

<<会计电算化操作>>

图书基本信息

书名：<<会计电算化操作>>

13位ISBN编号：9787112061815

10位ISBN编号：7112061814

出版时间：2004-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：李晶等

页数：199

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>

<<会计电算化操作>>

前言

电子计算机于20世纪50年代便开始运用于经济领域中。

会计电算化就是利用会计软件,由电子计算机代替手工进行会计核算、会计管理和辅助决策,是一门融合会计学科、管理学科、信息学科和计算机学科的综合性学科。

它的出现带来了会计领域的新技术革命,是实现我国会计工作走向国际化和现代化的重要途径。

为了满足中等职业教育各专业会计电算化教学的需要,我们受建设部中等职业教育建筑与房地产经济管理专业指导委员会的委托,组织编写了本书,作为中等职业教育建筑经济管理专业、会计学专业以及其他经济类专业的教材。

本书也可作为在职财务管理人员的岗位培训用书。

本书主要讲述了会计电算化的一般原理,并以我国目前优秀的安易软件作为操作软件,详细介绍了会计电算化系统中的账务处理系统和会计报表系统两大模块,并对这两大系统模块的功能进行了具体的描述和应用性操作,同时还对会计电算化系统中的工资、固定资产、材料以及销售等管理系统的操作进行了全面、系统的阐述。

本书力求突出以下几个特点:(1)内容全面完整。

对会计电算化系统中账务处理系统、会计报表系统以及工资、固定资产、材料、销售等子系统均作了详细的介绍。

(2)给出了一套企业实际发生经济业务的上机练习题。

这样一来,突出了本书内容的“实”,增强了可操作性。

(3)采用目前我国优秀的安易财务软件(V3.11版)作为操作软件。

安易财务软件就是北京安易软件有限责任公司的软件,具备许多超强功能,用户广泛。

北京安易软件有限责任公司是财政部批准成立的专门从事会计电算化研究和推广工作的新技术企业,这也体现了本书选用的软件具有先进性和代表性。

(4)按照教学的基本程序编排教材结构和内容。

这样使学生不但懂得软件的具体操作,而且懂得众多财务软件的原理和方法。

全书简明扼要,通俗易懂。

本书由攀枝花市建筑工程学校、攀枝花市建筑高级技工学校有关教师编写。

李晶、严光鹏编写第一章;李晶编写第二、三章;陆潘编写第四、五章;彭刚、李亮编写第六章;陆潘、严光鹏编写第七章。

全书由主编李晶、陆潘修改和总纂。

本书由四川建筑职业技术学院王珊、胡晓娟主审。

本书是为中等职业学校教学改革而编写的新教材。

虽然我们在编写此书过程中付出了极大努力,但因水平有限,加之编写时间仓促,书中难免有疏误之处,恳请广大读者批评指正。

<<会计电算化操作>>

内容概要

本教材是为中等职业学校教学改革而编写的新教材。

以安易财务软件V3.11版作为操作软件，结合会计电算化系统的特点、功能模块、要求等，详细介绍了软件的操作和会计电算化系统的原理和方法。

本教材共分七章，包括：绪论；账务处理系统；报表处理系统；工资核算系统；固定资产管理系统；材料采购及管理系统；财务、报表系统上机练习题；会计电算化工作规范。

本教材可作为中等职业教育建筑经济管理专业广大师生的教学用书，也可用于在职财务管理人员的岗位培训教材。

<<会计电算化操作>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 账务处理系统第三章 报表处理系统第四章 工资核算系统第五章 固定资产管理系统第六章 材料采购及管理系统第七章 销售管理系统附录一 账务、报表系统上机练习题附录二 会计电算化工作规范参考文献

<<会计电算化操作>>

章节摘录

插图：7) 退出部门代码设置：移动鼠标，单击“退出”钮。

退出时系统会提示用户“是否保存本次操作？”

”，选择“是”则保存本次操作，如果放弃本次操作选择“否”即可。

如果不想退出也可以选择“取消”，继续进行操作。

网络版操作时，只允许一人进行操作。

2. 定义卡片结构(1) 功能：单位固定资产的核算一般是通过固定资产明细账和固定资产卡片来实现，不同的单位对固定资产卡片的登录项目有着不同的需要。

而现行的固定资产管理系统软件中，对固定资产卡片的一些基本项目都进行了设置。

如：固定资产类别、固定资产的型号、规格、生产厂商、出厂/建造日期、投入使用日期、使用年限、预计净残值、购买单价、数量、固定资产原值、存放地点、折旧方法等，单位可根据自己的需要和实际情况进行修改、增删。

固定资产系统提供的固定资产卡片登记项目由固定项目和自定义项目组成，自定义项目又可被设为账表输出项目和卡片正页输出项目。

所谓账表输出项目是指在“计提折旧明细表”中，除系统固定输出的表项外，可在此表中显示的项目；正页输出项目是指在卡片正页上除系统固定的输出项目外，可在正页输出的用户自定义项目。

这两种设置方式均是对用户自定义项目的特殊设置，以满足用户对账表输出的特殊要求。

所有用户自定义项目（除被设置为卡片正页输出的项目外）均作为卡片副页输出。

自定义项目通过本功能设定，自定义项目必须在卡片装入前设定完毕，卡片装入后可再增加自定义项目，但删除自定义项目将会导致某些自定义项目的数据丢失或错误。

<<会计电算化操作>>

编辑推荐

《会计电算化操作》由中国建筑工业出版社出版。

<<会计电算化操作>>

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>