

中国与东盟科技合作现状分析——从 SCI合著论文数据角度的实证分析

最后修改时间：2013-09-17 [点此下载全文](#)

引用本文：望俊成, 马雪静, 温钊健. 中国与东盟科技合作现状分析——从 SCI合著论文数据角度的实证分析[J]. 全球科技经济瞭望, 2013, 28(11):69~76

摘要点击次数：80

全文下载次数：118

作者	单位
望俊成	中国科学技术信息研究所
马雪静	中国人民大学信息资源管理学院
温钊健	武汉大学信息资源研究中心

中文摘要：随着中国与东盟科技合作规模的日益扩大、合作方式的日益多样化，了解中国与东盟科技合作的历史与发展现状，分析其特点，成为一项重要的政策研究。通过对 1995—2011 年间 SCI收录的中国与东盟国家合著科技论文进行定量、定性分析，以期揭示中国与东盟国家开展科技合作的特点与规律、东盟国家的科技水平及其发展与分布状况，为今后我国制定与东盟国家科技合作的政策提供参考借鉴。

中文关键词：中国；东盟；SCI；合著论文；科技合作；文献计量学

Analysis on S&T cooperation Between china and ASEAN Based on Sci: co-Authorship Data

Abstract:By means of scientometric analysis, this study analyzes the S&t cooperation between China and ASEAN countries from perspective of SCI co-author papers through 1995 - 2011, focusing on the growth of scientific co-author papers, distribution of subjects, the quality of papers and cooperation within ASEAN countries. On the basis of the statistical analysis, the study reveals characteristics of current cooperation between China and ASEAN, analyzes the S&T development level of those ASEAN countries, and finally discusses the future direction of the S&t cooperation between China and ASEAN.

keywords:China; ASEAN; Science Citation Index; co-authorship paper; S&t cooperation; scientometric

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

版权所有：《全球科技经济瞭望》编辑部

主管单位：中华人民共和国科学技术部 主办单位：中国科学技术信息研究所 科学技术文献出版社 地址：北京西城区三里河路54号266室

邮政编码：100045 电子邮件：liaowang69@126.com

技术支持：北京勤云科技发展有限公司