

<<管理信息系统设计理论与实务>>

图书基本信息

书名：<<管理信息系统设计理论与实务>>

13位ISBN编号：9787505886469

10位ISBN编号：7505886460

出版时间：2009-11

出版时间：经济科学出版社

作者：李国红

页数：258

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>

## <<管理信息系统设计理论与实务>>

### 内容概要

管理信息系统是一个由人和计算机等组成的能进行信息的收集、传递、储存、加工、维护和使用的系统，它既是一个注重技术的管理系统，又是一个突出管理的技术系统，具有计划控制、数据处理、预测和辅助决策等功能。

本书以管理信息系统的开发为主线，并从分析管理信息系统的概念、特点、结构与平台模式等内容入手，讨论了管理信息系统的主要开发方法，阐述了系统规划与分析、系统设计、系统实施与维护的基本理论与知识，进一步分析与说明了利用Visual FoxPro开发账务处理与报表系统的基本原理、步骤和方法，从而揭示了管理信息系统的基本设计理论与实质。

本书每章都附有适量的思考题，可作为高等学校经济管理类专业教材，也可作为系统研发人员的参考书。

## <<管理信息系统设计理论与实务>>

### 作者简介

李国红，男，山西壶关人，1966年生，管理学博士。

现为郑州大学教师、硕士生导师，主要研究方向为企业信息资源管理、电子商务。

从事管理信息系统、数据库等课程的教学与科研工作，主持和参与完成各类课题6项，出版专著和参编著作各1部，发表学术论文40余篇。

<<管理信息系统设计理论与实务>>

书籍目录

第1章 管理信息系统概述 1.1 管理、信息与系统 1.1.1 管理与管理科学 1.1.2 信息与数据 1.1.3 系统 1.2 信息系统 1.2.1 信息系统的概念 1.2.2 信息系统的特征 1.2.3 信息系统的处理方式 1.2.4 信息系统的类型 1.2.5 信息系统与决策支持 1.2.6 信息系统的发展 1.3 管理信息系统 1.3.1 管理信息系统的概念 1.3.2 管理信息系统的特点 1.3.3 管理信息系统的结构 1.3.4 管理信息系统的平台模式 1.3.5 管理信息系统面临的挑战与对策 本章思考题第2章 管理信息系统的开发方法 2.1 结构化生命周期法 2.1.1 管理信息系统开发生命周期 2.1.2 结构化生命周期法的基本思想与特点 2.1.3 结构化生命周期法的优缺点与适用范围 2.2 原型法 2.2.1 原型的建立 2.2.2 原型法对环境的要求 2.2.3 原型法的特点和注意事项 2.2.4 原型法的优缺点和适用范围 2.3 软件包法 2.4 面向对象方法 2.4.1 面向对象方法的基本思想与基本概念 2.4.2 面向对象方法的系统开发过程 2.4.3 面向对象方法的优越性及面向对象的开发工具 本章思考题第3章 管理信息系统的系统规划与分析 3.1 系统规划 3.1.1 系统规划的内容、步骤与特点 3.1.2 系统规划的方法 3.2 可行性分析 3.2.1 管理信息系统开发的可行性分析 3.2.2 拟订开发计划 3.2.3 可行性分析报告 3.3 系统分析的任务、步骤和方法 3.4 组织结构与业务流程分析 3.4.1 组织结构与管理功能分析 3.4.2 管理业务流程分析 3.5 数据流程分析 3.5.1 数据流程图 3.5.2 数据字典 3.5.3 处理逻辑的描述工具 3.6 系统分析说明书 本章思考题第4章 管理信息系统的系统设计第5章 管理信息系统的系统实施与维护 第6章 账务处理与报表系统的设计与实现参考文献

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>