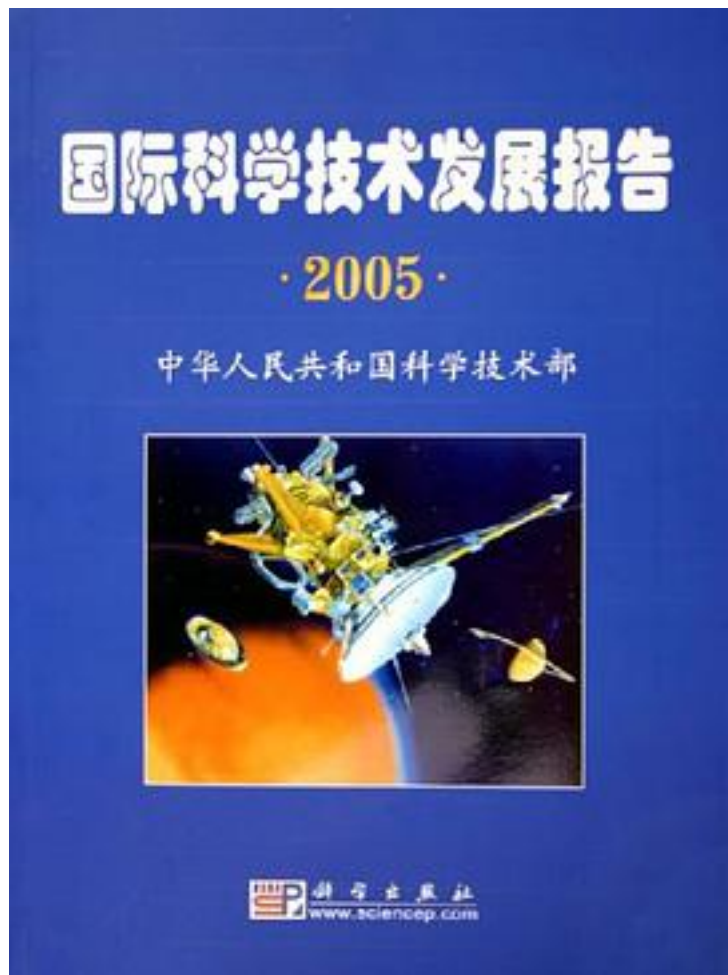


国际科学技术发展报告



[国际科学技术发展报告 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787030242136

《国际科学技术发展报告(2009)》以2008年的资料为基础、以科技政策为主线、以主要发达国家和发展中国家为对象，反映世界科技发展的最新动向。《国际科学技术发展报

告(2009)》分四部分。第一部分主要对2008年的国际科学技术发展进行综述，重点是世界科技格局的新变化、各国科技政策的新动向、全球科技投入以及人才流动的新趋势。第二部分主要选择一些重点科技领域的国际发展状况进行较深入的综合介绍，具体包括能源、海洋、航天、低碳经济、纳米科技、生命科学、信息技术、环境问题。第三部分分别介绍了美国、加拿大、巴西、智利、欧盟、德国、法国、英国、意大利、俄罗斯、瑞典、芬兰、爱尔兰、丹麦、挪威、西班牙、比利时、瑞士、奥地利、波兰、日本、韩国、印度、以色列、新加坡、泰国、南非、澳大利亚及国际原子能机构的科技发展概况。第四部分是“附录”，提供一些最新的科技数据和科技资料。《国际科学技术发展报告(2009)》可供各级行政和科技部门、发展规划部门、科技政策和管理研究部门以及高校和研发机构的有关人士阅读参考。

作者介绍:

目录:

[国际科学技术发展报告 下载链接1](#)

标签

学术

评论

[国际科学技术发展报告 下载链接1](#)

书评

[国际科学技术发展报告 下载链接1](#)