

<<会计电算化>>

图书基本信息

书名：<<会计电算化>>

13位ISBN编号：9787561226605

10位ISBN编号：7561226608

出版时间：1970-1

出版时间：西北工业大学出版社

作者：李翠莲，肖宪堂 著

页数：266

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;会计电算化&gt;&gt;

## 内容概要

《会计电算化（理论篇）》是在现有众多教材的基础上，广泛吸收国内外会计电算化教学的科研成果，本着实用、易学、好教的原则编写的。

《全国高职高专经管类专业十一五规划教材·会计电算化（理论篇）》以目前国内主流财务软件“用友ERP—U8”作为实训软件，突出实践，兼顾理论。

《全国高职高专经管类专业十一五规划教材·会计电算化（理论篇）》共分十一章，第一章介绍了管理信息系统，第二章介绍了会计电算化，第三章介绍了计算机基础知识，第四章介绍了用友ERP管理信息系统，第五章介绍了系统管理与基础设置，第六章介绍了总账管理系统，第七章介绍了报表管理系统，第八章介绍了工资管理系统，第九章介绍了固定资产管理系统，第十章、第十一章为选修内容。

《全国高职高专经管类专业十一五规划教材·会计电算化（理论篇）》主要供高职高专院校会计、会计电算化、审计、财务管理、经济管理等相关专业学生使用，也可作为会计、经济等专业相关从业人员的学习参考资料。

## &lt;&lt;会计电算化&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 管理信息系统第一节 信息系统基本概念第二节 管理信息系统第三节 企业资源计划第四节 ERP在会计与财务管理中的应用本章小结复习思考题第二章 会计电算化第一节 会计电算化的基本概念第二节 会计电算化的分类和意义第三节 会计电算化系统的结构第四节 电算化处理流程和手工处理流程的差异第五节 会计电算化系统的发展过程及发展趋势本章小结复习思考题第三章 计算机基础知识第一节 文件传输协议FTP第二节 计算机病毒与防治第三节 Windows XP基本操作第四节 EXCEL及其在会计电算化中的应用本章小结复习思考题第四章 用友ERP管理信息系统第一节 系统概述第二节 用友ERP系统的安装与卸载本章小结复习思考题第五章 系统管理与基础设置第一节 系统管理概述第二节 系统管理原理及操作第三节 系统基础信息设置本章小结复习思考题第六章 总账管理系统第一节 总账管理系统概述第二节 总账管理系统初始化设置第三节 总账管理系统日常业务处理第四节 总账管理系统期末业务处理本章小结复习思考题第七章 报表管理系统第一节 报表管理系统概述第二节 报表管理系统的基础设置本章小结复习思考题第八章 工资管理系统第一节 工资管理系统概述第二节 工资管理系统初始化设置第三节 工资管理系统日常业务处理第四节 工资管理系统期末业务处理本章小结复习思考题第九章 固定资产管理系统第一节 固定资产管理系统概述第二节 固定资产管理系统初始化设置第三节 固定资产管理系统日常业务处理第四节 固定资产管理系统期末业务处理本章小结复习思考题第十章 应收款管理系统（选修内容）第一节 应收款管理系统概述第二节 应收款管理系统初始化第三节 日常处理第四节 查询统计本章小结复习思考题第十一章 金蝶K/3标准版的操作与使用（选修内容）第一节 金蝶K/3财务软件的安装第二节 金蝶K/3财务软件总账系统简介第三节 金蝶K/3财务软件报表系统简介本章小结题库附录一 会计电算化管理办法附录二 会计核算软件基本功能规范附录三 会计电算化知识培训管理办法（试行）附录四 会计电算化工作规范参考文献

## <<会计电算化>>

### 编辑推荐

《会计电算化（理论篇）》结合了编者们的教改成果并凝聚了他们的心血，充分考虑了当前会计电算化的发展及学生应用计算机水平的现状，合理安排理论与应用、深度与广度方面的内容，能最大限度地满足现阶段社会对大学生应具备会计电算化知识的要求。

学习会计电算化首先应了解系统中总账系统的地位，如何充当其他系统的信息平台 and 连接纽带，如何进行会计信息的收集、传递与处理。

其次应了解会计电算化在现今社会企业中的应用，实现财务和业务一体化操作。

br 本教材在编写的过程中力求突出以下特点：第一，理论知识与实际操作有机的结合；第二，以用友软件为例。

深入浅出、图文并茂地讲述了会计电算化的操作方法；第三，以丰富的知识贯穿于教材的始终，把一些较为基础、实用性的计算机知识收录其中，以方便读者能够更好地理解。

<<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>