

<<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：9787301054253

10位ISBN编号：7301054254

出版时间：2002-1

出版时间：北京大学

作者：Roymond McLeod

页数：478

字数：664000

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》第8版，共分为：信息系统的作用；系统方法论；计算机作为解决问题的工具；基于计算机的信息系统；组织内部的信息系统等五个部分。

本书条理清晰，叙述明确，强调了组织内管理者扮演的角色。

本教材还强调了计算机信息系统的发展对于一个组织的客观目标和战略规划的支持，侧重于阐释系统概念（第六章中介绍）、系统方法的思想，并使之贯穿全书始终。

本书特色为：利用系统生命周期方法论（第七章），向学生介绍了基本的解决问题的方法，并将该方法贯穿全书始终；提供专业站点，包括互动式学习指导、练习、论坛、聊天室、最新的科技月刊等，为学生提供在线学习指导；大量经过更新及修正的内容，为学生提供更新的方法（第十八章）。

适用性：适用于研究生和高年级本科生管理信息系统课程，还可作为各企业、公司管理人员的培训教材和参考书。

畅销性：本书作者Raymond McLeod具有丰富的管理信息系统知识，他的该类教材被世界各地包括美国哈佛大学在内的学生广泛使用，与其他同类书相比，他的书是最受欢迎的。

作者简介

Raymond Mcleod于1957年在Texas Christian大学获得MBA学位，随后，他进入IBM公司与计算机销售人员的培训项目。

在那里，他从对IBM一无所知到了解并成为公司的一个非常成功的销售人员。

他在IBM工作了8个年头，了解了计算机及其他，如：保险业，制造业等领域的知识。

书籍目录

第一部分 作为组织信息系统的计算机 第一章 基于计算机的信息系统介绍 第二章 应用信息技术保持竞争优势 第三章 应用信息技术从事电子商务 第四章 计算机在国际市场范围中的应用 第五章 信息技术的伦理含义 第二部分 系统方法论 第六章 系统概念 第七章 系统生命周期方法论 第三部分 计算机作为解决问题的工具 第八章 计算机程序基础 第九章 数据库与数据库管理系统 第十章 数据沟通 第四部分 基于计算机的信息系统 第十一章 会计信息系统 第十二章 管理信息系统 第十三章 决策支持系统 第十四章 虚拟办公室 第五部分 组织信息系统 第十五章 公司信息系统 第十六章 行政信息系统 第十七章 营销信息系统 第十八章 信息资源信息系统 附录 介绍 附录A 数据模型 附录B 过程模型 附录C 制造业信息系统 附录D 金融信息系统 附录E 人力资源信息系统 参考 索引

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>