

## SCIE 简介

Web of Science® 中的 [Science Citation Index Expanded](#) (科学引文索引, 简称 [SCIE](#)) 是世界上最权威的引文索引数据库之一。SCIE 收录了自然学科领域中最具权威和影响力的 9,000 多种学术期刊, 涉及了自然科学的 177 个学科, 收录的内容最早可回溯至 1900 年。SCIE 还收录了论文中所引用的参考文献, 通过独特的引文索引, 用户可以用一篇文章、一个专利号、一篇会议文献、一本期刊或者一本书作为检索词, 检索它们的被引用情况, 轻松回溯某一研究文献的起源与历史, 或者追踪其最新进展; 可以越查越广、越查越新、越查越深。

利用 SCIE 数据库, 您可以:

- 了解研究课题的总体发展趋势
- 快速找到某个课题最有影响力的研究论文和文献综述
- 得知一本书的理论是怎样发展和应用的
- 了解国家自然科学基金资助项目的相关信息
- 随时了解某个课题的最新进展
- 将自己的检索记录分享给同事
- 了解国际上都有哪些科学家在关注您的课题
- 追踪课题的来龙去脉, 激发研究灵感和思路
- 选择合适的期刊发表文章

产品链接: <http://www.webofscience.com>

联系方式: 王岑 18310850864

Email: [cen.wang@clarivate.com](mailto:cen.wang@clarivate.com)

QQ: 624075157