

<<计算机会计学>>

图书基本信息

书名：<<计算机会计学>>

13位ISBN编号：9787300039275

10位ISBN编号：7300039278

出版时间：2001年01月

出版时间：中国人民大学出版社

作者：张瑞君等

页数：488

字数：580000

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>

<<计算机会计学>>

内容概要

中国人民大学是我国培养会计专业人才的重要基地之一。

为了培养会计电算化重要人才，在总结多年教学经验的基础上，并经过深入实际，调查研究，参考有关论著，编写了《计算机会计学》一书。

该书是在学习了各门课程和计算机基础知识以后，学习和研究会计信息系统的教材，书中除了中心论述会计信息系统的分析和设计，还对实施会计电算化以后的管理和计算机审计作了必要讲解。

<<计算机会计学>>

作者简介

张瑞君 蒋砚章

<<计算机会计学>>

书籍目录

第一章 会计信息系统概述 第一节 信息系统基本概念 第二节 会计信息系统 第三节 计算机与手工会计信息系统的异同第二章 计算机会计信息系统开发方法和步骤 第一节 会计信息系统开发方法和步骤概述 第二节 会计信息系统的系统分析 第三节 会计信息系统的设计 第四节 会计信息系统程序设计及系统测试第三章 账务处理子系统 第一节 账务处理子系统概述 第二节 账务处理子系统处理流程 第三节 账务处理子系统会计科目代码和主要数据文件设计 第四节 账务处理子系统功能模块设计 第五节 初始化模块的设计 第六节 凭证处理模块设计 第七节 记账与结账模块设计 第八节 账表输出和系统服务模块设计 第九节 其他若干辅助管理模块设计 第十节 账务处理程序设计第四章 销售与应收账款子系统 第一节 销售与应收账款子系统概述 第二节 销售与应收账款子系统的处理流程设计 第三节 销售与应收账款子系统数据编码及主要数据文件设计 第四节 销售与应收账款子系统功能模块设计 第五节 销售与应收账款子系统程序设计第五章 采购、应付账款与存货子系统 第一节 采购、应付账款与存货子系统概述 第二节 采购、应付账款与存货子系统的处理流程 第三节 采购、应付账款与存货子系统数据代码和主要文件设计 第四节 采购、应付账款与存货子系统功能模块设计 第五节 采购、应付账款与存货子系统设计举例第六章 工资、固定资产、成本子系统 第一节 工资子系统 第二节 固定资产子系统 第三节 成本子系统 第四节 程序设计举例第七章 会计报表子系统 第一节 会计报表子系统概述 第二节 会计报表的数据来源 第三节 会计报表的编制方法 第四节 会计报表的汇总、合并 第五节 会计报表分析第八章 计算机会计信息系统实施与管理 第一节 配备电子计算机和会计软件 第二节 积极替代手工记账 第三节 建立会计电算化内部管理制度第九章 计算机审计 第一节 计算机审计的目标、内容与审计程序 第二节 计算机会计信息系统审计计划的制定 第三节 计算机会计信息系统的内部控制与审计 第四节 计算机会计信息系统审计的技术方法 第五节 计算机审计软件 第六节 计算机舞弊的手段与防范第十章 我国会计电算化事业的发展 第一节 我国会计电算化事业的发展 第二节 我国会计电算化当前面临的任务 第三节 我国会计电算化事业未来发展的特征附录一 会计电算化工作规范附录二 账务处理程序测试数据

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>