

<<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：9787564509361

10位ISBN编号：7564509368

出版时间：2012-11

出版时间：刘霞 郑州大学出版社 (2012-11出版)

作者：刘霞

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(现代继续远程教育系列规划教材)》(作者刘霞)介绍了管理信息系统的基本概念、基本理论和相关技术的基础知识,论述了管理信息系统的规划、分析、设计、实施和运行管理的原理、方法、技术,以及管理信息系统的主要应用和发展。

《管理信息系统(现代继续远程教育系列规划教材)》分为9章,各章均有学习目标、主要内容与重点难点、学习指导;每章均通过引导案例引出章节内容;各章的最后都给出了本章小结、自我测试、学习活动、拓展学习和拓展阅读等内容。

对这些内容的练习和阅读可以帮助学习者自主学习并掌握每一部分的知识要点。

本书可用于经济管理类继续(远程)教育本专科学历学生自主学习的教材,也可供企事业单位工作人员学习参考。

## &lt;&lt;管理信息系统&gt;&gt;

## 书籍目录

管理信息系统基础知识1.1 信息的概念1.2 系统的概念1.3 信息系统的概念1.4 信息系统对管理的影响管理信息系统概论2.1 管理信息与管理信息系统的概念2.2 管理信息系统的结构及发展2.3 管理信息系统的分类2.4 管理信息系统与环境2.5 制造资源计划(MRP)与企业资源计划(ERP)管理信息系统的技术基础3.1 数据处理及数据组织3.2 数据文件组织3.3 数据库技术3.4 数据库操作3.5 数据库技术的发展及趋势3.6 计算机网络管理信息系统的规划与开发方法4.1 管理信息系统战略规划概述4.2 制订MIS战略规划的常用方法4.3 企业流程重组4.4 开发MIS的策略与开发方法管理信息系统的系统分析5.1 可行性分析与详细调查概述5.2 组织结构与管理功能调查5.3 数据流程调查及其工具5.4 建立新系统的逻辑模型管理信息系统的系统设计6.1 系统设计的任务、主要工作与原则6.2 系统的物理配置方案设计6.3 系统的总体结构设计6.4 MIS的代码设计6.5 数据存储设计6.6 制定设计规范6.7 输入输出设计6.8 处理流程设计6.9 系统设计报告管理信息系统的系统实施7.1 系统实施的任务及内容7.2 MIS物理配置方案的实施7.3 程序设计7.4 程序和系统的测试7.5 系统切换信息系统的管理8.1 信息系统的开发方式8.2 信息系统开发的项目管理8.3 用户培训8.4 信息系统的评价8.5 信息系统的运行管理与维护8.6 管理信息系统的监理与审计8.7 影响信息系统开发成败的原因决策支持系统9.1 决策支持系统概述9.2 决策支持系统的组成与结构9.3 决策支持系统与管理信息系统的关系9.4 智能决策支持系统9.5 群体决策支持系统参考文献

编辑推荐

《管理信息系统(现代继续远程教育系列规划教材)》(作者刘霞)是郑州大学出版社与郑州大学远程教育学院联合开发的“现代继续(远程)教育”系列教材之一,是为了应用型人才培养的需要,面向在职从业人员使用,方便学习者开展自主学习的教材。  
本书适用于经济管理类专业远程教育本专科学生,同时可作为相关专业的本专科学生的参考用书,还可作为相关读者的自学读本。

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>