

图书基本信息

书名：<<自主创新.产业发展与公共政策-基于政府作用的一种视角>>

13位ISBN编号：9787802074859

10位ISBN编号：7802074851

出版时间：2006-2

出版时间：第1版(2006年2月1日)

作者：王伟光

页数：216

字数：170000

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>

内容概要

科技进步和创新已成为经济社会发展的首要推动力量，自主创新能力正在成为调整经济结构、转变增长方式、提高国家竞争力的中心环节，建设创新型国家和创新型地区将是面向未来的重大战略。

作者的研究经历与工作经验，使他更加关注于中国产业技术进步的实际情况与特殊需求。他于2002年下半年到2005年初在科技部中国科学技术促进发展研究中心工作，亲身参与和协调了许多关于中国科技发展战略政策问题的研究课题，这为他深入接触中国科技发展政策提供了机遇。他发现，如果不把技术创新理论、公共政策理论与中国科技发展的特殊性结合起来，就难以揭示中国产业技术进步的内在特点。

于是，他将该研究与中国产业技术进步的发展现状、政策现状等紧密结合，借此希望找出一条能够增强中国企业自主创新能力的本土路径，这或许正是这部著作的一个显著特点。

在该部著作中，他并没有去追求理论体系的完美，而是将重点转向了我国产业技术进步的不同层面，试图通守一些相对独立的“片断”折射出中国产业技术进步和科技政策的一些特点。

作者简介

王伟光，男，1970年生，满族，经济学博士，教授，主要研究领域为产业技术创新、产业组织等。近年主持国家社会科学基金、国家软科学计划等等项目10余项，在《管理世界》、《宏观经济研究》、《中国工业经济》、《中国科技论坛》等刊物上发表论文30余篇，出版专著2部，曾获得省

书籍目录

第一部分 技术创新的理论分析 一、技术创新过程中的技术积累和学习 1. 技术创新的理论分析
2. 技术创新中的两种学习 3. 技术创新模式演化 二、产业集聚中的创新模式 1. 产业集聚理论演进 2. 产业集聚中的技术知识转化 3. 产业集聚中的创新模式 4. 小结 三、技术创新与市场结构演化：从A-U、PLC到SCP 1. 产业演化中的创新：A-U模型 2. 技术创新、产品生命周期与市场结构变经：PLC模型 3. 市场结构演化对技术创新的影响：SCP框架 4. 小结

第二部分 产业技术进步的国际化环境 一、世界产业技术进步的特点 1. 科学技术成为经济发展的关键要素，各国竞相加大科技投入力度 2. 20世纪以来，科学技术飞速发展，技术更新速度和产业化周期缩短 3. 科技全球化趋势增强，跨国公司主导产业技术进步 4. 技术标准、知识产权保护成为科技竞争利器 5. 科技融合趋势增强，孕育着新产业成长机会 6. 信息技术、生物技术和纳米技术将引领21世纪产业发展 二、政府支持产业技术进步的国际化经验 1. 支持产业技术进步是各国公共政策的重要内容 2. 政府支持产业技术进步的重点目标与领域各有特点 3. 多种政策工具综合运用，其中税收优惠和支持中小企业的政策居多 4. 大力推进产业共性技术研究 5. 以严格的法律法规保证政府支持企业研发活动的制度性 6. 国外支持企业研发活动政策的同点启示

第三部分 我国产业技术进步的现状、问题及未来需求 一、我国产业技术进步的现状 1. 企业科技投入总量不断增长，已经成为我国科技投入的绝对主力.....

第四部分 技术创新与公共政策 第五部分 专题研究报告参考文献 后记

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>