

<<会计信息系统理论与实务>>

图书基本信息

书名：<<会计信息系统理论与实务>>

13位ISBN编号：9787115285102

10位ISBN编号：7115285101

出版时间：2012-8

出版时间：杜娟、饶兴明 人民邮电出版社 (2012-09出版)

作者：杜娟，饶兴明 编

页数：204

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>

<<会计信息系统理论与实务>>

内容概要

《21世纪高等学校经济管理类规划教材·高校系列：会计信息系统理论与实务》在系统讲述电算化会计信息系统的基础上，详细介绍了用友ERP-U872财务软件的功能、各模块处理的流程和使用方法。

本书分两部分：第一部分为理论部分，共计4章，主要介绍了电算化会计信息系统的基础知识。第二部分为用友ERP-U872财务软件的上机指导，共计8章，除介绍了软件的基本使用方法外，还附有与理论紧密相结合的实验。

《21世纪高等学校经济管理类规划教材·高校系列：会计信息系统理论与实务》内容全面，案例丰富，操作步骤清晰，对重点问题有提示与说明，使读者不仅能掌握会计电算化理论，还能通过实际动手，较好地了解软件的功能和掌握具体的操作方法。

本书适于各类本科院校及高职高专经济管理类专业“会计电算化”课程教学使用，也可辅助相关从业人员学习。

书籍目录

目 录	第1篇 电算化会计信息系统的基础知识	第1章 电算化会计信息系统概述	21.1 电算化会计信息系统基本概念	21.2 会计信息系统的产生、发展	41.2.1 会计信息系统的产生	41.2.2 会计信息系统的产生	41.2.2 会计信息系统的产生	51.2.3 会计信息系统的产生	51.2.3 会计信息系统的产生	61.3 电算化会计信息系统的特点	71.4 电算化会计信息系统的结构	81.4.1 电算化会计信息系统物理结构	81.4.2 会计信息系统功能结构			
	第2章 电算化会计信息系统实施与管理	132.1 会计电算化工作的组织与计划	132.1.1 建立会计电算化组织机构	132.1.2 会计电算化工作的规划	132.2 会计电算化的实施	142.2.1 会计电算化实施前的准备	142.2.2 会计电算化实施	152.3 会计电算化管理制度的建立	162.3.1 会计电算化内部管理制度	162.3.2 建立岗位责任制	172.3.3 具体操作管理制度	182.3.4 会计电算化档案管理制度	19			
	第3章 电算化会计信息系统的内部控制	213.1 电算化会计信息系统内部控制概述	213.1.1 电算化会计信息系统内部控制的概念	213.1.2 电算化会计信息系统内部控制的目的	213.1.3 电算化会计信息系统内部控制的功能	223.1.4 电算化会计信息系统内部控制的特点	223.2 电算化会计信息系统内部控制内容	233.2.1 电算化会计信息系统的一般控制	233.2.2 电算化会计信息系统的应用控制	243.3 电算化会计信息系统内部控制的现状	253.4 电算化会计信息系统内部控制的建立与完善	26	第4章 会计电算化审计			
		284.1 电算化审计概述	284.1.1 电算化审计的内涵	284.1.2 电算化审计实施的必要性	294.2 电算化对审计的影响	294.3 电算化审计的目标	314.4 电算化审计的内容	32	第2篇 用友ERP-U872的运用	第5章 ERP-U872用友软件的介绍与安装	365.1 用友ERP-U872简介	365.2 安装ERP-U872全产品的要求	365.3 安装说明	375.4 安装用友ERP-U872系统步骤		
		39	第6章 系统管理与基础设置	426.1 系统管理概述	426.1.1 系统管理的主要功能	426.1.2 企业应用平台与系统管理模块的启用	436.2 操作员及账套设置与权限分配	456.2.1 操作员设置	456.2.2 新账套的创建及设置	486.2.3 操作员权限的管理	536.3 账套的数据备份和删除	536.4 基础设置	546.4.1 进入企业应用平台	556.4.2 录入基础档案		
		55	实验 系统管理和基础设置	65	第7章 总账系统	707.1 总账系统功能概述	707.1.1 功能概述	707.1.2 总账系统业务流程	717.1.3 总账系统的功能模块应用	737.2 总账管理系统初始化设置	737.3 总账管理系统的日常业务处理	757.3.1 凭证管理	767.3.2 出纳管理	847.3.3 账簿查询		
		857.4 总账管理系统期末业务处理	867.4.1 自动转账	867.4.2 对账及试算平衡	897.4.3 期末结账	89	上机实践	91	第8章 UFO报表管理	938.1 UFO报表概述	938.1.1 功能概述	948.1.2 UFO报表介绍	948.1.3 UFO报表管理系统与其他系统的主要关系	958.2 UFO报表模板管理		
		978.2.1 报表定义及报表模板	978.2.2 报表数据处理	978.2.3 表页管理及报表输出	988.2.4 图表功能	988.2.5 报表公式	988.3 报表处理系统的日常业务处理	1008.3.1 报表编制	1008.3.2 报表分析	1018.3.3 报表维护	1018.4 报表处理系统的日常业务处理实务	1018.4.1 自定义报表	1018.4.2 利用模板生成报表	106		
		上机实践	106	第9章 固定资产管理	1099.1 固定资产管理系统功能的概述	1099.1.1 固定资产管理功能模块介绍	1099.1.2 固定资产管理系统的业务处理流程介绍	1109.2 固定资产管理系统初始化	1109.2.1 固定资产控制参数设置	1109.2.2 固定资产日常处理	1119.2.3 固定资产期末处理	1129.2.4 账套的引入及操作步骤	1149.3 固定资产的基础信息设置和业务过程	1179.3.1 固定资产基础信息设置		
		1179.3.2 固定资产核算业务日常处理	125	上机实践	127	第10章 应收应付管理	13010.1 系统概述及业务流程	13010.1.1 应收款核算与系统概述	13010.1.2 应收款管理系统的业务处理流程	13110.1.3 系统的主要功能	13210.2 应收款管理系统日常业务处理	13210.2.1 初始设置	13210.2.2 日常处理	13310.2.3 期末处理		
		13410.3 初始化账套及业务工作基础设置	13410.3.1 初始化账套	13410.3.2 业务工作基础设置	13410.4 应收款单据处理	14710.4.1 应收款单据的设置	14710.4.2 票据管理	15110.4.3 转账处理	153	上机实践	155	第11章 薪资管理	16011.1 薪资管理系统概述	16011.1.1 薪资管理系统功能	16011.1.2 薪资管理系统与其他系统的主要关系	
		16111.2 薪资管理系统初始化设置	16111.3 薪资日常业务处理	16811.3.1 薪资日常业务工作	16811.3.2 薪资凭证生成	17111.3.3 期末处理	17111.3.4 薪资报表处理	172	上机实践	173	第12章 供应链管理	17812.1 供应链管理系统概述	17812.1.1 供应链功能概述	17812.1.2 供应链管理系统的业务处理流程	17912.2 供应链管理系统设置	17912.2.1

<<会计信息系统理论与实务>>

系统建账 17912.2.2 基础信息设置 17912.3 采购管理系统 18512.3.1 系统概述 18512.3.2 采购管理系统的初始设置 18612.3.3 采购管理系统日常业务处理 18712.3.4 采购管理系统的月末处理 18812.4 销售管理系统 18812.4.1 系统概述 18812.4.2 销售管理系统的初始设置 18912.4.3 销售管理系统日常业务处理 18912.4.4 销售管理系统的月末处理 19212.5 库存管理系统 19212.5.1 系统概述 19212.5.2 库存管理系统的初始设置 19312.5.3 库存管理系统的日常业务处理 19612.5.4 库存管理系统的月末处理 19612.6 存货核算系统处理 19712.6.1 系统概述 19712.6.2 存货核算系统的初始设置 19812.6.3 存货核算系统的日常业务处理 19912.6.4 存货核算系统的月末处理 199上机实践 200参考文献 204

<<会计信息系统理论与实务>>

编辑推荐

《会计信息系统理论与实务》分析了不同财务管理软件的设计思想和使用技巧，不仅要教会读者如何使用某一个财务管理软件，更要教会读者掌握财务软件的应用精髓和了解软件开发者的管理思路，让读者学会将软件的设计思想和使用技巧运用到自身能力的提升中。

本书分理论和上机两部分。

理论部分讲述了会计信息系统的基础知识；上机部分以用友ERP-U872为例，介绍了软件的环境设置及安装、软件各个模块的功能及实现功能的步骤。

本书的亮点是通过详细讲解及重点提示，解答在上机实验时经常遇到的问题。

杜娟、饶兴明为本书的主编。

<<会计信息系统理论与实务>>

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>