

# 《电算化会计》

## 图书基本信息

书名：《电算化会计》

13位ISBN编号：9787535219152

10位ISBN编号：7535219152

出版时间：2001-1

出版社：湖北科学技术

作者：王玉宝

页数：339

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](http://www.tushu000.com)

## 内容概要

### 第一篇 基础知识

第一章 计算机基础知识

第二章 FoxPro基础知识

第三章 电算化会计信息系统概论

### 第二篇 电算化会计信息系统的开发

第四章 电算化会计信息系统开发概述

第五章 电算化会计信息系统分析

第六章 电算化会计信息系统设计

第七章 电算化会计信息系统的实施

第八章 电算化会计信息系统运行和维护

### 第三篇 电算化会计信息系统程序设计技巧

第九章 输入、输出与总控程序设计技巧

第十章 数据库文件的管理与使用技巧

第十一章 电算化会计信息系统其他程序设计技巧

### 第四篇 电算化会计信息系统设计实例

第十二章 帐务处理子系统的分析与设计

第十三章 帐务处理子系统程序设计

第十四章 系统维护管理的设计

第十五章 系统初始设置设计

第十六章 银行对帐子系统的设计

第十七章 报表编制子系统的设计

第十八章 通用帐务处理软件的使用

附录

# 《电算化会计》

## 书籍目录

第一篇 基础知识第一章 计算机基础知识第二章 FoxPro基础知识第三章 电算化会计信息系统概论第二篇 电算化会计信息系统的开发第四章 电算化会计信息系统开发概述第五章 电算化会计信息系统分析第六章 电算化会计信息系统设计第七章 电算化会计信息系统的实施第八章 电算化会计信息系统运行和维护第三篇 电算化会计信息系统程序设计技巧第九章 输入、输出与总控程序设计技巧第十章 数据库文件的管理与使用技巧第十一章 电算化会计信息系统其他程序设计技巧第四篇 电算化会计信息系统设计实例第十二章 帐务处理子系统的分析与设计第十三章 帐务处理子系统程序设计第十四章 系统维护管理的设计第十五章 系统初始设置设计第十六章 银行对帐子系统设计第十七章 报表编制子系统设计第十八章 通用帐务处理软件的使用附录

# 《电算化会计》

## 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](http://www.tushu000.com)