

<<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：9787111230328

10位ISBN编号：7111230329

出版时间：2008-2

出版时间：机械工业

作者：郑春瑛 编

页数：269

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

本书与其他管理信息系统教材相比有很大不同，它是完全面向应用的项171导向教材。围绕库存管理系统的开发这个大项目，全书分两部分：第一部分“管理信息系统概述”，是为完成项目做准备用的；第二部分“管理信息系统开发实践”，包括选择开发方法、系统调查与规划、系统分析、系统设计、系统实施、系统运行与维护、库存管理系统的开发7个项目。这些项目是以库存管理系统的开发生命周期为线索来设计的，每个项目涉及的标准文档都是库存管理系统各阶段的文档，根据实际需要，项目下分模块或者任务，并适当地穿插案例。

本书既可作为应用型本科、高职高专等院校的信息管理、电子商务等专业教材或教学参考书，也可作为从事信息系统开发、管理等工作的技术人员、相关从业人员等的参考用书。

<<管理信息系统>>

书籍目录

前言 第一部分 管理信息系统概述 第1章 管理信息系统 1.1 管理信息的概念 1.2 建立MIS的社会基础 1.3 建立MIS的技术基础 第2章 MIS的发展及其在社会经济中的应用 2.1 决策支持系统 2.2 数据仓库技术 2.3 数据挖掘技术 2.4 如何构建现代企业管理信息系统 2.5 MIS在社会经济中的应用 第二部分 管理信息系统开发实践 项目1 选择开发方法 模块1 选择MIS开发方式 任务1 MIS开发方式及比较 任务2 为案例选择MIS开发方式 模块2 选择MIS开发方法 任务1 了解MIS开发方法的发展及模型 任务2 MIS开发方法及比较 任务3 为案例选择MIS开发方法 项目2 系统调查与规划 任务1 阅读系统调查与规划阶段的有关文档 任务2 系统调查 任务3 可行性研究 任务4 系统规划 任务5 可行性研究报告的编写 项目3 系统分析 任务1 阅读库存管理系统系统分析报告 任务2 系统分析 任务3 数据流程图的绘制 任务4 数据字典的编写 任务5 系统分析报告的编写 项目4 系统设计 任务1 阅读库存管理系统系统设计报告 任务2 系统总体设计 任务3 系统划分与模块设计 任务4 数据库设计 任务5 I/O设计和界面设计 任务6 系统设计报告的编写 项目5 系统实施 任务1 阅读系统实施阶段的有关文档 任务2 系统实施 任务3 系统测试 项目6 系统运行与维护 项目7 库存管理系统的开发 附录A 系统建模技术参考文献

<<管理信息系统>>

编辑推荐

《管理信息系统》既可作为应用型本科、高职高专等院校的信息管理、电子商务等专业教材或教学参考书，也可作为从事信息系统开发、管理等工作的技术人员、相关从业人员等的参考用书。

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>