

图书基本信息

书名：<<中国至2050年区域科技发展路线图>>

13位ISBN编号：9787030254061

10位ISBN编号：7030254066

出版时间：2009-8

出版时间：科学出版社

作者：中国科学院区域发展领域战略研究组

页数：178

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

区域发展研究是近年来我国蓬勃发展的一门具有重要影响的交叉研究领域。

本书阐释了区域研究的主要特性和基本模块；根据未来我国区域发展走势和科技需求分析，明确了2020年、2030年和2050年的区域发展科技目标、重大科学问题和路线图，凝练了区域发展的集成命题，提出了中国科学院的对策及建议。

本书还针对专项和典型区的区域发展科技领域路线图进行了深入研究。

本书可作为政府部门、科研机构、高等院校进行区域发展相关领域研究和战略决策的重要参考，对国外相关机构和人员了解中国区域发展情况及寻求区域发展合作研究具有参考价值。

书籍目录

总序总前言前言摘要第一章 区域发展与区域发展研究 第一节 区域发展研究的特性 第二节 对区域发展研究现状的基本判断 第三节 国外区域发展研究的轮回与创新第二章 区域发展的基本走势与科技需求 第一节 区域发展的基本走势 第二节 区域发展领域的科技发展任务 第三节 国家在区域发展领域的科技需求(至2030年) 第四节 国家在区域发展领域的科技需求(2030~2050年)第三章 区域发展研究领域重大科学问题与路线图设计 第一节 区域发展科技领域发展目标 第二节 区域发展科技领域路线图设计 第三节 区域发展科技领域研究思路的转型第四章 区域发展研究的集成命题 第一节 地域功能生成规律与区域发展格局 第二节 城市化前景预测与城乡统筹机理 第三节 生态补偿原理与区域协调发展的政策途径第五章 中国科学院的对策 第一节 基本对策 第二节 建设“中国区域可持续发展模拟和决策支持系统” 第三节 构筑“中国区域可持续发展模拟和决策支持平台” 附录一 专项区域发展科技发展路线图研究 第一节 区域发展的新因素与新机制 第二节 工业空间组织研究路线图 第三节 农业与乡村发展路线图 第四节 城市化发展前景与空间格局 第五节 休闲需求变化与区域发展 第六节 交通和通信技术进步与区域发展 第七节 生态环境和资源系统演化过程及其适应对策 第八节 区域管理体制与机制的发展路线图附录二 典型区区域发展科技领域发展路线图研究 第一节 东部沿海发达地区 第二节 老工业基地振兴与可持续发展 第三节 山区可持续发展路线图 第四节 陆疆区域发展路线图参考文献后记

章节摘录

第一章 区域发展与区域发展研究第一节 区域发展研究的特性在过去50年中，区域经济在世界上许多国家得到迅速发展。

由于强大的社会生产力和技术手段的应用，创造了巨大的物质文明和精神文明，但是，也强烈地改变着社会经济结构和自然结构，这种结构的变化体现在全球的、国家的和区域尺度的范围内。

改革开放以来，我国区域发展问题已经成为党和政府决策的核心问题之一。

区域发展研究领域的科技创新，在促使我国社会经济发展和资源环境之间实现协调发展方面发挥了重要作用，也有力地带动了区域研究的学科建设。

一、区域发展综合性与集成研究方法区域发展问题是地球表层各种人文现象、自然现象组合在一起的复杂巨系统的问题，是具备显著的综合性的问题。

影响区域发展的因素是综合的，既包括人文类的——如经济、社会等，又包括自然类的——如自然环境、自然资源等，此外还有很多难以确定性质的复杂因素。

编辑推荐

《中国至2050年区域科技发展路线图》由科学出版社有限责任公司出版。

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>