

<<决策支持系统>>

图书基本信息

书名：<<决策支持系统>>

13位ISBN编号：9787307043299

10位ISBN编号：7307043297

出版时间：2004-8

出版时间：武汉大学出版社

作者：张玉峰

页数：469

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>

<<决策支持系统>>

内容概要

在多学科理论与方法的指导下，本书从多种角度较全面地阐述了决策支持系统的基本理论、方法与技术。

在详细分析了决策理论与方法的基础上，本书系统地阐述了决策支持系统的原理、结构、开发方法、开发技术及应用模型，研究了数据仓库、数据挖掘、联机分析处理等技术的原理与应用方法，介绍了智能决策支持系统、群体决策支持系统、基于网络的决策支持系统的新体系。

本书可作为电子商务、信息管理与信息系统、管理科学与工程、计算机应用、计算机科学等专业的大学本科和研究生教材，同时也可供有关专业人员参考。

<<决策支持系统>>

书籍目录

1 计算机管理决策支持概论1.1 管理者与决策1.2 管理决策与计算机支持1.3 决策支持系统的形成1.4 决策支持系统的理论基础2 决策理论与方法2.1 决策概述2.2 决策过程2.3 决策的分类2.4 主要的决策模式2.5 结构化决策模型2.6 认知方式和决策形式3 决策支持系统概述3.1 决策支持系统的概念及功能3.2 决策支持系统的结构3.3 数据库子系统3.4 模型库子系统3.5 知识库子系统3.6 用户接口子系统3.7 决策支持系统的分类4 决策支持系统的构造4.1 决策支持系统的开发方法4.2 决策支持系统的开发过程4.3 决策支持系统的设计阶段4.4 决策支持系统的实现与集成4.5 决策支持系统开发工具5 决策支持系统中的模型5.1 模型的类型5.2 数学模型5.3 模型的表示与管理5.4 可视建模与分析6 数据仓库6.1 数据仓库的概念和结构6.2 数据仓库的数据组织6.3 数据仓库系统的构造6.4 数据仓库的查询与决策分析6.5 数据管理和可视化7 数据挖掘8 智能决策支持系统9 群体决策支持系统10 基于网络的决策支持系统11 决策支持系统的应用与发展参考文献

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>