

图书基本信息

书名：<<基于主客观的城市低碳经济评价研究>>

13位ISBN编号：9787513618397

10位ISBN编号：7513618399

出版时间：2012-9

出版时间：中国经济出版社

作者：刘蓓琳

页数：201

字数：200000

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

刘蓓琳编著的《基于主客观的城市低碳经济评价研究》内容介绍：建立城市低碳经济评价体系以对城市低碳经济发展进行实时、动态的分析评价不仅有利于低碳经济理论体系的建立和完善，还可以为城市低碳经济评价提供理论依据和参考，提高城市低碳经济评价的科学性和准确性，从而为低碳城市建设提供决策支持；更是低碳经济从先进的理念发展成现实的经济运行模式、从定性研究向定量研究迈进过程中必不可少的一个环节，是评判低碳经济发展质量的主要依据。因此，构建科学、系统的城市低碳经济评价体系是非常有意义的研究课题。

书籍目录

- 1 导论
 - 1.1 研究背景
 - 1.2 低碳经济的产生与发展
 - 1.3 城市低碳经济评价研究的重要意义
 - 1.4 研究思路与研究内容
 - 1.5 小结
- 2 相关研究综述
 - 2.1 低碳经济概念与内涵的研究
 - 2.2 低碳经济评价研究
 - 2.3 发展低碳经济路径和策略的研究
 - 2.4 小结
- 3 基于主客观评价的城市低碳经济评价理论模型构建
 - 3.1 低碳经济理论基础
 - 3.2 低碳经济评价文献分析与总结
 - 3.3 低碳经济评价理论模型构建
 - 3.4 小结
- 4 基于客观评价的城市低碳经济评价指标体系建立
 - 4.1 评价指标体系设计方法
 - 4.2 评价指标体系构建参考理论
 - 4.3 城市低碳经济评价指标体系构建
 - 4.4 小结
- 5 基于客观评价的城市低碳经济评价模型建立
 - 5.1 评价指标值无量纲化处理确定
 - 5.2 权重确定方法
 - 5.3 城市低碳经济评价模型建立
 - 5.4 小结
- 6 基于客观评价的城市低碳经济评价实证研究
 - 6.1 北京发展现状分析
 - 6.2 北京城市低碳经济评价实证研究
 - 6.3 “十二五”期间北京发展低碳经济对策研究
 - 6.4 小结
- 7 基于主观评价的城市低碳消费理念评价研究
 - 7.1 低碳消费
 - 7.2 城市低碳消费主体—功能结构三维模型
 - 7.3 城市低碳消费理念评价研究
 - 7.4 低碳消费模式构建研究
 - 7.5 小结
- 8 总结与展望
- 附录
- 参考文献

章节摘录

版权页：插图：二、依据评价对象的构成要素 联合国可持续发展委员会从可持续发展的4个主要方面——社会、经济、环境和制度着手，以“驱动力—状态—响应”的概念模型为指导，运用了开放的菜单方法使其适用于不同国家的国情和发展需要，构建了包括33个评价指标的评价指标体系；联合国环境问题科学委员会联合国环境规划署根据人类活动和环境相互作用的概念模型，从环境、自然资源、自然系统、废气和水污染四个方面，选取了25个指标，并根据指标的当前值和目标值赋予了指标各自的权值。

我国学者也做了许多相关研究，中国科学院可持续发展战略小组在《2009中国可持续发展战略报告》中，按照系统学的理论和方法，独立设计了一套“五级叠加、逐层收敛、规范权重、统一排序”的城市低碳经济评价指标体系，该指标体系分为总体层、系统层、状态层、变量层和要素层5个等级。

国家环保局也颁布了《低碳城市指标体系》试行版，从经济发展、环境保护和社会进步三个方面出发，建立了城市低碳经济评价指标体系。

付允等叫在复合指标法的基础上把低碳城市评价指标体系分为总体层、状态层、指标层三层，在综合考虑经济、社会和环境等前提下，构建了包括23项指标的城市低碳水平评价指标体系，对我国城市低碳发展水平进行了评价。

付加锋等在研究探讨了低碳经济的概念和核心要素的基础上，依据一定方法和原则，构建了包括低碳产出、低碳消费、低碳资源、低碳政策和低碳环境五个维度、14个指标的多层次评价指标体系。

2.2.2评价方法的选择 层次分析法 郑林昌、付加锋、李江苏针对低碳经济的内涵，设计了包括发展能力指标、低碳产出指标、低碳消费指标、低碳资源指标、低碳环保指标五大类共19个指标的低碳经济发展水平评价指标体系，从全国50余家高校、科研机构、政府机关单位中选取了500多位从事专门研究和一线工作的专家进行了调查，采用层次分析法得到各项评价指标权重，并从《中国统计年鉴》《新中国60年统计资料汇编》《中国人口统计年鉴》《中国科技统计年鉴》《中国环境年鉴》《中国能源年鉴》等收集数据，对2007年我国省域低碳经济发展水平进行了综合评价，得出了2007年中国低碳经济发展水平省域差异较大、各地区低碳经济发展水平呈现不断增强趋势的结论。

杨德志以可持续发展思想为指导思想，采用层次分析法构建了包括经济发展、低碳技术、低碳环境以及低碳社会四大子系统、21个指标的低碳城市评价体系。

将评价指标原始数据先进行标准化处理后乘以各自的权重，再乘以对应的目标层的权重得到最终的得分来衡量每一年低碳城市发展进程，根据上海市2000——2009年的统计数据对上海市低碳经济发展现状进行综合评价，得出了上海市的低碳经济发展水平正处于不断上升的状态的结论。

编辑推荐

《基于主客观的城市低碳经济评价研究》由中国经济出版社出版。

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>