

<<会计电算化原理与实务>>

图书基本信息

书名：<<会计电算化原理与实务>>

13位ISBN编号：9787300150840

10位ISBN编号：7300150845

出版时间：2012-1

出版时间：中国人民大学出版社

作者：毛华扬 等编著

页数：300

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>

<<会计电算化原理与实务>>

内容概要

按照会计电算化课程教学的要求, 根据多年来从事教学、财务软件开发和研究的积累, 编写了本教材。

本书主要讲述会计电算化的一般原理、会计信息系统基础知识、会计软件的应用方法、会计软件日常操作(主要是账务、采购、库存、销售、存货核算、出纳、往来、工资、固定资产、报表)和会计电算化后的管理与审计。

通过本教材的学习, 学生可以了解我国会计电算化的发展过程, 掌握会计软件的构成和会计软件的操作技术, 懂得会计电算化的一般原理和管理方法, 为实际工作打下基础。

在操作软件的选择方面, 本书采用用友t3畅捷通(企业管理信息化教学专版)软件(即原用友财务通的升级版)。

本书主要适用于大学会计、财务管理、审计专业的会计电算化课程, 也可供高职高专会计和会计电算化专业及财务人员使用。

<<会计电算化原理与实务>>

书籍目录

第1章 会计电算化概论

1.1 会计电算化基础

1.2 会计电算化的基本内容

复习题

第2章 会计信息系统的构成与建立

2.1 会计信息系统的分类与构成

2.2 会计信息系统的模式

2.3 会计软件的开发方法

2.4 会计信息系统的基本要求

2.5 商品化会计软件的选择

2.6 会计软件实施流程

2.7 erp与会计信息系统的关系

2.8 会计信息系统与电子商务

复习题

第3章 会计软件应用方法

3.1 会计软件应用前的准备工作

3.2 会计软件的操作流程

3.3 账务处理子系统应用方法

3.4 采购、销售、库存管理子系统应用方法

3.5 固定资产子系统应用方法

3.6 工资子系统应用方法

3.7 期末结账

3.8 报表子系统应用方法

3.9 会计电算化的日常维护工作

3.10 会计软件升级

复习题

第4章 用友畅捷通t3——企业管理信息化教学专版实验

4.1 基本应用方法

4.2 系统管理

4.3 基础设置

4.4 采购管理

4.5 销售管理

4.6 库存管理

4.7 核算管理

4.8 总账管理

4.9 固定资产管理

4.10 工资管理

4.11 报表管理

复习题

第5章 会计电算化后的管理与审计

5.1 会计电算化组织及岗位

5.2 会计电算化后的内部控制

5.3 会计电算化后的使用管理

5.4 会计电算化后的维护管理

5.5 会计电算化档案管理

<<会计电算化原理与实务>>

5.6 会计软件数据输出标准

5.7 会计电算化审计

复习题

参考文献

<<会计电算化原理与实务>>

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>