

<<国际科学技术发展报告2007>>

图书基本信息

书名：<<国际科学技术发展报告2007>>

13位ISBN编号：9787030186850

10位ISBN编号：7030186850

出版时间：2007-1

出版时间：科学出版社发行部

作者：中华人民共和国科学技术部

页数：211

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<国际科学技术发展报告2007>>

内容概要

本书以2006年的资料为基础、以科技政策为主线、以科技先进国家和主要发展中国家为对象，反映世界科技发展的最新动向。

本书分四部分。

第一部分主要对2006年的国际科学技术发展进行综述，重点是各国的科技创新政策、科技领域的新趋势、研发投入以及科技发展的总体趋势。

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。

今年选择的重要领域有能源、纳米技术、航天、生命科学、环保产业、创意产业以及科研诚信。

第三部分分别介绍了美国、加拿大、巴西、德国、法国、葡萄牙、瑞士、欧盟、新加坡、南非等及联合国的科技发展概况。

第四部分是“附录”，提供一些最新的科技数据和科技资料。

本书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。

书籍目录

序言前言第一部分 国际科学技术发展动向综述 创新仍是各国科技政策的关注焦点 科技领域的一些新趋势值得关注 全球研发投入大幅反弹 世界科技稳步向前第二部分 国际科技热点追踪与分析 世界能源呈多元化发展 纳米技术发展势头强劲 世界航天技术在竞争中发展 国际生命科学研究风头正健 世界环保产业呈现新的发展态势 文化创意产业蓬勃发展 各国重视清除科研不端行为第三部分 主要国家和地区科技发展概况 美国 加拿大 巴西 德国 法国 英国 俄罗斯 瑞典 奥地利 丹麦 芬兰 爱尔兰 西班牙 意大利 波兰 葡萄牙 瑞士 欧盟 日本 韩国第四部分 附录

<<国际科学技术发展报告2007>>

编辑推荐

《国际科学技术发展报告2007》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。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>