**SCIE（Science Citation Index Expanded科学引文索引）**

**2003-至今**

SCIE被公认为世界范围最权威的科学技术文献的索引工具，能够提供科学技术领域最重要的研究成果。提供9000多种涵盖177多个学科的世界一流学术科技期刊的文献信息。基于一套严格的选刊程序以及客观的计量方法，SCIE数据库中只收录各学科领域中最具权威性和影响力的学术期刊，使得SCIE在作为文献检索工具的同时，也成为文献计量学和科学计量学的最重要基本评价工具之一。利用SCIE数据库可以全面了解有关某一学科、某一课题的研究信息，提供该文献所引用的所有参考文献信息以及由此而建立的引文索引，揭示了学术文献之间承前启后的内在联系，帮助科研人员发现该文献研究主题的起源、发展以及相关研究，从中获取创新性的研究思路，了解本课题在全球的研究现状和发展趋势，帮助自己准确的把握研究方向，找到新的研究思路，进行基金撰写申请。此外，还可通过Email和RSS定制主题及引文跟踪服务，随时把握最新研究动态。