

<<管理信息系统及其开发技术>>

图书基本信息

书名：<<管理信息系统及其开发技术>>

13位ISBN编号：9787505384620

10位ISBN编号：7505384627

出版时间：2003-1

出版时间：电子工业出版社

作者：王小铭

页数：226

字数：368

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>

<<管理信息系统及其开发技术>>

内容概要

本书对第一版的内容进行了修改与扩充，全面介绍了管理信息系统的概念和结构、建立管理信息系统的基础、管理信息系统开发方法学、管理信息系统开发过程各阶段的任务与技术、网络环境下管理信息系统的开发、管理信息系统开发环境与工具，管理信息系统的发展及其与其他信息系统的关系等。

本书可作为计算机与信息技术专业本、专科管理信息系统或信息系统分析与设计等课程的教材，并供企业与政府部门从事信息系统规划与建设的管理人员和工程技术人员学习参考。

<<管理信息系统及其开发技术>>

书籍目录

第一章 管理信息系统概论第一节 管理信息系统的基本概念第二节 管理信息系统的结构第三节 管理信息系统在组织中的地位和作用习题一第二章 建立管理信息系统的基础与战略规则第一节 建立管理信息系统的组织基础第二节 建立管理信息系统的技术基础第三节 管理信息系统的战略规划习题二第三章 管理信息系统开发方法学第一节 管理信息系统开发的原则第二节 管理信息系统开发的方法第三节 管理信息系统开发的策略第四节 管理信息系统开发的过程第五节 管理信息系统开发的组织工作与项目管理习题三第四章 系统的调查与分析第一节 初步调查第二节 可行性分析第三节 详细调查第四节 建立新系统的逻辑模型第五节 编写系统说明书与系统分析评审第六节 管理模型及其建立习题四第五章 系统设计第一节 系统的总体设计第二节 代码设计第三节 输出设计第四节 输入设计第五节 数据存储设计第六节 其他设计第七节 编写实施方案与系统设计评审习题五第六章 系统的实施与转换第一节 系统环境的实施第二节 程序设计第三节 系统调试第四节 编写系统使用说明书第五节 系统的转换第六节 系统验收习题六第七章 系统的管理与维护第一节 系统的管理与维护的组织工作第二节 系统的日常管理与维护第三节 系统的评价习题七第八章 网络环境下的管理信息系统第一节 微机局域网络环境下的管理信息系统开发第二节 网络环境下的数据与应用分布策略第三节 C/S、B/S模式与管理信息系统习题八第九章 管理信息系统开发环境与工具第一节 管理信息系统开发环境的一般性描述第二节 建立管理信息系统开发环境的方法与策略第三节 管理信息系统开发环境实例第四节 管理信息系统的开发工具习题九第十章 管理信息系统的发展与其他信息系统的关系第一节 制造资源计划MRPII第二节 决策支持系统DSS第三节 人工智能在管理信息系统中的应用第四节 管理信息系统与办公自动化第五节 管理信息系统与计算机集成制造系统CIMS第六节 基于Intranet的新一代企业管理信息系统习题十第十一章 管理信息系统开发实例第一节 地产销售核算系统第二节 普通高校教学管理信息系统习题十一参考文献

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>