

<<小城镇产业优化决策分析与应用>>

图书基本信息

书名：<<小城镇产业优化决策分析与应用>>

13位ISBN编号：9787030318701

10位ISBN编号：7030318706

出版时间：2011-7

出版时间：科学出版社

作者：王崇举 等著

页数：169

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>

<<小城镇产业优化决策分析与应用>>

内容概要

由王崇举等编著的《小城镇产业优化决策分析与应用》共分七章，前四章主要介绍小城镇背景与小城镇产业的研究意义、研究结构与技术路线，以及小城镇产业合理化评价体系与标准、小城镇产业结构优化和产业链与产业集群优选评价指标体系。

第五章至第七章，以重庆市江津区德感镇产业布局为示范，介绍了小城镇产业布局分析系统、政策建议与产业结构优化方案。

《小城镇产业优化决策分析与应用》集理论研究、数据处理、模型分析和系统集成于一体，方法独特，具有重要的理论和实际意义。

《小城镇产业优化决策分析与应用》可供经济学、管理学等相关专业的高校教师、研究生与软件工程硕士使用，也可供从事相关领域研究的科研人员和经济管理工作参考。

<<小城镇产业优化决策分析与应用>>

书籍目录

前言

第一章 绪论

第一节 研究背景与意义

一、研究背景

二、研究目标与意义

第二节 理论基础与研究方法

一、理论基础

二、研究方法

第三节 本书结构与技术路线

一、本书结构

二、技术路线

参考文献

第二章 小城镇产业合理化评价技术方法

第一节 小城镇的产业发展现状评价

一、我国小城镇产业发展的概况

二、重庆小城镇产业发展的概况

第二节 小城镇产业合理化评价体系与标准

一、产业合理化评价标准的相关研究

二、产业合理化评价指标体系构建的基本原则

三、评价指标体系的构成

四、评价指标的测量

五、评价方法

六、评价标准

参考文献

第三章 小城镇产业结构优化指标体系

第一节 指标体系的选择原则

一、产业结构优化的内涵

二、产业结构指标体系优化的依据

三、产业结构优化评价的理论基础

四、小城镇产业结构优化路径选择

五、小城镇产业结构优化指标体系选择遵循的原则

第二节 指标体系的基本框架

一、Weaver-Thomas模型介绍

二、Weaver-Thomas模型修正

三、小城镇产业结构优化评价指标

第三节 指标体系的量化辨识

第四节 指标体系的标准化处理

一、技术流程

二、政府作用

参考文献

第四章 产业链与产业集群优选评价研究

第一节 产业链与产业集群优选评价研究的现状

第二节 小城镇产业链与产业集群优选评价的研究思路

一、研究分析单元

二、研究的工作逻辑

<<小城镇产业优化决策分析与应用>>

第三节 小城镇产业链与产业集群的理论研究

- 一、产业链
- 二、产业集群
- 三、产业链与产业集群的关系

第四节 小城镇产业链与产业集群优选评价体系研究

- 一、评价指标的选取原则
- 二、小城镇产业链优选评价体系研究
- 三、小城镇产业集群优选评价体系研究

参考文献

第五章 重庆德感镇产业布局分析系统开发示范研究

第一节 德感镇产业发展与布局现状分析

- 一、区位条件
- 二、行政区划
- 三、自然资源条件
- 四、社会经济状况
- 五、产业发展及布局状况
- 六、产业发展现状评价
- 七、产业布局存在的不足

第二节 德感镇产业发展与布局规划分析系统模型

- 一、模型的建立
- 二、指标体系的确立

第三节 重庆市小城镇产业优化决策分析系统的开发方案

- 一、总体设计
- 二、数据仓库设计
- 三、产业分析主题分析
- 四、代码基本结构设计
- 五、代码书写和变量命名规范

第四节 开放柔性权限管理子系统设计

- 一、柔性权限管理系统原理
- 二、柔性权限系统设计
- 三、小结

第六章 政策建议

第一节 小城镇产业合理化的对策建议

- 一、选择和培育主导产业
- 二、调整产业结构
- 三、优化产业布局
- 四、推进农业产业化经营
- 五、加强生态环境保护
- 六、提升公共产业配置水平

第二节 小城镇产业链与产业集群培育的对策建议

第三节 小城镇产业优化的对策建议

参考文献

第七章 应用示范

第一节 重庆市产业布局分析系统软件的使用说明

- 一、基本界面
- 二、决策支持子系统
- 三、数据管理子系统

<<小城镇产业优化决策分析与应用>>

四、系统管理子系统

第二节 功能定位与布局原则

一、功能定位

二、布局原则

第三节 德感镇产业布局规划

一、与重庆主城区的产业依存关系

二、主导产业布局规划

<<小城镇产业优化决策分析与应用>>

章节摘录

版权页：插图：产业链是以产业间分工协作为基础，以产业部门为主体，以其投入产出为纽带，依据特定的逻辑联系和时空布局形成的上下关联的、动态的，集价值链、供应链、销售链、研发链、需求链、风险链等为一体的链网状产业组织系统。

产业链的本质是用于描述一个具有某种内在联系的企业群结构，它是一个相对宏观的概念，存在两维属性：结构属性和价值属性。

产业链中大量存在着上下游关系和相互价值的交换，上游环节向下游环节输送产品或服务，下游环节向上游环节反馈信息。

任保平认为，产业链从微观上来说是指一个企业的供应链，是一定的产业集群区内，处在产业链不同环节上的相关产业中的企业而结成的一种战略联盟关系。

蒋国俊等提出，产业链是指在一定的产业集群区内，由在某个产业中具有较强国际竞争力（或国际竞争潜力）的企业，与其相关产业中的企业结成的一种战略联盟关系链。

哈里森（Harrison）认为，产业链是采购原材料，将它们转换为中间产品和成品，并且将成品销售到用户的功能网链。

郑学益认为，产业链就是以市场前景比较好的、科技含量比较高的、产品的关联度比较强的优势企业和优势产品为链核，通过这些链核，以产品技术为联系、资本为纽带，上下联结、向下延伸、前后联系形成的链条。

这样，一个企业的单体优势可以因此得到加强，从而转化为一个区域和产业的整体优势，形成一个区域和产业的核心竞争力。

产业链有丰富的内涵，它既是产业层次的表达和产业关联程度的表达，同时也是资源加工深度的表达和满足需求程度的表达。

<<小城镇产业优化决策分析与应用>>

编辑推荐

《小城镇产业优化决策分析与应用》在对国内外小城镇产业发展现状研究分析的基础上，结合重庆小城镇发展的状况，构建了重庆市小城镇产业合理化评价标准、产业链与产业集群培育标准、小城镇产业优化的评价指标体系，并建立了示范基地，形成了拥有自主知识产权的覆盖产业结构分析、产业竞争力分析和决策支持系统的共性服务分析系统构建库，最终为重庆市小城镇主导产业优化选择提供理论依据与决策支持。

<<小城镇产业优化决策分析与应用>>

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>