

<<会计电算化>>

图书基本信息

书名：<<会计电算化>>

13位ISBN编号：9787111313465

10位ISBN编号：7111313461

出版时间：2010-9

出版时间：机械工业出版社

作者：彭兰苾 编

页数：192

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

《会计电算化（提高版）》是《会计电算化》教材的提高版，是在学完会计电算化的商品化会计软件(主要是用友ERP-U8.X)，以及成本会计、计算机应用基础、Visual Foxpro 6.0数据库应用课程后的会计电算化提高教材。

旨在提高学生的多学科知识综合运用和创新能力。

本书共六章，第一章—第四章，主要是运用用友ERP-U8.X软件的总账与UFO报表两个子系统，根据中小企业不同的成本核算要求，进行成本核算模块的二：次开发。

第五章—第六章，主要引导学习者能使用一些常用的应用软件，如Excel、Foxpr06.0等，多方式地处理中小企业不断变化的财务会计信息。

本书提供了生动鲜明的多媒体课件，测试成功并已用于企业的Excel VBA账务核算系统软件，VFP6.0开发工资管理软件，欢迎广大师生读者到机械工业出版社的相关网址下载(<http://www.cmpedu.com>)，学习和使用。

本书可用作高等职业院校的创新教材，还可作为高等财经院校会计专业的综合能力创新实验实训用书，各类会计电算化培训班的培训提高教材，也适合作为在职财会审计人员的后续教育教材。

<<会计电算化>>

书籍目录

序前言第一章 用友ERP-U8.X软件简介第一节 用友ERP-U8.X软件的运行环境及数据库支持平台第二节 软件的总体结构及功能模块第三节 用友ERP提供的二次开发功能第二章 企业产品成本核算及案例分析第一节 产品成本核算概述第二节 产品成本核算的方法第三节 生产费用的归集与分配第四节 案例的核算原理与过程第三章 用友ERP-U8.X软件二次开发第一节 用友ERP-U8.X软件用户化和二次开发概述第二节 用友ERP-U8.X软件二次开发中的变量第三节 用友ERP-U8.X软件二次开发中的函数第四节 用友ERP-U8.X软件二次开发中的命令及批命令第五节 用友ERP-U8.X软件二次开发中的自定义菜单第四章 成本核算模块二次开发过程第一节 成本核算模块二次开发的要求与步骤第二节 成本核算模块中的表格设计及编程第三节 成本还原表的设计与编程第四节 月末自动转账凭证设计第五节 月末利润表与资产负债表的设计与编程第六节 自定义菜单的设计与编程技术第七节 2月份的数据验证第五章 运用Excel VBA开发中小企业账务核算系统第一节 Excel VBA概述第二节 企业案例资料第二节 Excel VBA财务软件系统结构及常用会计词典的设置与引用第四节 记账凭证录入表的设计与数据处理第五节 科目汇总表的设计及数据自动处理第六节 月末会计报表的自动生成技术第七节 软件的安全保密第八节 Excel VBA账务核算软件的跨期使用第六章 运用VFP6.0开发工资管理系统与用友ERP软件接口第一节 数据流程及功能模块第二节 开发步骤及过程第三节 程序的调试与维护第四节 系统部件连编及程序编译第五节 工资管理软件运行后的效果图第六节 VFP6.0开发的工资管理软件与用友ERP软件接口参考文献

<<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>