

<<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：9787562817383

10位ISBN编号：7562817383

出版时间：2005-8

出版时间：华东理工大

作者：孟祥瑞

页数：237

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》介绍了管理、信息、系统的相关概念以及管理信息系统的有关概念、结构、功能和常用开发方法。

在此基础上,按照软件工程的一般原理,阐述了管理信息系统的规划、系统分析、设计、运行、实施和维护,论述了生命周期开发方法、原型法、结构化开发方法、面向对象开发方法等系统开发方法。

最后简单介绍了管理信息的决策支持系统。

全书共分为10章。

《管理信息系统》可作为高等院校信息管理与信息系统、经济管理、管理科学与工程类各专业本专科学生的教材,也可作为企业管理技术人员的参考书。

书籍目录

第1章 管理、信息以及系统概述1.1 管理基础知识1.1.1 管理的定义1.1.2 管理的基本职能1.1.3 管理科学的发展阶段1.1.4 管理的组织1.2 信息基础知识1.2.1 数据、信息的概念1.2.2 信息的特征与分类1.2.3 信息的生命周期1.3 系统与信息系统1.3.1 系统的定义1.3.2 系统的特征与功能1.3.4 信息系统概述第2章 管理信息系统概述2.1 管理信息系统的概念与功能2.1.1 管理信息系统的定义2.1.2 管理信息系统的功能2.2 管理信息系统的结构与分类2.2.1 管理信息系统结构2.2.2 管理信息系统的分类2.3 管理信息系统的开发2.3.1 系统开发的基本原则2.3.2 系统开发的基础条件2.3.3 系统开发的基础工作2.4 管理信息系统与其他学科的关系第3章 管理信息系统开发方法3.1 生命周期方法3.1.1 生命周期方法概述3.1.2 生命周期法的开发过程3.1.3 生命周期法的缺点3.2 结构化方法3.2.1 结构化方法的思想与特点3.2.2 结构化方法的开发过程3.2.3 结构化方法的优缺点3.3 原型法3.3.1 原型法的基本思想与特点3.3.2 原型法的开发过程3.3.3 原型法的优缺点应注意的问题3.4 面向对象方法3.4.1 面向对象方法概述3.4.2 面向对象方法的基本思想3.4.3 面向对象方法的开发过程3.5 CASE开发方法3.5.1 CASE的基本思路与特点3.5.2 CASE的发展过程3.5.3 CASE工具的作用3.6 各种开发方法比较第4章 管理信息系统技术基础4.1 计算机系统4.1.1 计算机系统分类4.1.2 计算机系统原理4.1.3 计算机系统的性能评测4.2 计算机硬件基础4.2.1 中央处理器4.2.2 输入 / 输出设备4.2.3 存储器4.3 计算机软件基础4.3.1 软件分类4.3.2 程序设计语言4.4 通信与网络基础4.4.1 数据通信技术4.4.2 传输媒体4.4.3 计算机网络基础4.5 局域网与因特网技术4.5.1 局域网4.5.2 因特网技术4.6 数据库技术4.6.1 数据库基础知识.....第5章 系统发规划第6章 系统分析第7章 系统设计 第8章 系统实施第9章 系统运行管理与维护第10章 决策支持系统

编辑推荐

《管理信息系统》以读者为中心，注重结构安排，强调逻辑性、可读性、易理解性、准确性和实用性。

在内容上，本教材以管理为核心，从系统、管理的概念入手，逐步深入到信息技术中。

在结构上，强调了体系结构的合理性。

书中还采用了图、表等方式说明问题，使读者能够容易阅读和理解。

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>