

<<会计信息化基础>>

图书基本信息

书名：<<会计信息化基础>>

13位ISBN编号：9787121106705

10位ISBN编号：7121106701

出版时间：2010-6

出版时间：电子工业出版社

作者：陈忠出，林兰荣 主编

页数：203

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>

## <<会计信息化基础>>

### 前言

随着会计信息化的发展和普及，我国大专院校及中等职业学校的会计信息化教育也在不断加强。为适应计算机技术专业和财会专业电算化教学的要求。

我们参照财政部《会计专业技术资格考试大纲》和《会计实务》教学大纲。

依托金蝶财务软件编写了这本教材。

本书在第2版的基础上，以金蝶KIS财务软件的最新版本的应用为主线，重新编写。

本书选材力求体现内容的科学性、先进性、适用性和实用性。

全书共分为9章。

第1章至第4章介绍会计信息系统基础知识、软件安装及新建账套、账套管理及系统维护、系统初始化设置。

第5章至第9章主要介绍账务处理、报表与分析、出纳管理、往来账管理和合同管理、工资管理等会计核算主要过程的系统模块，是本课程的必学内容。

建议财会专业使用本书的参考教学时数为54学时，安排在二年级上学期或二年级下学期内完成。

从第5章的账务处理到第9章的工资核算，各章的内容具有相对的模块独立性，各教学单位根据不同专业需要可作适当调整。

各章后的实战练习不再另外分配课时。

各教学单位可根据教学需要灵活安排。

本书第1章至第4章和第6章分别由福建省税务学校的陈清琦和郑意仁编写，第5章、第9章由福州财政金融职业中专学校陈忠山编写，第7章至第8章由福建省职业技术教育中心林兰荣编写；全书由陈忠山、林兰荣统稿。

本书在编写过程中，得到金蝶国际软件集团有限公司福州分公司的大力支持和帮助，以及其他老师、领导的支持和帮助，在此一并致谢。

## <<会计信息化基础>>

### 内容概要

本书以财政部2007年颁布的《企业会计制度》为依据，参照财政部《会计专业技术资格考试大纲》和《会计实务》教学大纲，依托金蝶KIS财务软件的最新版本编写，以企业会计业务主要过程中的典型应用为主线，阐述会计信息化基础知识，培养学生系统运用所学知识独立进行会计财务软件操作的能力。

全书分为9章，包括会计信息系统基础知识、软件安装及新建账套、账套管理及系统维护、系统初始化设置、账务处理、报表与分析、出纳管理、往来账管理和合同管理、工资管理等。

本书可作为中等职业学校计算机技术专业及财经类专业教材，也可作为各类培训班和自学参考用书。

本书配有教学指南、电子教案、案例及实战练习的账套素材和结果文件等相关资料，详见前言。

## &lt;&lt;会计信息化基础&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 会计信息系统基础知识	1.1 会计信息系统概述	1.1.1 数据、信息和会计信息	1.1.2 系统
	1.1.3 会计信息系统及其特点	1.1.4 会计信息系统与手工操作系统相比的异同	1.1.5 会计信息系统的结构
	1.1.6 会计信息系统的作用	1.2 会计信息化软件概述	1.2.1 会计信息化软件
	1.2.2 会计信息化软件的选择	1.3 会计信息化制度	1.3.1 信息化岗位责任制度
	1.3.2 信息化操作管理制度	1.3.3 安全保密制度	1.3.4 信息化会计档案管理
	1.3.5 替代手工记账应具备的条件	1.4 练习	第2章 软件安装及新建账套
	2.1 软件安装、启动及系统初始化	2.1.1 金蝶KIS对硬件环境的要求	2.1.2 系统运行的软件环境
	2.1.3 系统运行的网络环境	2.1.4 金蝶KIS的安装	2.1.5 金蝶KIS的启动和退出
	2.2 新建账套	2.2.1 账套的基本信息	2.2.2 建立新账套
	2.3 软件安装及新建账套实战练习	第3章 账套管理及系统维护	3.1 账套管理
	3.1.1 账套备份	3.1.2 账套恢复	3.1.3 账套修复
	3.1.4 账套碎片整理	3.2 系统维护	3.2.1 用户管理
	3.2.2 账套选项	3.2.3 高级配置选项	3.2.4 科目合法性检查
	3.2.5 套打设置	3.2.6 修改密码	3.2.7 上机日志
	3.3 账套管理及系统维护实战练习	第4章 系统初始化设置	4.1 账套初始化设置
	4.1.1 币别	4.1.2 核算项目	4.1.3 会计科目
	4.1.4 固定资产初始设置	4.1.5 初始数据录入	4.1.6 账套启用
	4.2 系统初始化设置实战练习	第5章 账务处理	第6章 报表与分析
	第7章 出纳管理	第8章 往来账管理和合同管理	第9章 工资管理

## &lt;&lt;会计信息化基础&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：(2) 在初始数据输入窗口中，所能录入的内容主要包括：期初余额、累计借方、累计贷方以及本年累计损益实际发生额4项。

期初余额：是指在进行初始化当期的期初科目余额。

累计借方：指某一科目自年初至初始设置时止借方累计发生额。

累计贷方：指某一科目自年初至初始设置时止贷方累计发生额。

本年累计损益实际发生额：损益类科目的本年累计实际发生额与损益类科目的借方累计或贷方累计是不同的，他们之间往往会不一致。

例如：某年的营业收入为200万元，后来又发生退货5万元，那么营业收入的实际发生额为195万元。但在实际进行账务处理时，退货的5万元就有可能借记销售收入，这样销售收入的累计贷方就是200万元，这显然与销售收入的实际发生是不一致的。

因此，在输入本年累计损益实际发生额项目时一定要输入它的实际发生额数据，否则将来在输出损益表及其他有关损益类科目的报表时，所取数据可能会不正确。

系统中账套数据的年初余额将根据以下的公式自动计算得出。

借方年初余额 = 期初余额 + 本年累计贷方发生额 - 本年累计借方发生额，贷方年初余额 = 期初余额 + 本年累计借方发生额 - 本年累计贷方发生额，用户只能输入最明细级科目的有关期初余额、累计借方、累计贷方数据。

对于上级科目数据，系统会自动进行汇总计算。

在初始数据输入窗口中左上角的下拉列表框中可以选择不同的货币币种进行录入。

在进入初始数据输入窗口时，系统默认本位币数据输入。

这里窗口中所列的都是在“会计科目”功能中定义为“不核算外币”和“核算所有外币”的科目，核算单 - 外币的科目在这里不出现。

在这里所输入的本位币实际也相当于是一种外币，只不过其汇率为1.00罢了。

这里只输入其原币的发生数额，不包括其他外币的折合本位币数额。

选择其他币种时，所有的数据项目都会分为原币和折合本位币两项，在输入完原币数额后，系统会根据预设的汇率自动将原币折算为本位币。

在这时系统也允许用户修改折算后的本位币数值。

系统会将输入的各个币种的折合本位币汇总为综合本位币进行试算平衡。

<<会计信息化基础>>

编辑推荐

《会计信息化基础(金蝶版)》：中等职业学校教学用书（计算机技术专业）。

<<会计信息化基础>>

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>