

<<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：9787810892735

10位ISBN编号：7810892738

出版时间：2003-7

出版时间：东南大学出版社

作者：刘秋生

页数：221

字数：317000

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

本书的介绍管理信息系统有关概念、结构、功能和常用开发方法的基础上，按照软件工程的一般原理，汲取国内外近年来开发管理信息系统的方法和经验，阐述了管理信息系统规划，分析、设计、实施和评价原理，系统地论述了结构化系统开发方法、面向对象系统开发方法，决策支持系统、MRPII、ERP等内容。

全书共18章，并附有较多实例和习题。

本书可作为高等学校管理科学与工程、信息管理与信息系统、计算机应用及经济管理类各专业本专科生学习管理信息系统课程的教材，也可供企事业单位管理干部及计算机应用软件开发人员等作为参考书。

## 书籍目录

1 管理信息系统概述 1.1 管理、信息和信息系统 1.2 管理信息系统的概念和功能 1.3 管理信息系统的基本结构和模型 1.4 管理信息系统学科与其他学科的关系 1.5 管理信息系统的发展阶段 1.6 管理信息系统的应用分类 习题12 管理信息系统的开发方法 2.1 系统开发概述 2.2 结构化开发方法 2.3 原型开发方法 2.4 面向对象的开发方法 2.5 CASE开发方法 2.6 MIS开发的项目管理 习题23 管理信息系统总体规划 3.1 诺兰模型 3.2 总体规划的任务与原则 3.3 管理信息系统总体规划的BSP方法 3.4 初步调查 3.5 新系统的目标及可行性研究 习题34 系统分析 4.1 系统分析的任务 4.2 系统的详细调查 4.3 结构化的系统分析 4.4 面向对象的系统分析 习题 45 系统设计 5.1 系统设计的任务、原则 5.2 生命周期法的系统设计 5.3 面向对象的系统设计 5.4 系统硬件、软件配置设计 5.5 系统设计报告 习题 56 系统实施 6.1 系统实施的工作与组织 6.2 程序设计 6.3 系统调试和转换 习题67 系统运行管理和评价 7.1 运行管理 7.2 系统评价 习题 78 系统应用实例 8.1 MRPII系统 8.2 决策支持系统 8.3 ERP系统简介 习题 8参考文献

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>