

# 《会计电算华基础》

## 图书基本信息

书名：《会计电算华基础》

13位ISBN编号：9787810055741

10位ISBN编号：7810055747

出版时间：2000-12

出版社：东北财经大学出版社

页数：265

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

## 书籍目录

- 第一章 概论
    - 第一节 信息系统的基本概念
    - 第二节 会计信息系统
  - 第二章 信息技术与会计信息系统
    - 第一节 计算机硬件和软件
    - 第二节 数据处理技术
    - 第三节 通讯和网络技术
  - 第三章 会计信息系统的分析与设计
    - 第一节 系统分析
    - 第二节 系统设计
  - 第四章 会计信息系统的实施和管理
    - 第一节 会计信息系统实施的任务和步骤
    - 第二节 会计信息系统的组织机构
    - 第三节 会计信息系统的评价
    - 第四节 会计信息系统的管理
  - 第五章 账务处理子系统
    - 第一节 账务处理子系统概述
    - 第二节 账务处理子系统的系统分析
    - 第三节 账务处理子系统的系统设计
    - 第四节 账务处理子系统程序设计举例
  - 第六章 成本核算子系统
    - 第一节 成本核算子系统概述
    - 第二节 成本核算子系统的系统分析
    - 第三节 成本核算子系统的系统设计
  - 第七章 销售核算子系统
    - 第一节 销售核算的内容
    - 第二节 输入模块的设计
    - 第三节 处理模块的设计
    - 第四节 几个具体技术问题的处理
  - 第八章 电算化会计系统的内部控制
    - 第一节 电算化会计系统概况
    - 第二节 一般控制
    - 第三节 应用控制
  - 第九章 电算化会计前景展望
    - 第一节 电算化会计发展现状及需要改进的方面
    - 第二节 电算化会计前景展望
    - 第三节 电算化审计的发展
  - 第十章 安易会计软件的使用
    - 第一节 安易会计软件简介
    - 第二节 安易会计软件账务处理模块的操作
    - 第三节 安易会计软件报表模块（AQR V3.11）的操作
- 主要参考书目

# 《会计电算华基础》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)