

<<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：9787508422626

10位ISBN编号：7508422627

出版时间：2004-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：王欣

页数：348

字数：508000

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>

内容概要

本书系统地讲述 信息系统开发的全过程和质量控制。

首先介绍了信息系统的基本概念、开发的基本原理及步骤，然后结合几个开发实例重点介绍了可行性分析、总体规划、系统分析、系统设计、系统实施、系统运行维护等阶段的具体开发过程和文档资料整理工全，最后讲述了信息系统的发发展趋势和质量控制。

本书为求理论和实际相结合，并具有较强的可操作性，使得开发人员能够设计出一个用户满意、可靠性和修改性较高的信息系统。

本书可作为高等院校信息管理与信息系统类、管理工程类，计算机应用和电子商务等专业的本科生教材或教学参考书，也可作为管理人员培训班教材，还可供从事信息化工作的技术人员、管理人员和需要开发应用程序的广大计算机用户阅读参考。

书籍目录

第一篇 管理信息系统基本概念和理论 第1章 管理信息系统基本概念 1.1 信息的概念 1.2 信息系统的
的基本概念 1.3 管理信息系统的概念 1.4 管理信息系统的结构 小结 第2章 管理信息系统开发方法
2.1 结构化生命系统的开发方法 2.3 原型化方法 2.4 系统开发方法的选择 小结 复习思考题第二篇
管理信息系统的开发 第3章 管理信息系统开发概述 3.1 管理信息系统开发的条件 3.2 信息系统的统
开发的策略 3.3 信息系统的开发的方式 3.4 管理系统开发中存在的问题 小结 复习思考题 第4章
可行性分析 4.1 可行性分析概述 4.2 可行性分析的内容 4.3 可行性分析报告 4.4 可行性分析实例
小结 复习思考题..... 第5章 管理信息系统总体规划 第6章 系统分析 第7章 系统设计 第8章 系统实
施 第9章 信息系统运行管理与评价 第10章 信息系统开发实例第三篇 管理信息系统的质量控制与发
展趋势 第11章 信息系统的质量控制 第12章 管理信系统发展趋势 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>