

<<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：9787562428930

10位ISBN编号：756242893X

出版时间：2005-9

出版时间：重庆大学出版社

作者：罗榜圣

页数：323

字数：361000

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

《管理信息系统》一书从管理信息系统的基础知识，管理信息系统软、硬件支持技术，管理信息系统开发方法与项目管理，管理信息系统开发技术与步骤，管理信息系统的新应用5个方面全面阐述了管理信息系统的学科知识、技术方法和应用。

全书共分10章。

第1章为总论性的内容，包括信息、系统的概念，管理信息的功能、结构和开发步骤；第2，3章简略地阐述了管理信息系统开发的计算机软、硬件技术；第4，5章从管理学的角度阐述了系统开发的方法和系统开发的项目管理知识；第6，7，8章较为详细地描述了管理信息系统开发的基本方法和技术，覆盖了管理信息系统的生命周期；第9章介绍了决策支持系统的一般知识；第10章简要介绍了管理信息系统的最新应用模式，即电子商务。

读者必须在熟读第1章的基础上通读第4，5，6，7，8章，这样才能较为全面地掌握管理信息系统的基本知识和内容。

书籍目录

第1章 管理信息系统概论 1.1 信息与系统 1.2 管理信息系统的基本功能 1.3 管理信息系统的结构 1.4 管理信息系统的开发步骤 1.5 信息系统的相关分支 1.6 管理信息系统的学科构成和发展史 1.7 管理信息系统的集成 思考题第2章 计算机网络基础 2.1 微机构及其工作原理 2.2 计算机网络的构成 2.3 Internet简介 思考题第3章 计算机软件技术基础 3.1 文件系统及其特点 3.2 数据库系统原理 3.3 E-R模型及其应用 3.4 面向对象的程序设计 思考题第4章 管理信息系统的开发方法 4.1 概述 4.2 结构化开发方法 4.3 原型法开发方法 4.4 面向对象的系统开发方法 4.5 计算机辅助开发方法 思考题第5章 信息系统开发管理 5.1 信息系统开发管理概述 5.2 系统规划 5.3 系统开发项目管理 思考题第6章 系统分析 6.1 初步调查 6.2 可行性分析 6.3 详细调查 6.4 组织机构与功能分析 6.5 业务流程分析 6.6 数据流程分析 6.7 新系统的逻辑方案与管理模型 思考题第7章 系统设计 7.1 系统总体结构设计 7.2 代码详细设计 7.3 数据结构和数据库设计 7.4 输入输出设计第8章 系统实施及运行管理第9章 决策支持系统第10章 电子商务系统参考文献

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>