

<<决策科学理论与实践>>

图书基本信息

书名：<<决策科学理论与实践>>

13位ISBN编号：9787502759827

10位ISBN编号：7502759824

出版时间：2003-1

出版时间：海洋出版社

作者：孙宏才 编

页数：328

字数：480000

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>

<<决策科学理论与实践>>

内容概要

本书收集了中国系统工程学会决策科学专业委员会第五届学术年会的50篇论文,内容涉及层次分析法(AHP)与网络层次分析法(ANP)、决策支持理论与评价方法、系统建模与系统优化、管理科学理论与应用等多个领域,集中反映了国内近几年来在决策科学理论和应用研究领域取得的最新成果。本书可供从事决策科学理论研究、AHP与ANP研究、管理科学研究以及系统论证的高等院校师生、科研人员和决策者阅读、参考。

书籍目录

第一部分 层次分析法(AHP)与网络层次分析法(ANP) AHP与ANP应用于桥梁设计方案评估之比较 ANP计算机软件(SD)简述 应用ANP评估装配式公路钢桥的综合性能 信息与AHP及对上海世博会选址的合理性研究 陋室位于何地——AHP在文中研究中的应用 广义判断矩阵的实用算法 AHP在维修性影响因素分析中应用 AHP中判断矩阵一致性的检验与修正方法研究 ANP在装备作战效能量化评估中应用 AHP在导航定位卫星系统效能评估中的应用研究 基于AHP的商业银行客户信用评估 不同标度法的平均随机一致性指标第二部分 决策支持理论与评价方法 决策支持系统发展浅析 房地产需求影响因素分析及预测 同异分析的联系势测验及其在小麦品种区域中的应用 基于偏最小二乘回归分析的工程费用估算模型 西南地区大中型工业企业技术创新能力灰色综合评价 地炮营C3I系统模糊综合评价模型 区域城市化水平的系统评价研究 武器装备质量综合评价 利用可拓理论选择部署武器装备 群组决策中调整判断矩阵的自述平均法 城市生态系统可持续发展评价研究 基于四元联系数态势排序的综合评价模型及应用 RCM装备维修决策方法 防坦克地雷作战效能研究 军队院校信息化水平评估指标体系被探 基于GPS的区域区域城镇化决策支持系统第三部分 系统建模与系统优化 建立工程装备论证通用仿真环境的若干问题 声目标特征选择的最优化方法 基于WebSphere的WIS体系结构的设计 不确定条件下的指派问题 企业经济评价中常用指标分值转换方法的对比研究 有关DEA的两个定理的新证法 同异反决策原理在目标价值分析中的应用 无线通信网系统效能分析模型 有限方案群决策问题的一类线性规划解法 网络计划等级制的研究 最估组合配送矩阵及其作用 基于主成分分析的区域竞争力综合评价函数模型 运用多维数据模型实现数据集市 科技人员量化管理系统结构及模型研究 客户需求颁布非线性统计分析模型第四部分 管理科学理论与应用

<<决策科学理论与实践>>

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>