

图书基本信息

书名：<<管理信息系统实验指导与课程设计>>

13位ISBN编号：9787111198208

10位ISBN编号：7111198204

出版时间：2006-9

出版时间：机械工业出版社

作者：邓晓红

页数：277

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

本书的内容是根据教育部管理科学与工程类教学指导委员会提出的“管理信息系统课程的教学基本要求”设置的。

无论实验还是课程设计举例都强调可操作性，同时强调内容上的连续性，以便使学生通过实践环节能亲身体会信息系统的方方面面。

本书分成两大部分，第一部分是实验指导，共列举10个实验，每个实验均有实验目的、知识准备、实验内容、实验过程和问题思考。

第二部分为课程设计指导，内容包括管理信息系统课程设计的建议、课程设计任务书以及课程设计举例。

本书可以作为信息管理与信息系统专业以及管理科学与工程、工商管理类专业学生的实验教材，也可供相关管理干部培训使用。

书籍目录

前言绪论第一部分 管理信息系统实验指导 第一章 管理信息系统的基本概念 实验一 初步认识管理信息系统 第二章 管理信息系统的技术基础 实验二 数据库设计与操作 实验三 认识信息系统开发工具 实验四 认识Internet 第三章 组织中的各种信息系统 实验五 企业资源规划教学模拟系统实验 实验六 电子商务教学模拟系统实验 实验七 客户关系管理教学模拟系统实验 实验八 高等院校补考管理系统应用实验 第四章 管理信息系统建设 实验九 系统分析 实验十 系统设计与实现第二部分 管理信息系统课程设计指导 第五章 管理信息系统课程设计的建议与指导书 第一节 管理信息系统课程设计的建议 第二节 管理信息系统课程设计指导书 第六章 管理信息系统课程设计范例 第一节 高等院校学生补考管理系统的分析、设计与实现 第二节 图书管理系统的分析、设计与实现 附录 附录A 企业资源规划教学模拟系统实验的共用资料设置 附录B 课程设计报告封面格式参考文献

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>