

<<会计电算化>>

图书基本信息

书名：<<会计电算化>>

13位ISBN编号：9787505895850

10位ISBN编号：7505895850

出版时间：2010-7

出版时间：经济科学出版社

作者：郭新芳，姚光宪 等主编

页数：230

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>>

### 内容概要

本书以用友ERP-U8.5演示版为蓝本，以培养会计电算化人才的综合能力为中心，以掌握必要的基础理论知识、突出操作技能、强化实际应用为教学特点，主要分理论和实训两部分内容进行介绍。前九个项目是理论知识，共分九个项目，内容包括会计电算化概论、会计软件的开发与应用、会计软件安装与基础设置、账务处理系统、会计报表管理系统、工资管理系统、固定资产管理系统、应收应付管理系统、会计电算化环境下企业内部控制；项目十是实训部分，由十个实训案例组成，每个实训都设置实训目的、实训内容、实训资料以及实训指导等版块。

## &lt;&lt;会计电算化&gt;&gt;

## 书籍目录

项目一 会计电算化概论 任务一 会计电算化基本概念 任务二 会计电算化的发展与演变 任务三 实现会计电算化的基本内容 任务四 会计电算化与手工会计的比较项目二 会计软件的开发与应用 任务一 会计软件概述 任务二 会计软件的开发方法 任务三 会计软件的应用项目三 会计软件安装与基础设置 任务一 会计软件的安装、启动与退出 任务二 账套管理 任务三 财务分工 任务四 基础设置项目四 账务处理系统 任务一 账务处理概述 任务二 账务处理系统初始化 任务三 日常业务处理 任务四 期末处理项目五 会计报表管理系统 任务一 会计报表管理系统概述 任务二 初始设置 任务三 报表管理项目六 工资管理系统 任务一 系统概述 任务二 工资系统初始化 任务三 日常业务处理 任务四 期末处理项目七 固定资产管理系统 任务一 系统概述 任务二 系统初始化 任务三 日常业务处理 任务四 期末处理项目八 应收应付管理系统 任务一 应收款管理系统概述 任务二 应收款管理系统初始化 任务三 应收款管理系统日常业务处理 任务四 应付款管理系统项目九 会计电算化环境下企业内部控制 任务一 会计电算化环境下企业内部控制概述 任务二 会计电算化环境下企业内部环境 任务三 会计电算化环境下的一般控制与应用控制项目十 实训 实训一 系统管理 实训二 基础设置 实训三 总账系统初始化 实训四 日常处理 实训五 月末处理 实训六 会计报表 实训七 现金流量表 实训八 工资管理系统 实训九 固定资产管理系统 实训十 应收应付管理系统

## &lt;&lt;会计电算化&gt;&gt;

## 章节摘录

(2) 硬件资源是会计电算化系统的基础。

硬件资源是指进行会计数据输入、处理、存储、输出、传输及信息共享的各种电子设备。

其中,输入设备主要有键盘、鼠标、扫描仪等;数据处理设备主要有计算机主机等;存储设备主要有硬盘、移动硬盘、u盘、光盘等;输出设备主要有显示器、打印机等;传输及信息共享的主要设备有交换机、集线器、网卡、服务器等。

要使会计软件能够有效运行,必须根据会计软件的需要配置相应的硬件资源,构建相应的硬件平台。

(3) 软件资源是会计电算化的核心和灵魂。

软件资源包括系统软件和应用软件两部分。

系统软件主要包括操作系统、数据库管理系统等;应用软件主要指实现会计业务处理的会计软件。

系统软件的作用是支持、管理会计软件的实施;会计软件的作用是具体实现会计业务的处理过程。

专门用于会计核算和会计管理的软件,是会计信息系统的一个重要组成部分。

拥有会计软件是会计信息系统区别于其他信息系统的主要因素。

目前会计软件非常多,国内会计软件有上百种,如用友软件、金蝶软件、浪潮国强软件、管家婆软件、新中大软件等;国外会计软件在中国销售的也非常多,如SAP公司、ORACLE公司、JDE公司等推出了不同版本的会计软件。

(4) 信息资源是会计电算化的保障。

会计数据文件和会计规范是会计信息资源的主要内容。

会计数据文件主要包括基础档案文件(如会计科目文件、人员档案文件、客户档案文件、供应商档案文件)、凭证库文件、各种账簿文件、报表文件、财务分析报告文件等;会计规范是指保证系统正常运行的各项管理制度和控制程序,如会计电算化岗位责任制、计算机软硬件管理制度、会计数据管理制度、会计电算化档案管理制度、内部控制制度等。

<<会计电算化>>

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>