

<<中俄科技合作战略与对策>>

图书基本信息

书名：<<中俄科技合作战略与对策>>

13位ISBN编号：9787811290233

10位ISBN编号：7811290235

出版时间：2008-11

出版时间：黑龙江大学

作者：戚文海

页数：467

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>

<<中俄科技合作战略与对策>>

前言

《中俄睦邻友好合作条约》签署以来，中俄双方为落实条约共同作出了不懈努力，双边关系发展不断取得新的重要成果。

进入21世纪，中俄在经贸、科技、文化、教育等各个领域的交流与合作也非常活跃。

实践表明，科技合作是中俄经贸关系中最具潜力的合作领域。

中俄双方在科技方面已进行了富有成效的合作，合作的基本支撑条件也已建立并不断完善，但就整体效果而言，中俄科技合作的成效与其应有的潜力还有一定距离。

21世纪初，中俄科技合作面临新的形势，合作实践中呈现出新的特点。

目前，中俄科技合作正从传统合作方式向共同开发科技成果，实现高新技术成果商品化、产业化方向发展，并为此共建了一批科技园和产业化示范基地，如中俄科技合作基地——浙江巨化中俄科技园、黑龙江中俄科技合作及产业化中心等。

技术创新领域合作逐渐成为中俄科技合作的重点。

中国正采取措施支持一些中国科技型中小企业对引进俄科技合作项目进行消化吸收中俄双方也正努力提高科技合作在加强中俄战略协作伙伴关系中的作用。

为此我们应采取积极的应对措施。

中俄科技合作应从宏观和微观两个战略层面加以推进。

在进一步提高对中俄科技合作战略地位重要性的认识的同时，应将国际合作技术创新作为中俄科技合作的最重要战略目标。

双边国际合作创新既有利于中俄双方不同合作主体间实现资源共享、优势互补，也有利于更多的企业参与中俄科技合作，分摊创新成本和分散创新风险。

<<中俄科技合作战略与对策>>

内容概要

本书的主要研究方法包括：（1）静态研究与动态研究相结合的研究方法。

这既有助于深入研究俄罗斯科技发展现状，也有助于动态地跟踪中俄科技合作的经验与问题，从而提出具有可操作性的中俄科技合作的对策和建议。

（2）理论研究与实际应用相结合的研究方法。

一方面现有的国际贸易理论、管理理论、决策分析理论、高新技术产业化理论还不能全面有效地解决中俄科技合作中的各种问题；另一方面理论源于实践，又服务和指导实践。

为此，作者对有关高校、科研机构的相关自然科学与社会科学学科进行了广泛调研，努力实现理论与实践相结合的有机结合。

（3）系统分析方法。

中俄科技合作问题涉及技术、经济、社会环境、政策法规、国际关系等因素，是一个极为复杂的系统过程，因而要从系统工程的角度，采用系统分析的方法，进行全方位、多角度的审视和分析研究，深入系统地分析和解决中俄科技合作过程中的条件、领域、模式、机制及环境等问题。

本书的读者对象为从事中俄科技合作和俄罗斯研究的有关政府机构、企业、科研院所和高等院校的研究人员和研究生。

<<中俄科技合作战略与对策>>

作者简介

戚文海，黑龙江省高校人文社科重点研究基地东北亚研究中心和俄罗斯研究中心专职研究员，黑龙江大学杰出青年基金获得者，国际经济贸易重点学科学术带头人。

独立或合作出版学术专著6部，在国家和省部级学术刊物发表论文50余篇，主持完成国家软科学研究计划项目等课题10余项，研究报告多次得到中央领导批示并被有关部门采纳，获黑龙江省社会科学优秀成果奖等10余次。

学术兼职有中国世界经济学会理事、中国中俄关系史研究会理事、中国俄罗斯东欧经济学会理事。

<<中俄科技合作战略与对策>>

书籍目录

绪论第一篇 合作战略 第一章 中俄科技合作战略升级的总体思路与框架 一、中俄科技合作的简要历史回顾 二、中俄科技合作战略升级的现实基础 三、中俄科技合作战略升级的迫切性 四、中俄科技合作战略升级的思路框架 第二章 经济转轨中俄罗斯技术市场的发育与走势 一、经济转轨中俄罗斯技术市场的有机构成 二、经济转轨中俄罗斯技术市场的初步发育 三、经济转轨中俄罗斯技术市场的发展潜力 第三章 经济转轨中俄罗斯国际科技合作的态势 一、经济转轨中俄罗斯加强对外科技合作的原因分析 二、俄罗斯对外科技合作的长期战略目标 三、俄罗斯对外科技合作的形式与成效 四、针对俄罗斯对外科技合作态势中国的策略选择 第四章 战略协作伙伴关系框架下的中俄科技合作前景 一、对21世纪中俄科技合作的潜力分析 二、对经济转轨以来的俄罗斯科技水平要给予全面客观的评价 三、21世纪影响中俄科技合作的障碍因素分析 四、21世纪大力推进中俄科技合作的宏观战略 五、21世纪大力推进中俄科技合作的中观战略 六、21世纪大力推进中俄科技合作的微观战略 第五章 合作技术创新是中俄科技合作战略的新取向 一、中俄进行技术创新合作的必要性 二、中俄进行合作技术创新之领域研究 三、中俄进行合作技术创新之组织模式研究 四、中俄进行合作技术创新之体制研究 五、中俄科技合作中的政府行为创新 第六章 哈尔滨市对俄科技合作战略升级的对策 一、哈尔滨市对俄科技合作战略升级的宏观战略 二、哈尔滨市对俄科技合作战略升级的中观战略 三、哈尔滨市对俄科技合作战略升级的微观战略 第二篇 产业合作——以林业为例 第一章 中俄林业产业科技合作的研究综述 一、中俄林业产业科技合作的背景、目的和意义 二、中俄两国有关林业产业科技合作的研究综述 三、中俄林业产业科技合作研究的主要思路、内容和方法 四、中俄林业产业科技合作研究的理论基础 第二章 中俄林业产业科技合作机制的现状 一、中俄林业科技要素的比较分析 二、中俄两国政府的林业产业科技合作 第三章 中俄林业产业科技使用机制的构建 第四章 中俄林业产业科技合作机制的运行 第五章 中俄林业产业科技合作机制的环境 第三篇 合作产业化——以哈尔滨开发区为例 第四篇 知识产权合作——以哈尔滨市为重点 后记

<<中俄科技合作战略与对策>>

章节摘录

四、21世纪大力推进中俄科技合作的宏观战略 1.在科技兴贸行动计划中赋予中俄科技合作以应有的地位和角色 为迎接21世纪国际竞争挑战,实现中国由贸易大国向贸易强国转变的重大战略部署,科技部与经贸部共同制定和组织实施了“科技兴贸行动计划”。为此,两部联合发布了《关于推动高新技术出口的指导性意见》,制定了《中国高新技术产品出口目录》。

从充实中俄战略协作伙伴关系的内容出发,从提高中俄经贸关系的层次出发,从提高科学技术国际竞争力出发,从切实落实科技兴贸行动计划出发,均应将中俄科技合作纳入到科技兴贸行动计划中来,制定中俄科技合作专项计划,确定重点城市、重点项目、重点产品。

在每年举办的北京“高新技术产品国际周”和“深圳国际高新技术成果交易会”上设立中俄科技合作项目展台,给予中俄科技合作以应有的重视。

2.将中俄教育合作置于中俄科技合作的基础和先导地位 中国和俄罗斯教文卫体合作委员会教育合作分委会(下称分委会)是中俄教育合作的重要机制。

分委会第七次会议2007年3月26日在莫斯科召开。

双方总结了分委会第六次会议以来的工作进展情况,一致认为在中国“俄罗斯年”框架内,双方在教育领域所开展的各项活动意义重大,对中俄战略协作伙伴关系的发展起到了积极的推动作用。

为此,双方将在平等互信的基础上,继续推动和深化符合两国和两国人民根本利益的教育合作。

<<中俄科技合作战略与对策>>

编辑推荐

《中俄科技合作战略与对策》的读者对象为从事中俄科技合作和俄罗斯研究的有关政府机构、企业、科研院所和高等院校的研究人员和研究生。

<<中俄科技合作战略与对策>>

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>