

<<知识与创新体系建设研究>>

图书基本信息

书名：<<知识与创新体系建设研究>>

13位ISBN编号：9787807521181

10位ISBN编号：780752118X

出版时间：2008-3

出版时间：巴蜀书社

作者：文兴吾

页数：300

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>

## <<知识与创新体系建设研究>>

### 内容概要

知识与创新体系建设，既是社会各界高度重视的理论问题，也是当代最重要的实践问题。早在1997年，江泽民同志就指出：“知识经济、创新意识对于我们21世纪的发展至关重要”，要“真正搞出我们自己的创新体系”。

本书面向学术界、政府官员、高等院校学生，传播知识与创新体系建设的相关知识，相应发表作者承担的中共四川省委宣传部2006年重点课题“自主创新与四川跨越式发展新战略研究”的研究成果。

这些研究成果既是知识与创新体系建设相关知识的运用，同时也深化了对知识与创新体系建设的认识与理解。

## <<知识与创新体系建设研究>>

### 作者简介

文兴吾，1954年生，重庆人。

1983年毕业于西华师范大学物理系，获理学学士学位；1989年河北大学科学学与科学思想史专业研究生毕业，获哲学硕士学位。

现任四川省社会科学院研究员、哲学研究所所长；曾任科学学研究所所长、科学学与人力资源研究所所长。

2004年当选为四川省学术和技术带头人(人文社会科学)。

主要从事科学技术史、科学技术哲学、科技创新与知识经济、科技政策与管理等方向的研究和教学工作。

著有《第一生产力论与科教兴国战略》、《中国可持续发展道路探索》等专著。

在《中国社会科学》、《哲学研究》、《光明日报》、《理论前沿》、《中国科技论坛》、《四川政报》等刊物发表论文及研究报告130余篇。

## <<知识经济与创新体系建设研究>>

### 书籍目录

第一章 科技进步与经济发展 第一节 科学、技术及其相互关系 第二节 科技进步与产业革命 第三节 当代科技革命与科学技术发展趋势第二章 知识经济已见端倪 第一节 知识经济概念的提出 第二节 知识经济的客观表征 第三节 知识经济的形态分析第三章 知识经济学概要 第一节 知识及其分类与革命 第二节 知识劳动与知识产品 第三节 知识价值及其使用价值与交换价值 第四节 知识产业 第五节 知识产权 第六节 知识经济学基本原理第四章 科学研究与技术创新 第一节 技术创新的基本内涵 第二节 R&D与技术创新 第三节 技术创新的模式 第四节 技术创新的扩散第五章 国家创新系统理论 第一节 国家创新系统研究的兴起 第二节 国家创新系统的结构与功能 第三节 国家创新系统的比较分析 第四节 知识经济与国家创新系统第六章 区域创新系统建设 第一节 区域创新系统与国家创新系统的辩证关系 第二节 区域创新系统的行为主体 第三节 区域创新主体建构 第四节 科技工业园区第七章 知识经济与中国发展 第一节 “第一生产力论”与科教兴国战略 第二节 科教兴国中的国家创新体系建设 第三节 以自主创新为基点,建设创新型国家第八章 建设创新型四川战略研究(含各节子目录) 第一节 建设创新型四川需要明确的几个问题 .....参考文献

章节摘录

第一章 科技进步与经济发展 知识经济——“以知识为基础的经济”，是作为术语而不是定义提出来的。

但是，纵观知识经济的讨论文章，我们至少可以把知识经济的本质表达为：把经济活动建立在最广泛地应用现代科学技术知识和依靠其发展的基础之上。

当今世界，科学技术成为“第一生产力”，成为经济发展与社会进步的决定性力量，成为衡量一个国家、一个民族的社会文明水平的主要标志。

科学与技术，作为人类文化现象，作为社会活动，有其发生和发展的历史。

本章从总体上研究科学技术的基本性质和特征，考察科技进步的历史进程，了解当代科学技术的发展状况及其发展趋势，从而让人们能够较深刻地认识知识经济产生的社会历史背景与科学技术基础。

第一节 科学、技术及其相互关系 在历史唯物主义的观念中，科学既是一种认识现象，又是由社会中的一部分人参加并显示出巨大社会意义的社会现象。

它既是体系化的知识，是可以由经验证实或证伪的知识的总和，是人类对认识客体绝对正确或相对正确的认识；又是科学家利用一定的思维形式，即科学方法，开展的解决一定问题的创造性活动。

当这些活动的成果、结晶通过技术运用到生产活动中，科学就转化成为直接的生产力。

一、科学与技术 按照科学与技术的本质特征及其在发展中体现出的主要特点，我们可以对科学与技术作出如下界说。

科学是由人类对认识客体（自然界、社会界、思维过程及其他各种事物）的知识体系、产生知识的活动、科学方法、科学的社会建制、科学精神等按一定层次、一定方式所构成的一个动态系统。

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>