

# 《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

出版社：中国人民大学出版社

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)

# 《会计电算化原理与实务》

## 内容概要

《会计电算化原理与实务:基于用友T3》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。

《会计电算化原理与实务:基于用友T3》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,《会计电算化原理与实务:基于用友T3》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)。

《会计电算化原理与实务:基于用友T3》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。

## 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
- 5.6 会计软件数据输出标准
- 5.7 会计电算化审计

# 《会计电算化原理与实务》

复习题  
参考文献

# 《会计电算化原理与实务》

## 精彩短评

- 1、教材叫《电算化原理与实务》，所以理论的内容很多，实务部分有别于其他教材，一般教材都是一流程下来，一体式的业务，即各模块相互兼容练习，本书实务为分模块完成，完成本模块的全部工作后，再对另一模块进行分析。典型的实务内容为供销存模块，购此书的朋友可以仔细看一看。本人觉得，看多了一个形式的教参，本书的实务部分可以让我们从不同的视角去了解供销存的实务练习，多方面的掌握此模块操作。还是实务部分还是值得一看的。
- 2、符合我的需求，介绍了各个具体操作所蕴含的理论基础。适合辅助教学
- 3、昨晚下单，今天中午就发货了，期待中。。。。。。

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