

<<(教)财务软件应用>>

图书基本信息

书名：<<(教)财务软件应用>>

13位ISBN编号：9787542924872

10位ISBN编号：7542924877

出版时间：2010-5

出版时间：励景源 立信会计出版社 (2010-05出版)

作者：励景源 编

页数：264

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>

## &lt;&lt;(教)财务软件应用&gt;&gt;

## 前言

我国著名会计学家杨纪琬先生曾经预言：“在工作环境下，会计学作为一门独立的学科将逐步向边缘学科转化。

会计学作为管理学的分支，其内容将不断地扩大、延伸，其独立性相对地缩小，而更体现出它与其他经济管理学科相互依赖、相互渗透、相互支持、相互影响、相互制约的关系。

”今天，会计学面临的挑战是，日益增长的信息需求及信息的多样性，已经完全超出了传统会计学界定的范畴，也远远超出了传统会计信息系统的目标和功能。

会计电算化在我国已经经历了二十多年的快速发展，计算机作为会计工作的基本工具，已经成为现实。

我国发达地区会计电算化的普及程度约为70%，欠发达地区会计电算化的普及程度约为40%，会计人员或者即将走上工作岗位的会计专业的学生不能熟练掌握财务软件，可以说是“寸步难行”。

此外，我国会计教育改革对于会计电算化实务的忽视，造成了：第一，会计专业教育（教材、实验）仍停留在以手工操作为平台的模式上，开设的会计电算化课程仅仅是作为“锦上添花”增补到课程体系中，而没有把现代信息技术作为会计的基本背景对待；第二，在会计电算化课程中，片面强调理论知识或程序设计，忽视了财务软件使用中的实际问题及其解决方法。

再者，我国财务软件日新月异地发展和更新，给会计人员与会计专业的学生学习和应用财务软件带来了不少困难。

在这一背景下，我们编写了这本面向大学会计专业学生与会计人员的《财务软件应用》教材，并作为《会计信息系统》的系列教材。

编写本书的目的是使读者系统地掌握财务软件的一般操作流程、主要构成模块。

三个不同类型的财务软件（“会计之星”、“金蝶”、“用友”）的介绍和使用，让读者多熟悉一些不同设计思路的财务软件，多运用财务软件的各项功能，思考软件设计中的思想精髓，从特殊使用原理上升到一般使用原理。

本书的主要内容包括：系统管理、初始设置、日常账务处理以及报表定义、生成。

本书结合实际应用案例，详细讲解具有代表性的财务软件主要功能的应用和技术要领。

除此之外，本书还总结了财务软件的一般应用过程及方法，以求使读者能够更快地熟悉并掌握一个新财务软件的应用。

希望读者不仅要掌握财务软件的操作方法，更要联系所了解的会计学理论知识，分析所接触的财务软件的功能；分析各功能完成的程度及其质量，并对软件质量给予恰如其分的评价。

## <<(教)财务软件应用>>

### 内容概要

《会计信息系统课程系列教材：财务软件应用（第2版）》的主要内容包括：系统管理、初始设置、日常账务处理以及报表定义、生成。

《会计信息系统课程系列教材：财务软件应用（第2版）》结合实际应用案例，详细讲解具有代表性的财务软件主要功能的应用和技术要领。

除此之外，《会计信息系统课程系列教材：财务软件应用（第2版）》还总结了财务软件的一般应用过程及方法，以求使读者能够更快地熟悉并掌握一个新财务软件的应用。

希望读者不仅要掌握财务软件的操作方法，更要联系所了解的会计学理论知识，分析所接触的财务软件的功能；分析各功能完成的程度及其质量，并对软件质量给予恰如其分的评价。

## &lt;&lt;(教)财务软件应用&gt;&gt;

## 书籍目录

第一部分 财务软件概述与一般原理第一章 财务软件介绍第一节 财务软件概述第二节 财务软件分类第三节 如何选择财务软件第四节 软件售后服务的重要性与多样性第五节 计算机替代手工记账的审批规则第二章 财务软件操作步骤与数据流程第一节 财务软件操作步骤第二节 财务软件数据流程第三章 财务软件实施条件第一节 财务软件实施的企业条件第二节 财务软件实施的人员条件第三节 财务软件实施的资金条件第二部分 财务软件账务、报表处理原理第四章 初始建账第一节 账务子系统第二节 账套第三节 人员权限第四节 科目设置第五章 日常账务处理第一节 凭证处理第二节 账簿处理第六章 会计报表处理第一节 会计报表简介第二节 财务软件中的报表编制原理第三节 自定义会计报表第七章 辅助功能以及与账务模块的关系第一节 为什么要添加辅助功能第二节 固定资产模块以及与账务模块的关系第三节 往来管理模块以及与账务模块的关系第三部分 财务软件具体应用第八章 会计之星财务软件第一节 概述第二节 账套的建立第三节 系统的初始化设置第四节 凭证管理第五节 账簿第六节 报表系统第九章 金蝶财务软件第一节 系统的运行环境与安装运行第二节 系统初始化第三节 日常业务处理第四节 账表数据查询第五节 期末处理第十章 用友财务软件第一节 软件入门第二节 总账系统的启用和系统初始化第三节 日常业务处理第四节 期末处理第五节 UFO报表系统第四部分 财务软件功能评析第十一章 财务软件功能评析第一节 建账及初始化部分第二节 日常账务部分第三节 月末处理部分第四节 报表制作部分第五部分 实验手册实验一 科目设置实验二 凭证输入实验三 账簿形成实验四 报表设置实验五 账务处理全过程实验六 财务报告编制学生实验报告参考内容参考书目

## &lt;&lt;(教)财务软件应用&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：(3)来源：在此列中指出数据从借方科目还是从贷方科目取过来，按空格键切换借、贷方向。

为明确对应关系，自动转账凭证功能只支持一借一贷、一借多贷、一贷多借分录。

(4)摘要：自动转账凭证的摘要。

(5)借方科目：自动转账凭证的借方科目。

(6)贷方科目：自动转账凭证的贷方科目。

(7)金额公式：空，表示结转的是“来源”所指科目的全部月末余额“D(某科目)”表示某科目本期借方发生额“C(某科目)”表示某科目本期贷方发生额“L(某科目)”表示某科目本期期末余额如果是部分结转，可在上述公式后乘以相应比例，也可以是常数或算术运算表达式。

2。

请注意以下事项(工)在设置自动转账法则时，要注意转账法则的先后顺序。

即应按照会计业务处理的一《财务软件应用:会计信息系统课程系列教材(第2版)》般程序和业务之间在时间上的逻辑顺序进行编辑。

例如，先编制结转损益类账户的自动转账《财务软件应用:会计信息系统课程系列教材(第2版)》法则，再编制结转所得税的法则。

(2)欲结转某一账户的所有下级科目余额时，无需逐个罗列，只需在借方科目或贷方科目处输入上级科目的科目代码即可。

(3)如果某自动转账分录的金额并非来源于此分录中的借方或贷方，而是来源于第三方，《财务软件应用:会计信息系统课程系列教材(第2版)》则“来源”选项不起作用。

例如，作计提所得税分录时，其金额与分录的借、贷科目均无联系，而是来自4工03本年利润的本期期末余额的25%，此时“来源”处无论是“借”、“贷”都不起作用。

3。

生成自动转账凭证单击“账簿管理”主菜单的“自动转账”子菜单，系统将自动生成的转账凭证放在已有转账凭证最后。

4。

生成自动转账凭证时应注意的事项(1)可以选择全部生成自动转账凭证，或按批次逐次生成自动转账凭证。

(2)若在转账后发现错误，只需再重复一次自动转账功能，系统就会把上一次生成的凭证删除。然后对自动转账法则进行修改，再生成一次即可得到正确结果。

(3)如果想第二次生成自动转账凭证时，不删除第一次生成的凭证，只需将前一次的自动转账凭证记账。

(4)生成的自动转账凭证由系统自动审核，产生“机制”的审核标志，此标志不可更改。

(四)汇兑损益调整1。

汇兑损益调整的前提条件(工)在账套管理中，汇兑损益科目已经设置。

(2)在科目表中，相关科目已设置为月末汇兑损益科目。

(3)初始化工作已结束。

(4)相关凭证已经全部审核、记账。

<<(教)财务软件应用>>

编辑推荐

《会计信息系统课程系列教材:财务软件应用(第2版)》是立信会计出版社出版的。

<<(教)财务软件应用>>

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>