

<<管理信息系统>>

图书基本信息

书名：<<管理信息系统>>

13位ISBN编号：9787810827324

10位ISBN编号：7810827324

出版时间：2006-9

出版时间：北方交通大学出版社

作者：李平、赵丽华、马丽

页数：303

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>>

内容概要

本书共11章，可分为四部分。

前二章为第一部分，介绍了管理信息系统的基本概念和建设管理信息系统的基本方法。

第3章至第6章为第二部分，依据结构化开发方法，从系统规划、系统分析、系统设计、系统实施、系统测试、系统试运行与维护等方面全面地详细讲述了管理信息系统开发的过程和设计方法。

第7章和第8章为第三部分，结合实际科研成果，讲述了应用IBM公司的Lotus Domino/Notes系统平台开发企业信息系统和应用DELPHI与SQL SERVER开发学生宿舍管理系统两个设计实例，通过应用两种不同的系统开发平台，引导学生从实践出发深入掌握管理信息系统的开发理论在实际工程中的应用。

第9章至第11章为第四部分，介绍了管理信息系统中面向对象的开发方法及管理信息系统新的技术应用与发展。

本书每一章都对本章重点内容进行归纳并留有适量的习题供学生练习，同时第7、8章的应用实例可作为学生课程设计指导。

本书可作为信息管理、计算机应用和自动化等专业的教材，也可供从事信息系统建设的技术人员和管理人员阅读、参考。

书籍目录

第一部分 管理信息系统概论 第1章 管理信息系统的基本概念 1.1 信息及信息化管理 1.2 系统 1.3 信息系统 1.4 管理信息系统概述 习题 第2章 建设管理信息系统方法概述 2.1 管理信息系统的生命周期 2.2 结构化系统开发的基本思想 2.3 结构化生命周期法 2.4 快速原型法 2.5 面向对象的系统开发方法 2.6 其他的系统开发方法 2.7 现有方法评价 2.8 管理信息系统的开发方式 2.9 如何开发好一个管理信息系统 习题 第二部分 管理信息系统设计与开发方法 第3章 管理信息系统规划 3.1 系统规划的任务与特点 3.2 信息系统规划的内容 3.3 企业系统规划法 3.4 企业系统规划法的主要实施过程 3.5 可行性研究分析 习题 第4章 管理信息系统分析 4.1 系统分析概述 4.2 现行系统的业务调查 4.3 结构化系统分析方法 4.4 表达处理逻辑的工具 4.5 数据查询应用分析 4.6 系统说明书 习题 第5章 系统设计 5.1 系统设计的目的与任务 5.2 系统设计的主要内容 5.3 系统设计的依据和基础 5.4 模块的概念和特性 5.5 系统的体系结构 5.6 用结构化系统设计方法进行系统概要设计 5.7 数据设计及文件设计 5.8 过程设计 5.9 用户界面的设计 5.10 数据存储设计 5.11 数据库设计 5.12 处理流程图设计 5.13 系统物理配置方案设计 习题 第6章 系统程序实施、测试、运行与维护 6.1 系统实施阶段概述 6.2 结构化程序设计 6.3 开发工具的选择 6.4 程序设计的风格 第三部分 管理信息系统开发应用与实践 第7章 企业产品开发管理系统的设计与实施 第8章 实例分析——宿舍管理系统 第四部分 管理信息系统新技术的发展 第9章 面向对象的分析设计方法 第10章 决策支持系统 第11章 企业再造

编辑推荐

本书共11章，可分为四部分。

每一章都对本章重点内容进行归纳并留有适量的习题供学生练习，同时第7、8章的应用实例可作为学生课程设计指导。

本书可作为信息管理、计算机应用和自动化等专业的教材，也可供从事信息系统建设的技术人员和管理人员阅读、参考。

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>