

## <<会计电算化实训>>

### 图书基本信息

书名：<<会计电算化实训>>

13位ISBN编号：9787560541112

10位ISBN编号：7560541119

出版时间：2011-11

出版时间：西安交通大学出版社

作者：李迎 等主编

页数：277

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>

## <<会计电算化实训>>

### 内容概要

本书提供实验模拟数据资料，详细介绍了用友软件的基本操作技能和基础知识，具体包括系统管理、总账管理系统、会计报表系统、薪资管理系统、固定资产管理等系统的操作技能。本书内容丰富，体例新颖，并由经验丰富的老师参与编写。

## <<会计电算化实训>>

### 书籍目录

- 项目一 系统管理
- 项目二 基础设置
- 项目三 总账系统初始设置
- 项目四 总账系统日常业务
- 项目五 期末处理
- 项目六 出纳管理
- 项目七 现金流量编纂与管理
- 项目八 往来辅助核算与管理
- 项目九 部门辅助核算与管理
- 项目十 项目辅助核算与管理
- 项目十一 UFD报表系统初始设置
- 项目十二 UFD报表系统数据处理与输出
- 项目十三 薪资管理
- 项目十四 固定资产管理
- 项目十五 采购、销售、库存管理
- 项目十六 应收款管理系统
- 项目十七 应付款管理系统
- 项目十八 账务会计综合实验

## <<会计电算化实训>>

### 编辑推荐

会计电算化是一门综合性边缘学科，其内容，涵盖了会计学、信息科学、管理科学和计算机等多门学科。

李迎、李晓妮编写的《高职高专会计与财务管理专业系列规划教材：会计电算化实训（用友版）》选择了国内流行的会计软件进行详细的案例讲解，通过模拟企业的会计业务数据，分别介绍了总账、报表、工资、固定资产、供应链系统的基本功能及操作方法，通过各项目的练习，能够使读者更好地增强动手实践能力。

<<会计电算化实训>>

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>