

<<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：9787560729466

10位ISBN编号：7560729460

出版时间：2005-3

出版时间：山东大学出版社

作者：彭志忠

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

本书共12章，包括概论、信息技术基础、MIS开发方法、系统规划、系统分析、系统设计、系统实施与评价、业务信息系统、决策支持系统、协同产品商务、业务流程重组、电子商务与供应链。编写本书的目的是使读者学习管理信息系统的基本原理，初步掌握管理信息系统的开发方法，并了解管理信息系统在各个领域的应用情况。

本书吸收了近年来管理学和信息技术等各方面的知识，保留了传统的经典理论，以新旧结合的方式，深刻阐述了管理信息的本质、开发方法及应用。

与其他的管理信息的书籍相比，本书增加了协同产品商务方面的内容及一系列的重要附录。

本书可作为高等院校管理类各专业的教材，也可供企业事业管理干部、软件开发人员等作为参考书。

。

书籍目录

第一章 概论 第一节 管理信息系统的概念 第二节 信息技术的发展 第三节 信息技术在管理中的战略作用 第四节 管理信息系统的应用领域 第五节 企业信息化及其界面管理第二章 信息技术基础 第一节 计算机硬件和软件 第二节 计算机网络 第三节 管理信息系统的结构第三章 管理信息系统的开发方法 第一节 系统开发生命周期 第二节 结构化方法 第三节 原型法 第四节 面向对象开发方法 第五节 MIS开发方法比较及其统一性研究第四章 系统规划 第一节 系统规划概述 第二节 系统规划的内容 第三节 系统规划的策略方法第五章 系统分析 第一节 系统分析概述 第二节 系统调研 第三节 业务流程分析 第四节 数据流程图 第五节 数据字典第六章 系统设计 第一节 系统设计的任务 第二节 总体设计 第三节 代码设计 第四节 数据存储设计 第五节 输入输出设计第七章 系统实施与评价 第一节 程度开发 第二节 网络与系统集成 第三节 ERP系统实施 第四节 系统评价第八章 业务信息系统 第一节 职能信息系统 第二节 客户关系管理系统 第三节 办公自动化系统第九章 决策支持系统 第一节 决策支持系统的概念 第二节 人工智能 第三节 专家系统 第四节 神经网络第十章 协同产品商务第十一章 电子商务与供应链系统附录参考文献

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>