

<<系统分析与评价方法>>

图书基本信息

书名：<<系统分析与评价方法>>

13位ISBN编号：9787505866980

10位ISBN编号：7505866982

出版时间：2007-12

出版时间：经济科学

作者：郝海，踪家峰著

页数：282

字数：310000

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>

<<系统分析与评价方法>>

内容概要

城市经济学、区域经济学与空间经济学是具有密切联系的，不可分割的一个体系。

《空间、城市与区域经济学系列丛书》包括空间、城市与区域经济学的基础理论，空间经济分析方法，中国城市与区域经济的实证研究等内容。

力求全面反映空间、城市与区域经济学学科发展，不仅做到与国际接轨，更努力利用规范的方法，来认知和解决中国的区域与城市经济问题。

本丛书的所有参编人员都是中青年经济学者，均从事空间经济、城市经济与区域经济学及其相关领域的教学和研究，为博士生和硕士生开设过相关的课程。

丛书的有些内容是教学的讲义汇编，有些内容是最新的研究成果。

<<系统分析与评价方法>>

书籍目录

第一章 系统评价概述 1.1 系统与系统分析 1.2 评价和系统评价的概念 1.3 系统评价的原则、范式和分类 1.4 系统评价的步骤和方法 1.5 系统评价指标体系 1.6 对系统评价的思考第二章 系统评价的数学理论 2.1 集合与关系 2.2 指标量化、序化的理论 2.3 联合度量理论 2.4 系统评价的数学模型 2.5 小结第三章 指标的权重与无量纲化 3.1 系统评价的一些实例 3.2 评价函数的权重 3.3 指标的无量纲化 3.4 定量指标筛选方法 3.5 一些评价方法简介 3.6 小结第四章 层次分析法 4.1 层次分析法的基本原理 4.2 AHP的计算问题 4.3 判断矩阵一致性的调整方法 4.4 群组评判中排序向量的计算 4.5 小结第五章 模糊综合评价法 5.1 模糊数学的基础理论 5.2 模糊关系 5.3 模糊综合评价的数学模型 5.4 关于模糊综合评价法的扩展 5.5 小结第六章 数据包络分析模型 6.1 线性规划与对偶理论 6.2 数据包络分析C2R模型 6.3 数据包络分析C2GS2模型 6.4 决策单元效率的调整 6.5 最优值基础上的决策单元规模收益判断 6.6 小结第七章 多元统计评价方法 7.1 主成分分析 7.2 因子分析 7.3 判别分析 7.4 小结参考文献后记

<<系统分析与评价方法>>

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>