

<<会计电算化理论与实务>>

图书基本信息

书名：<<会计电算化理论与实务>>

13位ISBN编号：9787513607490

10位ISBN编号：7513607494

出版时间：2011-8

出版时间：中国经济出版社

作者：赵起，刘德道 著

页数：186

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>

<<会计电算化理论与实务>>

内容概要

本书首先将会计电算化证书考试与会计实际工作紧密联系，突出了电算化理论研究与实训的结合。其次，重点加强了对会计软件和计算机软硬件要求的介绍。确保读者能够掌握数据库和财务软件的安装调试，正确处理财务软件使用过程中可能遇到的各种突发事件。因此，本书是会计教学和会计工作中迫切需要、且能真正解决问题的指导用书。

<<会计电算化理论与实务>>

作者简介

赵起，1970年生，男，山东省临沂市沂水县人。
1993年毕业于烟台大学。
临沂大学商学院《会计电算化》课程建设负责人；主讲教师，电子商务师考评员；从事教学研究工作十八年，有着较为丰富的教学经验，在经济类学术刊物独立发表论文多篇。
具有较高的计算机应用能力和丰富的会计从业资格培训、考试的工作经验。

刘德道，1964年生，男，山东省临沂市临沭县人。
1987年毕业于山东农业大学农业经济管理系。
现为临沂大学教授，美国纽海文大学访问学者。
先后讲授《企业经营管理学》、《经济法》、《会计学基础》、《管理会计》和《会计制度设计》等课程。
先后主编或者参编《财政与金融》、《经济法》、《企业经营管理学》、《工业企业会计》、《会计学基础实训》和《会计学基础》等教材，撰写学术论文20余篇。

<<会计电算化理论与实务>>

书籍目录

- 第一章 会计电算化概述
 - 第一节 会计电算化产生与发展
 - 第二节 会计核算软件
- 第二章 会计电算化的工作环境
 - 第一节 计算机一般知识
 - 第二节 计算机硬件
 - 第三节 计算机软件
 - 第四节 计算机网络
 - 第五节 计算机安全
 - 第六节 计算机常见故障应对
- 第三章 会计电算化的基本要求
 - 第一节 会计核算软件的要求
 - 第二节 会计电算化岗位及其权限设置的基本要求
 - 第三节 电算化会计替代手工会计
 - 第四节 会计电算化档案的基本要求
- 第四章 用友通软件的操作
 - 第一节 用友通软件安装
 - 第二节 系统管理操作
 - 第三节 基础信息设置操作
 - 第四节 日常账务处理操作
 - 第五节 编制会计报表操作
 - 第六节 其他会计核算软件功能模块的操作
- 第五章 会计电算化相关的法规制度
 - 第一节 《中华人民共和国会计法》
 - 第二节 《会计基础工作规范》
 - 第三节 《会计档案管理办法》
 - 第四节 《会计电算化管理办法》
 - 第五节 《会计电算化工作规范》
 - 第六节 《会计核算软件基本功能规范》
- 第六章 会计电算化实训材料
 - 一、会计电算化考试实务题操作流程
 - 二、会计电算化模拟实训题
- 参考文献

<<会计电算化理论与实务>>

编辑推荐

会计电算化是以电子计算机为丰的当代电子技术和信息技术应用到会计实务中的简称，是一个应用电子计算机实现的会计信息系统。

它实现了数据处理的自动化，使传统的于工会计信息系统发展演变为电算化会计信息系统。

会计电算化是会计发展史上的一次重大革命，它不仅是会计发展的需要，而且是经济和科技对会计工作提出的要求。

<<会计电算化理论与实务>>

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>