

<<中国科技发展研究报告.2002.>>

图书基本信息

书名：<<中国科技发展研究报告.2002.中国制造与科技创新>>

13位ISBN编号：9787801625397

10位ISBN编号：7801625390

出版时间：2003-02-01

出版时间：经济管理出版社

作者：中国科技发展战略小组

页数：227

字数：429000

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>

<<中国科技发展研究报告.2002.>>

内容概要

《中国科技发展研究报告》旨在对中国科技工作进行及时、客观和全面的总结与评估，关注科技发展的重大事件，探讨热点问题，展望未来动向，为广大读者提供中国科技发展的全景描绘，并为企业和政府决策提供参考。

作者简介

中国科技发展战略研究小组，由一群对中国科技发展问题有着丰富研究经验和强烈责任感的中青年学者构成。

他们坚持科学与民主的学风，以团结协作、客观务实的态度开展研究工作。

从1999年开始，该学术群体每年围绕一个核心主题，选择中国科技发展的相关问题进行研究讨论，

书籍目录

第一部分 中国科技发展评述与展望 第一章 知识产权与中国的经济科技发展战略 一、引言：DVD事件说明了什么？

二、知识产权在知识创造与应用关系之间的平衡 三、技术创新并不以自主知识产权为前提 四、经济发展水平并不是知识产权保护水平的主要决定因素 五、将知识产权与贸易挂钩使知识产权保护成一项国际规则 六、结论及其对中国的含义 第二章 高等院校和市场之间的产业联系——以大学产业为案例 一、导言 二、理论问题 三、中国高校与市场联系的基本状况回顾 四、高校—市场联系的特例分析：校办企业 五、下海：促进中国校办产业发展的推动和拉动因素 六、结论 第三章 “寓军于民”战略与国家创新体系建设 一、我国军民结合的历史进程—“寓军于民”战略的提出 二、中国实施“寓军于民”战略的必然性 三、实施“寓军于民”战略对国家创新体系的影响 四、“寓军于民”以中国高技术产业发展的意义 第四章 寻找多元的基础研究研究评价指标——SCI对中国基础研究发展的影响 一、SCI成为我国基础研究评估指标的由来 二、为什么过分重视用SCI指标评价基础研究？

三、惟SCI是上的缺陷 四、重视SCI对我国论文数量与质量的影响 五、需要多元的基础研究评价指标 第五章 社会发展科技：未来政府科技工作的重点 一、社会发展科技概念的提出、内涵、性质和意义 二、我国社会发展科技状况和存在的问题 三、发达国家有关社会发展与科技发展的趋势及其政策 四、我国社会发展与科技发展的趋势及科技政策的演变方向 第六章 科技政策的创新与扩散：从中央到地方 一、政策创新的三种模式 二、“创新产业化决定”的推出 三、“创新产业化决定”在沪、深两地实施的对比 四、“创新产业化决定”在中西部省市实施的对比 五、比较后的若干结论 第七章 标准、标准化与公共政策——关于技术标准和公共政策的研究论纲 一、技术标准的基本含义和分类 二、标准的形成过程、政府参与和治理模式 三、标准制定过程中的公共政策问题 四、中国标准体系建设中需要研究的问题 五、简短的结论 第八章 2002年中国科技国际竞争力评价 一、2002年《洛桑报告》的整体构架 二、中国竞争力的国际比较 三、中国科技竞争力的主要变化 四、中国科技国际竞争力的优势和劣势分析 五、几点建议 第二部分 主题报告：中国制造与科技创新 第一章 崛起的“中国制造” 第二章 “中国制造”的结构分析 第三章 “中国制造”的产业竞争力分析 第四章 影响“中国制造”的若干关键问题 第五章 科技创新和“中国制造”的竞争力 第六章 “中国制造”发展战略选择

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>