

<<会计电算化应用>>

图书基本信息

书名：<<会计电算化应用>>

13位ISBN编号：9787810843744

10位ISBN编号：7810843745

出版时间：2002-3

出版时间：东北财经大学出版社

作者：常士剑 著

页数：221

字数：343000

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>

## <<会计电算化应用>>

### 内容概要

为适应我国高职高专会计专业的教学需求，本书作为“21世纪高职高专会计专业主干课程教材”之一，2002年3月由东北财经大学出版社推出第一版。

第一版在编写时，准确按照21世纪初会计及会计电算化职业岗位定位，教材内容充分反映其岗位所需的特定素质、知识和能力要求，对学生适应复合岗位所具备的专业理论以“必需、够用”为度，重点在于理论联系实际，使学生熟练掌握电算化会计信息系统的管理和会计软件的日常操作，培养学生具有较强的会计软件的实际操作能力和应用计算机处理会计实务的能力。

第二版对原教材使用后发现的问题进行了修改，吸取了许多使用院校提出的宝贵意见，同时，为了保证会计软件的新颖性和实用性，第二版选用目前国内应用面最广的最新版本——用友UFERP—M8.0财务会计软件。

另外，第二版编写时吸收了近年来财务管理和信息技术的新知识，保留了原书的特色和风格，力求语言表述简洁、平实、精炼，在教材的构建模式上，从内容结构、栏目设置、体例要求等方面更便于进行教学。

本书既可作为高职高专会计专业和会计电算化专业的教材使用，也可以用于会计人员学习和参考。

## &lt;&lt;会计电算化应用&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 会计电算化概述 学习目标 1.1 会计电算化是会计改革和发展的必由之路 1.2 国内外会计电算化的发展阶段及趋势 1.3 电算化会计信息系统的结构 本章小结 关键概念 课堂讨论题 复习思考题第2章 单位会计电算化的管理 学习目标 2.1 单位会计电算化的组织机构 2.2 人员的工作岗位及职责 2.3 单位会计电算化的日常管理及实施 2.4 商品化会计软件的选择 2.5 商品化会计软件的运行 2.6 电算化会计信息系统的内部控制 2.7 电算化会计的审计 本章小结 关键概念 课堂讨论题 复习思考题第3章 电算化会计信息系统的分析与设计 学习目标 3.1 系统的开发方法和基本要求 3.2 系统分析 3.3 系统设计 3.4 程序设计 本章小结 关键概念 课堂讨论题 复习思考题第4章 用友ERP—u8的系统管理和基础设置 学习目标 4.1 用友ERP—U8概述 4.2 用友ERP—U8安装及卸载 4.3 系统管理 4.4 基础设置 本章小结 关键概念 课堂讨论题 复习思考题第5章 总账系统 学习目标 5.1 总账系统概述 5.2 初始设置 5.3 日常业务处理 5.4 出纳管理 5.5 账簿管理 5.6 期末处理 课堂讨论题 复习思考题 课堂讨论题第6章 报表处理 学习目标 6.1 用友通用报表系统UFO概述 6.2 报表格式设计 6.3 报表数据处理 6.4 报表管理 本章小结 关键概念 课堂讨论题 复习思考题第7课 工资管理第8课 固定资产管理附录一 电算化会计系统模拟实验的运行数据附录二 财政部：会计电算化工作规范参考文献

<<会计电算化应用>>

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>