

<<会计信息系统理论与实务>>

图书基本信息

书名：<<会计信息系统理论与实务>>

13位ISBN编号：9787508345192

10位ISBN编号：7508345193

出版时间：2006-9

出版时间：电力出版社

作者：李宗民 主编

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>

## <<会计信息系统理论与实务>>

### 内容概要

本教材从实用角度出发，以培养应用能力为主线，基础理论知识以必需、够用为度。

本书分上、中、下三篇，共十章。

上篇会计信息系统理论基础，包括会计信息系统的概述、会计信息系统的实施与管理 and 会计信息系统的功能结构与流程分析等三章；中篇会计信息系统实务篇，包括会计软件操作实务（系统管理与基础设置、总账系统操作实务和会计报表系统操作实务）、会计信息系统开发实务（会计信息系统开发过程和总账系统开发实例）和Excel与财务分析实例等六章；下篇前沿篇，会计信息系统与管理信息系统的融合实例介绍共一章。

各章都附有问题思考，并在附录中提供了上机实验资料。

本教材可作为本专科院校会计、经济管理、信息管理专业的教材，也可作为企业财务人员、管理人员自学的资料。

## &lt;&lt;会计信息系统理论与实务&gt;&gt;

## 书籍目录

前言上篇 会计信息系统基础理论篇 第1章 会计信息系统概论 1.1 信息系统的概述 1.2 会计电算化与会计信息系统 1.3 会计信息系统的特点 1.4 会计信息系统的意义 1.5 会计信息系统的发展概况 第2章 会计信息系统实施与管理 2.1 会计信息系统总体规划概述 2.2 会计信息系统软件选型 2.3 会计信息系统运行平台的建设 2.4 会计信息系统人员的培训 2.5 实施会计信息系统的基础工作 2.6 会计软件的实施 2.7 会计信息系统的系统管理 第3章 会计信息系统的功能结构与流程分析 3.1 会计信息系统的功能结构 3.2 账务系统的功能结构及流程分析 3.3 报表系统功能结构及流程分析 3.4 工资系统功能结构及流程分析 3.5 固定资产系统的功能结构及流程分析 3.6 采购与应付系统的功能与流程分析 3.7 销售与应收系统的功能与流程分析 3.8 存货管理系统的功能结构与流程分析中篇 会计信息系统实务篇 第4章 系统管理与基础设置 4.1 软件系统概述 4.2 系统管理 4.3 基础设置 第5章 总账处理系统操作实务 5.1 总账系统的初始化 5.2 日常业务处理 5.3 期末业务处理 5.4 各种辅助核算账簿管理 第6章 UFO报表处理系统 6.1 系统概述与操作流程 6.2 报表模板和报表设计 6.3 报表公式定义 6.4 会计报表的数据处理 6.5 会计报表的输出 第7章 会计信息系统的开发方法与步骤 7.1 系统开发的一般方法 7.2 会计信息系统的系统分析 7.3 计算机会计信息系统的系统设计 7.4 计算机会计信息系统的系统实施 第8章 会计信息系统的开发实例——总账处理子系统 8.1 总账子系统的系统分析 8.2 总账子系统的模块结构设计 8.3 总账子系统数据文件设计 8.4 总账子系统主控模块设计 8.5 系统设置模块设计 8.6 凭证处理模块设计 8.7 记账结账模块设计 8.8 账簿生成与输出模块的设计 第9章 Excel与财务分析 9.1 Excel与财务预测 9.2 Excel与债券估价 9.3 Excel与存货管理 9.4 Excel与企业短期筹资决策 9.5 Excel与最佳资本结构决策 9.6 Excel与量本利分析 9.7 Excel与设备投资决策 9.8 Excel与人力资源管理和优化下篇 会计信息系统前沿篇 第10章 会计信息系统的发展趋势 10.1 网络财务 10.2 会计决策支持系统 10.3 制造资源计划 (MRPII) 10.4 企业资源计划 (ERP) 10.5 客户关系管理 (CRM) 10.6 供应链管理 (SCM) 10.7 电子商务 (EC) 附录A 实验 实验一 系统管理 实验二 基础档案设置 实验三 总账管理系统——初始化设置 实验四 总账管理系统——日常业务处理 实验五 总账管理系统——银行对账 实验六 总账管理系统——期末处理 实验七 UFO报表管理 (一) 实验八 UFO报表管理 (二) 实验九 UFO报表管理 (三) 参考文献

<<会计信息系统理论与实务>>

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>