

《电算化会计信息系统》

图书基本信息

书名：《电算化会计信息系统》

13位ISBN编号：9787561738955

10位ISBN编号：7561738951

出版时间：2004-6

出版社：华东师范大学出版社

作者：钱玲

页数：393

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《电算化会计信息系统》

前言

会计是一个信息系统，它通过对大量原始数据的收集、处理，将反映企业财务状况和经营成果的信息传递给有关单位和人员，以便相关者做出正确的决策。作为会计专业的人员，其角色或者是会计信息系统的使用人员，或者是会计信息系统的开发人员，或者是会计信息系统的审计人员，或者兼而有之。总之，会计信息系统的内容已经成为会计专业人员必须具备的知识和技能。信息技术是人类20世纪的最大发明之一。事实上，我们已经处在了一个信息时代，信息日益成为一种极其重要的资源。会计信息系统的技术手段也经历了一个由低级到高级、由简单到复杂的演变过程，分为手工处理方式、机械处理方式和计算机处理方式。随着信息技术的进一步发展和进步，会计信息系统也必须随之进行变革。本书一方面简要介绍了手工处理会计信息系统，另一方面更着重于论述电算化会计信息系统。本书主要是针对会计专业大学本科水平的学生编写的。同时，通过适当的安排，也可以适应研究生或者专科生的需要。本书对于从事会计信息系统工作的各方面人员也有一定的参考价值。本书共分为五个部分。第一部分包括第一章至第三章，主要是会计信息系统的基本知识，是对会计信息系统基本概念、信息技术、文档技术的介绍。第二部分包括第四章至第八章，主要是会计业务处理流程和信息报告过程，分为收入循环、支出循环、生产循环、人力资源管理/薪酬循环、总账和报告系统等环节。

《电算化会计信息系统》

内容概要

《电算化会计信息系统》由钱玲编著，其内容包括：会计信息系统介绍，会计业务处理流程和信息报告，会计信息系统应用软件的开发等。

《电算化会计信息系统》

书籍目录

第一部分会计信息系统介绍第一章 系统、信息系统和会计信息系统第一节 系统及其特点第二节 信息及其质量要求第三节 信息系统第四节 会计信息系统第五节 有关这门课程的说明本章小结复习思考题第二章 信息技术基础知识第一节 计算机系统概述第二节 计算机硬件第三节 计算机软件第四节 计算机系统的管理模工弋第五节 信息技术和会计信息系统本章小结复习思考题第三章 文档技术第一节 文档技术概述第二节 数据流图第三节 流程图第四节 决策表第五节 决策树第六节 结构化语言本章小结复习思考题第二部分会计业务处理流程和信息报告第四章 收入循环第一节 收入循环的描述第二节 收入循环中的工作第三节 信息技术对收入循环的影响本章小结复习思考题第五章 支出循环第一节 支出循环的描述第二节 支出循环中的工作第三节 信息技术对支出循环的影响本章小结复习思考题第六章 生产循环第一节 生产循环的描述第二节 生产循环中的工作第三节 信息技术对生产循环的影响本章小结复习思考题第七章 人力资源管理 / 薪酬循环第一节 人力资源管理 / 薪酬循环的描述 第二节 人力资源管理 / 薪酬循环中的工作第三节 信息技术对人力资源管理 / 薪酬循环的影响本章小结复习思考题第八章 总账和报告系统第一节 总账和报告系统的描述第二节 总账和报告系统中的工作第三节 信息技术对总账和报告系统的影响本章小结 复习思考题第三部分会计信息系统应用软件的开发第九章 信息系统的规划第一节 信息系统规划的一般步骤第二节 企业目标与信息技术的融合第三节 识别特定的过程第四节 识别特定的信息第五节 评价信息系统第六节 应急计划本章小结复习思考题第十章 信息系统开发的一般方法第一节 软件危机和软件工程学第二节 软件系统的开发方法本章小结复习思考题第十一章 会计信息系统的系统分析第一节 系统分析的概念第二节 可行性分析第三节 需求分析本章小结复习思考题第十二章 会计信息系统的系统设计第一节 系统设计的概念第二节 系统软硬件研究第三节 系统模块结构设计第四节 系统代码设计第五节 系统数据库文件设计第六节 系统输入设计第七节 系统输出设计本章小结复习思考题第十三章 会计信息系统的系统实施第一节 系统实施的概念第二节 源程序的编写第三节 测试和调试第四节 系统实施的其他工作本章小结复习思考题第十四章 会计信息系统的系统运行和维护第一节 系统运行第二节 系统维护第三节 建立会计电算化内部管理制度第四节 对系统的评估和监控本章小结复习思考题第十五章 信息系统的项目管理第一节 项目管理的方法一 第二节 甘特图第三节 关键路径分析方法第四节 PERT本章小结复习思考题第四部分会计信息系统中的高级技术第十六章 数据库管理系统第一节 信息系统的数据管理第二节 数据库模型的种类第三节 数据库结构的设计第四节 电算化会计信息系统中的数据库及数据库控制问题本章小结复习思考题第十七章 会计决策支持系统和智能系统第一节 会计决策支持系统第二节 人工智能系统本章小结复习思考题第五部分电算化会计信息系统的内部控制和审计第十八章 电算化会计信息系统的内部控制第一节 系统的安全与风险防范第二节 系统的内部控制第三节 一般控制第四节 应用控制本章小结复习思考题第十九章 电算化会计信息系统的审计第一节 对电算化会计信息系统的测试方法 第二节 对电算化会计信息系统中程序文件的测试第三节 对电算化会计信息系统中数据文件的测试本章小结复习思考题主要参考文献

《电算化会计信息系统》

章节摘录

插图：

《电算化会计信息系统》

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：www.tushu000.com