

<<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

出版时间：东北财经大学出版社

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>

## <<会计电算华基础>>

### 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:<http://www.tushu007.com>