

<<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：9787121026294

10位ISBN编号：7121026295

出版时间：2006-6

出版时间：电子工业出版社

作者：石道远

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

本书主要介绍管理信息系统的基本概念、基础知识和方法，重点讲述管理信息系统的规划、分析、设计、实施和维护管理的基本方法；融入了许多现代科学管理思想和技术（如SCM、ERP、CRM等）方面的知识。

内容包括：管理信息系统开发的理论、技术、方法与策略，管理信息系统的系统规划、系统分析、系统设计、系统实施、系统维护与管理的工作方法及面向电子商务的企业信息系统建设等；最后一章安排了完整的管理信息系统开发实例。

本书适合于高等学校、高等职业学校、高等专科学样、成人高校、本科院校举办的二级职业技术学院，也可供继续教育学院、民办高校、技能型紧缺人才培养使用，还可供相关专业从业人员自学或参考。

<<管理信息系统>>

书籍目录

第1章 管理信息系统概述 1.1 信息与信息系统 1.1.1 信息的概念 1.1.2 信息论 1.1.3 信息系统
1.2 管理信息系统的概念 1.2.1 管理信息系统的含义 1.2.2 管理信息系统的组成 1.2.3 管理
住处系统的功能与特点 1.3 管理信息系统的结构 1.3.1 管理信息系统的概念结构 1.3.2 管理信
息系统的软件结构 1.3.3 管理信息系统的一般功能结构 1.3.4 管理信息系统体系结构 1.4 管理
信息系统的过程与类型 1.4.1 管理信息系统的过程与类型 1.4.2 管理信息系统的过程
1.4.3 管理信息系统的类型 思考题第2章 概述 2.1 概述 2.2 计算机系统 2.2.1 计算机的发展
2.2.2 计算机的分类 2.2.3 计算机硬件 2.2.4 计算机软件 2.3 计算机网络 2.3.1 计算机
网络的概念 2.3.2 计算机网络的分类 2.3.3 计算机网络的体系结构 2.3.4 计算机网络的主要功
能 2.4 数据库技术概述 2.4.1 数据库的起源及发展 2.4.2 数据与数据模型 2.4.3 关系特点与
关系运算 2.4.4 数据系统的组成 思考题第3章 管理信息系统开发方法 3.1 概述 3.1.1 研究方法
的原因和目标 3.1.2 系统开发方法的基本原则 3.1.3 开发方法的结构体系 3.1.4 管理信息系统
开发流程 3.1.5 常见的开发工具 3.1.6 开发战略的设计 3.1.7 开发方式 3.1.8 系统开发组织
和项目管理 3.2 结构化系统开发方法 3.2.1 结构化系统开发的基本思想 3.2.2 结构化系统开发
原理 3.2.3 结构化系统开发的开发特点 3.2.4 结构化的特例周期 3.2.5 结构化系统开发的优缺点
3.2.6 结构化系统开发的适用范围 3.3 原型法 3.3.1 原型法的产生 3.3.2 原型法的开发过程
3.3.3 原型法的主要特点 3.3.4 快速原型法简介 3.3.5 原型法的优缺点 3.3.6 原型法的适用
范围 3.4 面向对开发方法.....第4章 管理信息系统规则第5章 管理信息系统分析第6章 管理信息系统设计
第7章 管理信息系统实施与测试第8章 管理信息运行与维护第9章 面向电子商务的企业信息系统建设
第10章 MIS开发案例——工资管理信息系统开发参考文献

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>