

<<管理信息系统的开发与应用>>

图书基本信息

书名：<<管理信息系统的开发与应用>>

13位ISBN编号：9787111199526

10位ISBN编号：7111199529

出版时间：2006-9

出版时间：机械工业出版社

作者：郝杰忠

页数：360

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>

## <<管理信息系统的开发与应用>>

### 内容概要

本书按照管理信息系统“概念理解 设计方法 开发工具 应用案例”的思路将结构内容体系分为4篇：第1篇为概念基础篇，主要介绍了管理信息系统的基本概念和管理信息系统常见的开发方法；第2篇为设计开发篇，按照管理信息系统的开发周期，详细讨论了管理信息系统的总体规划、系统分析、系统设计、系统实施、系统开发项目管理各个阶段的主要任务和设计方法；第3篇为开发技术篇，主要介绍了数据库系统管理信息系统开发工具、数据仓库系统以及基于计算机网络的管理信息系统；第4篇为应用案例篇，详细介绍了物业管理信息系统和基于Internet/Web模式的普通高校教学管理信息系统开发研制的过程。

全书逻辑严谨、贴近实践、简明实用，具有较强的指导性。

本书某些章编配了相应的习题，以便随时检查对每章内容的掌握情况，非常适合作为普通高校、高职高专信息管理、管理工程、计算机应用等专业的教材，也可作为个事业管理干部、计算机应用软件相关人员的参考书。

## &lt;&lt;管理信息系统的开发与应用&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第1篇 概念基础篇 第1章 管理信息系统的概念 1.1 管理信息系统的涵义 1.1.1 管理信息系统的定义 1.1.2 管理信息的特征 1.1.3 管理信息的基本功能 1.2 管理信息的组成 1.2.1 硬件 1.2.2 软件 1.2.3 数据文件和数据库 1.2.4 相关人员 1.2.5 企业管理制度与规范 1.3 管理信息的结构 1.3.1 管理信息的概念结构 1.3.2 管理信息层次结构 1.3.3 管理信息的功能结构 1.3.4 管理信息的物理结构 习题 第2章 管理信息的开发方法与方式 2.1 软件开发原理 2.1.1 软件工程原理 2.1.2 软件开发中的误区 2.2 管理信息的开发方法 2.2.1 生命周期法 2.2.2 结构化方法 2.2.3 原型法 2.2.4 面向对象方法 2.2.5 CASE的开发方法 2.3 管理信息的开发方式 2.3.1 委托开发 2.3.2 自主开发 2.3.3 联合开发 2.3.4 购买软件包与二次开发 2.4 管理信息的开发环境 2.4.1 Windows NT操作系统 2.4.2 UNIX操作系统 2.4.3 管理信息的开发模式选择 习题第2篇 设计开发篇 第3章 系统的总体规划 3.1 系统总体规划的概述 3.1.1 系统总体规划的概念 3.1.2 系统总体规划的必要性 3.1.3 系统总体规划的目标 3.2 系统总体规划的内容与原则 3.2.1 系统总体规划的内容 3.2.2 系统总体规划的原则 3.3 系统总体规划的步骤及其工作 3.3.1 管理信息总体规划的步骤 3.3.2 管理信息总体规划阶段的主要工作 3.4 系统总体规划的方法 3.4.1 战略栅格表法 3.4.2 战略目标集转换法 3.4.3 企业系统规划法 3.4.5 战略数据规划法 3.5 系统可行性分析 3.5.1 初步调查 3.5.2 可行性分析的步骤 3.5.3 可行性研究 3.5.4 软件开发费用的估算 3.5.5 可行性研究报告 习题 第4章 系统分析 4.1 系统分析的任务与方法 4.1.1 系统分析的任务 4.1.2 系统分析的方法 ..... 第5章 系统设计 第6章 系统实施 第7章 系统开发项目管理第3篇 开发技术篇 第8章 数据库系统 第9章 管理信息的开发工具 第10章 数据仓库系统 第11章 基于计算机网络的管信息系第4篇 应用案例篇 第12章 物业管理信息系第13章 基于Internet/Web模式的普通高校教学管理信息系附录参考文献

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>