

<<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：9787810824491

10位ISBN编号：781082449X

出版时间：2005-1

出版时间：清华大学出版社，北京交通大学出版社

作者：张月玲卢潇

页数：251

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>

前言

管理信息系统是信息技术应用中一个非常重要的领域。

随着计算机技术及其应用的发展，管理信息系统的理论与应用得到进一步的发展和完善。

目前，管理信息系统不仅是计算机及其相关专业的核心课程，而且是管理类专业、经济类专业的相关课程。

所以，掌握管理信息系统技术，利用管理信息系统技术进行实际工作，对于管理者具有非常重要的现实意义。

本教材共包括10章，讲述了管理信息系统的基本概念、技术基础、现代管理方法、管理信息系统的分析、设计与实施、面向对象的开发方法、信息系统的管理与系统评价、决策支持系统等内容。

第1章，主要介绍了信息的基本概念、度量及其特点；信息系统的基本概念；..

<<管理信息系统>>

内容概要

掌握管理信息系统技术，利用管理信息系统技术进行实际工作，无论是对管理者还是计算机工作者都具有非常重要的现实意义，为此我们编写了《管理信息系统》。

《管理信息系统》在介绍MIS有关的概念、结构、功能及常用的现代化管理方法的基础上，重点阐述了结构化MIS开发方法，即系统规划、系统分析、系统设计、系统实施和评价及系统开发的管理

。作为扩展内容，还介绍了面向对象的系统开发方法、决策支持系统的基本概念和结构。

《管理信息系统》可作为高等学校计算机系信息管理专业和管理学各专业的教材，也可供企、事业单位管理干部及计算机软件开发人员等作为参考书。

编辑推荐

掌握管理信息系统技术，利用管理信息系统技术进行实际工作，无论是对管理者还是计算机工作者都具有非常重要的现实意义，为此我们编写了本书。

本书在介绍MIS有关的概念、结构、功能及常用的现代化管理方法的基础上，重点阐述了结构化MIS开发方法，即系统规划、系统分析、系统设计、系统实施和评价及系统开发的管理。

作为扩展内容，还介绍了面向对象的系统开发方法、决策支持系统的基本概念和结构。

本书可作为高等学校计算机系信息管理专业和管理学各专业的教材，也可供企、事业单位管理干部及计算机软件开发人员等作为参考书。

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>