

## <<会计信息系统教程>>

### 图书基本信息

书名：<<会计信息系统教程>>

13位ISBN编号：9787121131738

10位ISBN编号：7121131730

出版时间：2011-7

出版时间：电子工业出版社

作者：吴扬俊

页数：284

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>

## <<会计信息系统教程>>

### 内容概要

本书分上、下两篇，共11章加6个附录。

上篇（1~7章）会计信息系统基础，包括：会计信息系统概论、账务处理系统、报表处理系统、其他核算管理系统、会计信息系统的实施与管理、会计信息系统的开发、ERP沙盘模拟与会计信息系统应用。

下篇（8~11章）会计软件的操作使用，介绍在我国广泛使用的用友软件股份有限公司U8.52软件、金蝶软件集团有限公司KIS7.5软件，重点介绍其中的账务处理系统和报表处理系统的操作使用方法。各章都附有复习思考题，并在附录中提供了上机综合练习资料和综合模拟试题。

本书是为高等院校（包括本科和大专）财务会计、经济管理、信息管理等各类专业教学需要而编写的。

也可作为财会人员培训和自学的教材。

## <<会计信息系统教程>>

### 书籍目录

#### 上篇会计信息系统基础

##### 第1章 会计信息系统概论

###### 1.1 会计信息系统的基本概念

###### 1.1.1 会计电算化与会计信息系统

###### 1.1.2 计算机信息系统

###### 1.1.3 会计信息系统的定义

###### 1.1.4 会计信息系统与管理信息系统

###### 1.2 会计信息系统的基本特征

###### 1.2.1 会计信息系统与手工会计系统

###### 1.2.2 会计信息系统与其他管理信息子系统

###### 1.3 会计信息系统的作用

###### 1.4 会计信息系统的分类

###### 1.5 会计信息系统的功能结构

###### 1.6 会计信息系统的发展过程和发展趋势

###### 1.6.1 国外会计信息系统的发展概况

###### 1.6.2 国内会计电算化/会计信息系统的发展概况

###### 1.6.3 我国会计信息系统的发展趋势

###### 1.7 如何教好和学好本课程

###### 1.7.1 写给教师

###### 1.7.2 写给学生

##### 第2章 账务处理系统

###### 2.1 账务处理系统概述

###### 2.1.1 账务处理系统在会计核算系统中的地位与作用

###### 2.1.2 账务处理系统的主要内容

###### 2.1.3 账务处理系统的计算机处理与手工处理的区别

###### 2.2 建立账务处理系统的准备工作

###### 2.2.1 会计资料的准备

###### 2.2.2 企业基本档案的整理

###### 2.3 账务处理系统的初始设置

###### 2.3.1 系统的参数设置

###### 2.3.2 账簿的初始化与设置会计科目

###### 2.3.3 设置凭证类型和外汇汇率

###### 2.3.4 输入期初余额

###### 2.4 账务处理系统的日常业务操作

###### 2.4.1 凭证处理

###### 2.4.2 凭证审核

###### 2.4.3 凭证查询、汇总、输出与模拟记账

###### 2.4.4 记账

###### 2.4.5 银行对账

###### 2.4.6 结账

###### 2.4.7 账簿查询

###### 2.5 账务处理系统的维护与管理

###### 2.5.1 数据备份与恢复

###### 2.5.2 数据整理

###### 2.5.3 对操作人员的管理

## <<会计信息系统教程>>

### 2.5.4 使用监测与工作日志的查询

## 第3章 报表处理系统

### 3.1 报表处理系统概述

#### 3.1.1 会计报表的作用

#### 3.1.2 会计报表的种类和构成

#### 3.1.3 报表的数据来源

### 3.2 报表的设计与编制

#### 3.2.1 会计报表的登记注册

#### 3.2.2 会计报表的格式设计

#### 3.2.3 会计报表的公式设置

#### 3.2.4 会计报表的汇总与合并

#### 3.2.5 会计报表的输出

### 3.3 财务报表分析

#### 3.3.1 财务报表分析概述

#### 3.3.2 财务报表分析软件介绍

## 第4章 其他核算管理系统

### 4.1 工资管理系统

#### 4.1.1 工资管理系统的特点和意义

#### 4.1.2 工资管理系统的初始化

#### 4.1.3 日常业务

#### 4.1.4 工资报表和月末处理

### 4.2 固定资产管理系统

#### 4.2.1 固定资产管理系统的功能与特点

#### 4.2.2 固定资产管理系统的初始化

#### 4.2.3 固定资产业务处理

#### 4.2.4 账表管理及制单、月末处理

## 第5章 会计信息系统的实施与管理

### 5.1 会计信息系统的实施

#### 5.1.1 会计信息系统实施的基本条件

#### 5.1.2 会计信息系统实施的过程

### 5.2 会计信息系统的控制

#### 5.2.1 会计信息系统控制概述

#### 5.2.2 会计信息系统的一般控制

#### 5.2.3 会计信息系统的应用控制

### 5.3 会计信息系统的岗位责任制

#### 5.3.1 会计信息系统的人员构成

#### 5.3.2 岗位责任制的基本内容

#### 5.3.3 中小企业实施会计信息系统后的岗位设置

### 5.4 会计信息系统的操作管理

#### 5.4.1 系统的使用管理

#### 5.4.2 上机操作管理

#### 5.4.3 会计业务处理程序管理

### 5.5 系统的维护管理

#### 5.5.1 计算机硬件设备的维护

#### 5.5.2 系统软件和财务软件的维护

#### 5.5.3 会计数据的安全维护

### 5.6 会计档案管理

## <<会计信息系统教程>>

- 5.6.1 会计信息系统档案的内容
- 5.6.2 会计档案整理、保管和利用
- 5.6.3 其他

### 第6章 会计信息系统的开发

- 6.1 会计信息系统的开发方法
  - 6.1.1 生命周期法
  - 6.1.2 原型法
- 6.2 系统准备
  - 6.2.1 系统初步调查
  - 6.2.2 可行性分析
  - 6.2.3 可行性分析报告
- 6.3 系统分析
  - 6.3.1 系统详细调查
  - 6.3.2 结构化系统分析方法 (SA)
  - 6.3.3 数据流图 (DFD)
  - 6.3.4 数据字典 (DD)
  - 6.3.5 需求分析
  - 6.3.6 系统分析说明书
- 6.4 系统设计
  - 6.4.1 总体设计
  - 6.4.2 代码设计
  - 6.4.3 数据库设计
  - 6.4.4 输入/输出设计
  - 6.4.5 系统设计说明书
- 6.5 系统的实施和维护
  - 6.5.1 结构化程序设计
  - 6.5.2 系统调试
  - 6.5.3 系统切换
  - 6.5.4 系统维护
- 6.6 程序设计实例
  - 6.6.1 表单界面设计
  - 6.6.2 控件的属性
  - 6.6.3 事件方法程序
  - 6.6.4 软件模块的连编

### 第7章 ERP沙盘模拟与会计信息系统应用

- 7.1 ERP沙盘模拟概述
  - 7.1.1 ERP简介
  - 7.1.2 ERP沙盘模拟简介
  - 7.1.3 ERP沙盘模拟实训内容
- 7.2 ERP沙盘模拟竞赛
  - 7.2.1 ERP沙盘模拟竞赛简介
  - 7.2.2 ERP沙盘模拟竞赛规则
- 7.3 ERP沙盘模拟中的财务管理问题
  - 7.3.1 资金链问题
  - 7.3.2 会计处理与财务分析问题
  - 7.3.3 物料需求计划的计算问题
  - 7.3.4 相关财务信息的报告问题

## <<会计信息系统教程>>

### 7.4 基于ERP沙盘的会计信息系统应用

- 7.4.1 ERP电子沙盘简介
- 7.4.2 基于ERP沙盘的模拟功能设计
- 7.4.3 基于ERP沙盘模拟平台的制度设计
- 7.4.4 基于ERP沙盘模拟的财务软件设计

### 下篇 会计软件的操作使用

#### 第8章 用友账务处理系统的操作使用

- 8.1 用友会计软件概述
- 8.2 系统的安装、启动和建立账套
  - 8.2.1 系统技术架构与运行环境
  - 8.2.2 系统安装
  - 8.2.3 启动系统和建账
- 8.3 基础设置
- 8.4 总账初始设置
  - 8.4.1 设置账簿选项
  - 8.4.2 外币设置
  - 8.4.3 建立会计科目
  - 8.4.4 建立辅助核算
  - 8.4.5 设定凭证类别、常用摘要及常用凭证
  - 8.4.6 期初余额的录入
- 8.5 日常账务的操作
  - 8.5.1 填制凭证
  - 8.5.2 凭证审核
  - 8.5.3 记账
- 8.6 出纳管理
  - 8.6.1 银行对账期初录入
  - 8.6.2 输入银行对账单
  - 8.6.3 银行对账
  - 8.6.4 余额调节表、已达账与未达账的查询
- 8.7 期末处理
  - 8.7.1 定义转账凭证
  - 8.7.2 生成转账凭证
  - 8.7.3 对账及试算平衡
  - 8.7.4 结账

#### 第9章 用友UFO报表处理系统的操作使用

- 9.1 UFO的主要功能
- 9.2 UFO的主要概念
  - 9.2.1 报表的格式状态与数据状态
  - 9.2.2 固定区及可变区
  - 9.2.3 关键字
- 9.3 制作报表的流程
- 9.4 报表公式
- 9.5 报表处理案例
- 9.6 报表管理
  - 9.6.1 报表格式管理
  - 9.6.2 表页管理
  - 9.6.3 报表数据管理

## <<会计信息系统教程>>

### 9.7 图表功能

#### 9.7.1 UFO图表概述

#### 9.7.2 图表的操作

### 9.8 其他功能

## 第10章 金蝶账务处理系统的操作使用

### 10.1 金蝶会计软件概述

### 10.2 系统的安装与启动

#### 10.2.1 系统安装

#### 10.2.2 启动系统

### 10.3 系统的初始化

#### 10.3.1 用户管理设置

#### 10.3.2 建立新账套

#### 10.3.3 系统初始设置

#### 10.3.4 启用账套

### 10.4 日常账务处理

#### 10.4.1 凭证处理

#### 10.4.2 凭证过账

#### 10.4.3 账簿报表查询

#### 10.4.4 期末结账

## 第11章 金蝶报表处理系统的操作使用

### 11.1 金蝶报表系统简介

### 11.2 资产负债表的查看及修改

### 11.3 利润表的查看及修改

### 11.4 自定义报表

#### 11.4.1 报表的新建

#### 11.4.2 报表格式设计

#### 11.4.3 报表的取数公式

#### 11.4.4 报表的重算和输出

#### 11.4.5 报表的保存/引入/引出

### 11.5 报表分析

#### 11.5.1 资产负债分析

#### 11.5.2 财务指标分析

#### 附录A 财政部会计电算化管理办法

#### 附录B 财政部会计电算化工作规范

#### 附录C 财政部商品化会计核算软件评审规则

#### 附录D 财政部会计核算软件基本功能规范

#### 附录E 上机综合练习资料

#### 附录F 综合模拟试题

## 参考文献

## <<会计信息系统教程>>

### 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>