

<<地缘科技学与国家科技安全>>

图书基本信息

书名：<<地缘科技学与国家科技安全>>

13位ISBN编号：9787802320888

10位ISBN编号：7802320887

出版时间：2007-12

出版时间：时事出版社

作者：赵刚

页数：302

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>

<<地缘科技学与国家科技安全>>

内容概要

当今的国际社会已进入地缘科技时代，科技在综合国力竞争和创新型国家建设中起到关键性作用。在此背景下，本书重点考察了科学技术与综合国力的关系，进行了以科技实力为核心，包括经济实力、政治实力、教育实力和资源实力在内的综合国力评价和分析；然后，通过回顾历次科技革命与国际关系格局演变，突出了科技安全在国家安全中的重要地位，并针对当前我国科技安全中存在的问题，提出了建设创新型国家的科技对策。

本书适合科技领域的研究者、科技管理工作、国际关系领域的研究者和工作者阅读和参考。

<<地缘科技学与国家科技安全>>

作者简介

赵刚，现在中国科学技术促进发展研究中心从事研究工作。
主要研究领域是国际科技合作、科技与国际关系、科技政策与战略、软科学研究理论与方法等。

曾主持或承担多项国家级和省部级科研课题，并多次获奖。
在国内外重要学术刊物、学术会议和报纸上发表论文和文章100多篇，出版著作《地缘科技学》、《自主创新的人才战略》、《科技外交的理论与实践》等多部。

<<地缘科技学与国家科技安全>>

书籍目录

导言第一章 地缘科技学的基本理论概述 第一节 地缘科技学的理论基础 第二节 地缘科技学的概念 第三节 地缘科技学的内涵第二章 科学技术与综合国力的关系 第一节 综合国力的基本理论 第二节 综合国力与大战略 第三节 科技实力与综合国力第三章 基于科技实力的综合国力评价 第一节 国家科技实力评价的基本概念 第二节 基于科技实力的综合国力评价指标体系原则 第三节 基于科技实力的综合国力评价方法选择 第四节 基于科技实力的综合国力评价实证分析第四章 科技革命与国际格局演变 第一节 科技与国际格局 第二节 历次科技革命与国际格局的演变 第三节 当前信息科技革命对国际格局的影响第五章 创新型国家建设与国家科技安全 第一节 科技安全的概念和内涵 第二节 科技安全与其他安全的关系 第三节 创新型国家建设与中国科技安全 第四节 创新型国家建设中的科技安全问题 第五节 我国建设创新型国家的科技安全对策第六章 结论参考文献附录1 综合国力国际评价原始数据表附录2 中国综合国力评价原始数据表后记

<<地缘科技学与国家科技安全>>

编辑推荐

《地缘科技学与国家科技安全》适合科技领域的研究者、科技管理工作、国际关系领域的研究者和工作者阅读和参考。

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>