

<<区域科技论>>

图书基本信息

书名：<<区域科技论>>

13位ISBN编号：9787302149088

10位ISBN编号：7302149089

出版时间：2007-5

出版时间：清华大学

作者：吴贵生

页数：347

字数：438000

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>

## <<区域科技论>>

### 内容概要

本书是一部系统阐述区域科技发展理论和实践的著作。

全书分为理论篇、实证篇、运作篇和案例篇4部分，共15章。

理论篇，旨在回答区域科技是什么，为什么要发展区域科技，哪些因素影响区域科技发展等基本问题。

实证篇，探讨了区域科技总量的空间分布特征、结构性（科技活动主体、科技活动类型）的空间分布特征、科技与经济的区域分类等内容。

运作篇，阐述了区域科技发展的战略框架和战略内容，提出了区域科技规划的制定方法与思路。

案例篇，分别从国外、跨行政区、省级区、县级区域四个不同层次介绍了区域科技发展的实践。

本书兼顾了理论性、实证性、操作性，适于科技管理研究者、政府有关部门、科技管理工作读者，是从事区域发展和科技管理研究的研究生实用教学参考书。

<<区域科技论>>

作者简介

吴贵生，清华大学经济管理学院教授，博士生导师，技术创新研究中心主任。获国家科技进步奖、省部级科技进步奖、教材奖等6项，出版教材、专著5部，发表论文130多篇，主持“863”项目、教育部哲学社会科学研究重大课题、国家自然科学基金项目、国家博士点基金、国家软科学项目、国家科技攻关项目等多项国家级课题。

## &lt;&lt;区域科技论&gt;&gt;

## 书籍目录

理论篇	第一章 导论	第一节 区域及相关概念	一、区域的概念	二、与区域相关的概念
		第二节 区域科技概念及其内涵	一、区域科技概念	二、区域科技构成要素
				三、区域科技的特点
		第三节 区域科技研究的必要性与意义	一、区域科技研究的必要性	
		二、区域科技研究的意义	二、关于区域科技理论的研究	
		第四节 区域科技研究文献综述	一、关于区域科技理论的研究	
			二、关于区域科技实证的研究	
			三、关于区域科技发展战略与政策的研究	第五节 本书的内容和特点
				一、全书结构与主要内容
				二、本书的特点
				第二章 区域科技发展的影响因素
		第一节 影响因素识别与分析	一、区域经济发展水平	二、区域产业结构
				三、区域自然资源与生态环境
				四、区域社会发展条件
				五、区域科技发展基础
				六、区域科技活动的结构
				七、区域发展战略
				八、区域创新环境
				九、国家科技的区域布局
				十、区外科技资源利用能力
		第二节 影响因素的关联性分析		
				第三章 区域技术创新、扩散及技术跨越
		第一节 区域技术创新	一、区域技术创新与扩散的一般规律	二、技术创新的区域性
				三、创新型区域的形成条件
				四、区域创新的典型模式
				第二节 技术的区域扩散
				一、技术区域扩散的必然性
				二、技术区域扩散障碍
				三、技术区域扩散类型
				四、技术扩散的时空变化过程
				五、技术区域扩散的一般规律
				第三节 技术创新与扩散的区域分工
		第四节 区域技术跨越	一、区域技术跨越概念	二、区域技术跨越路径
				第五节 区域科技发展模式
		第四章 区域科技规划与科技资源配置	第一节 区域科技规划	一、区域科技规划概念
				二、区域科技规划的特点
				三、区域科技规划内容
				第二节 区域科技规划与国家科技规划的关系
				一、区域与国家科技规划基本使命比较.....
				实证篇 运作篇 案例篇 参考文献

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>