

<<中部崛起与科技创新>>

图书基本信息

书名：<<中部崛起与科技创新>>

13位ISBN编号：9787505854390

10位ISBN编号：7505854399

出版时间：2006-3

出版时间：经济科学出版社

作者：周文斌

页数：254

字数：280000

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>

## <<中部崛起与科技创新>>

### 内容概要

本书以科技创新的核心，在深入阐述有关理论的基础上，详尽分析中部地区科技创新的相关问题，针对性地提出相应的战略对策和建议。

全书共分为5章。

开篇第一章为“推进科技创新，促进中部区域经济发展”，揭示了科技创新与区域经济发展的内在联系，分析了中部科技创新面临的形势，开宗明义地提出了以科技创新促进中部经济跨越式发展的四大对策，因此，它成为全书的纲。

以下四章则围绕推进科技创新，促进中部经济跨越式发展这一中心主题，从加大科技进步贡献、增强科技创新实力、建设区域创新体系、走自主创新道路等四个方面进行展开；第二章“转变增长方式，实现又快又好的发展”，首先简要介绍了新古典经济增长理论和新增长理论关于技术进步对经济增长的贡献的模型，然后对中部六省各生产要素，特别是技术进步对经济增长的贡献进行了计量分析，提出中部发展必须依靠科技增长的贡献进行了计量分析，提出中部发展必须依靠科技创新，转变经济增长方式，走新型工业化道路；第三章“壮大科技创新实力，构筑科技人才高地”，阐明了科技创新实力对区域经济发展的关键性作用，对中部六省科技创新实力进行全面比较分析，提出了培养创新人才、提高科技创新实力的对策措施；第四章“构建区域科技创新体系，加快中部高新技术产业发展”，在阐述国家创新体系和区域创新体系基本理论的基础上，分析了中部地区各省科技创新能力，谋划了中部地区如何构建区域创新体系；在扫描了中部地区高新技术产业发展的基础上，提出了推进高新技术开发区建设，加快中部地区高新技术产业发展的建设；第五章“坚持自主创新道路，促进中部快速崛起”，是全书的落脚点，阐述了自主创新的思路 and 方向，对中部六省自主创新能力进行比较分析，描绘了中部实施自主创新的战略构想，强调中部地区必须坚持走自主创新的发展道路，为建设创新型国家贡献中部地区的力量；在建设创新型中国家中，实现中部的快速崛起！

## <<中部崛起与科技创新>>

### 作者简介

南昌大学中国中部经济发展研究中心，该“中心”是为了加快中部地区经济与社会发展和江西在中部地区崛起，促进南昌大学“211工程”建设，于2000年5月成立的。  
2001年初经省教育厅批准为“江西省高校人文社科重点研究基地”。  
2006年初经教育部批准为“普通高等尝新人文社会科学

## <<中部崛起与科技创新>>

### 书籍目录

第一章 推进科技创新 促进中部区域经济发展 第一节 科技创新与区域经济发展 一、科技创新是现代经济发展的主要动力 二、科技创新下区域经济发展的动向及发展 第二节 中部科技创新与经济发展面临的形势分析 一、建国以来我国科技战略演化路径 二、中部科技创新面临重大机遇 三、中部科技创新面临严峻挑战 第三节 依靠科技创新 促进中部经济跨越式发展 一、转变经济增长方式,增大科技进步贡献是促进中部经济发展的动力 二、培育创新人才,提高科技实力是促进中部经济发展的关键 三、建设区域创新体系,发展高新技术产业是促进中部经济发展的基础 四、加强自主创新,为建设创新型国家作贡献是促进中部区域经济发展的核心 第二章 转变经济增长方式 实现又快又好的发展 第一节 技术进步是现代经济增长的重要内动力 一、技术进步的内涵 二、技术进步对经济增长作用的理论评述 三、技术进步对经济发展的作用分析 第二节 中部地区技术进步贡献率的实证分析 一、中部六省生产函数的构建 二、中部六省技术进步对经济增长贡献的测定模型 三、中部地区经济增长来源分析 第三节 转变中部地区经济增长方式,促进中部工业化进程 一、中部地区经济增长方式分析 二、以科技创新推动中部经济增长方式转变 三、依靠科技创新,走新型工业化道路 第三章 壮大科技创新实力 构筑科技人才高地 第一节 科技创新实力是区域经济发展的关键 一、科技创新实力是区域经济发展的关键 二、提高科技创新实力有利于形成区域经济新的增长极 三、提高科技创新实力有利于培育区域经济新的增长极 第二节 中部地区科技创新实力分析 一、区域科技创新实力评价指标体系 二、中部六省科技创新实力整体评价与分析 三、中部六省科技创新实力分项评价与分析 ..... 第四章 构建区域科技创新体系 加速中部高新技术产业发展 第五章 坚持自主创新道路 促进中部快速崛起 参考文献

<<中部崛起与科技创新>>

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>