整性外，Scopus还帮助提升机构研究绩效、排名和声誉。



18亿+  
参考文献

最早可追溯至1970年



8,400万+  
文献记录



1,700万+  
学者档案



9.4万+  
归属机构



7,000+  
出版商

## Scopus包括：



### 8,400多万条记录

- 5,850多万条1995年以后的记录，包括参考文献
- 2,540多万条1996年以前的记录，最早可追溯至1788年
- 1,800多万篇开放获取文章
- 1,090多万篇会议论文
- 1,580多万条科研基金资助记录
- 4,740多万条专利链接



### 27,100多种活跃期刊

- 25,800多种同行评议期刊，包括5,600种金色OA期刊
- 820多种丛书
- 240多种行业出版物
- 国际出版商旗下8,000多种期刊的预发表文章 (Article-in-press)，(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) 等



ELSEVIER



### 249,000多种图书

- 包括学术专著、编纂图书、参考工具书 (MRW) 和教科书
- 覆盖人文社会科学及理工医学等学科

- 在Scopus作者档案中，可以获取来自arXiv、bioRxiv、ChemRxiv、medRxiv和SSRN的106万份预印本文献
- 平均每篇论文链接29+篇参考文献
- 平均每篇论文获引11次以上
- Scopus包含论文、作者和期刊不同层次的指标，如CiteScore等
- 截止2020年，5.9万多种刊物的CiteScore连续三年同比增长4%以上

了解有关CiteScore的更多信息，请点击：  
[elsevier.com/solutions/scopus/how-scopus-works/metrics/citescore](https://elsevier.com/solutions/scopus/how-scopus-works/metrics/citescore)

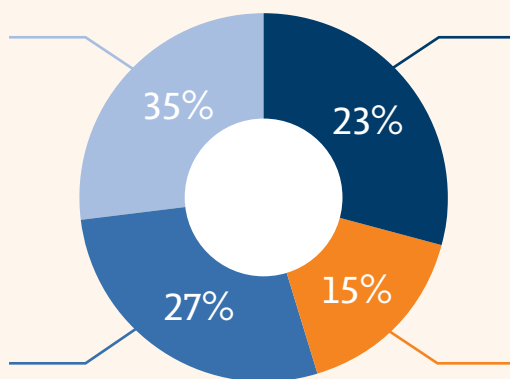
## Scopus内容覆盖广泛，按学科领域分类\*：

### 社会科学

1.1万+，涵盖人文与艺术学科、商学、管理学、会计学、经济学、计量经济学、金融学、心理学等

### 自然科学

9千+，涵盖化学、化学工程、计算机科学、能源工程、环境科学、材料科学、数学、物理、天文学、地球与行星科学等



### 医疗健康

7千+，涵盖基础医学、护理、牙科、公共卫生、兽医等

### 生命科学

5千+，涵盖农学、生物学、生物化学、遗传学、分子生物学、免疫学、微生物学、神经科学、药理学、毒理学、药剂学等

\*统计时仅计算活跃的出版物，同一出版物可以分入多个学科领域。

Scopus每日更新，此处提供的数据可能会发生变化。统计数据经过四舍五入至对应单位小数点后一位。

资料来源：Scopus，2021年12月

## 独立内容遴选

Scopus内容遴选与咨询委员会(CSAB)是一个独立的国际组织。它以公开透明的标准对新申请的刊物进行评估。

如需了解 Scopus内容遴选详情，请访问：<https://www.elsevier.com/zh-cn/solutions/scopus>

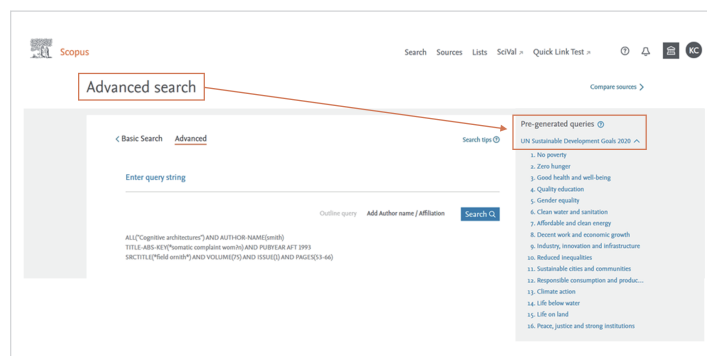
## 更好的功能，更好的结果

Scopus最先进的搜索和过滤工具有助于发现相关信息、监控科研趋势、跟踪最新研究成果、找到学科专家等。

此外，我们的分析工具将数据的可视化、比较和导出变得更加便利。

### 最近的更新包括：

- 优化文献浏览次数统计
- 升级开放获取文献筛选功能
- 优化联合国可持续发展目标 (SDGs) 相关研究的搜索
- 在PlumX Metrics中扩展“政策引用”
  - 将780多万政策引用增加到300多万条文献记录中，使科研与政策中的应用联系起来
- 增加了文献的基金资助信息
  - 包括155多名基金资助机构，并仍在不断增长
  - 信息源多样，同时经过合并和消歧处理
  - 检索结果包括含基金资助机构主要名称，以及致谢部分提及的基金资助机构二级机构名称相关的文献



- 增强了机构订阅出版物的全文访问
  - Scopus支持Universal Discovery Services，包括EBSCOHost、Primo和Summon

# Scopus®

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

客服电话：400-842-6973

联系邮箱：support.china@elsevier.com

如需更多产品信息，请您扫码关注“爱思唯尔科研医学服务”



Scopus是Elsevier Inc.的服务商标。

版权所有©2022

Elsevier B.V. 保留所有权利。