

<<会计电算化>>

图书基本信息

书名：<<会计电算化>>

13位ISBN编号：9787501988242

10位ISBN编号：7501988242

出版时间：2013-1

出版时间：许艳华 中国轻工业出版社 (2013-01出版)

作者：许艳华 编

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

《高等职业教育"十二五"规划教材:会计电算化》通过通俗易懂的图解、再现工作情境,为读者阐述各系统的操作流程和方法,进而强化和巩固了理论知识点的学习与掌握。通过社会广泛使用的用友U872财务软件,以小、中、大型企业模拟演练,使读者能够适应不同类型企业的工作环境,实战技能更真实,可操作性强。由于操作过程的不确定性,对可能出现的错误,及时地加以贴心提示,使初学者无师自通。

<<会计电算化>>

书籍目录

项目一会计电算化基本理论 学习目标 任务一会计电算化概述 任务二会计信息系统 任务三会计软件概述 复习思考题 项目二用友ERP—U8总览 学习目标 任务一用友ERP—U8概述 任务二用友ERP—U8总体框架 任务三用友ERP—U872安装 复习思考题 项目三系统管理及基础设置 学习目标 任务一系统管理 任务二账套管理 任务三操作员及权限管理 任务四基础设置 复习思考题 项目四总账管理系统 学习目标 任务一总账系统概述 任务二总账系统初始设置 任务三凭证处理 任务四账簿管理 任务五总账系统期末处理 复习思考题 项目五UFO报表处理系统 学习目标 任务一UFO报表处理系统概述 任务二报表格式设计 任务三报表公式定义 任务四报表生成和报表模板的调用 复习思考题 项目六薪资管理系统 学习目标 任务一薪资管理系统概述 任务二薪资管理系统初始设置 任务三薪资系统日常业务处理 任务四薪资系统月末业务处理 复习思考题 项目七固定资产管理系统 学习目标 任务一固定资产系统概述 任务二固定资产系统初始设置 任务三固定资产管理系统日常业务处理 任务四固定资产系统期末处理 复习思考题 项目八应收（应付）款管理系统 学习目标 任务一应收（应付）款管理系统概述 任务二应收（应付）款管理系统期初设置 任务三应收（应付）系统日常业务处理 任务四应收（应付）系统期末处理 复习思考题 项目九供应链管理系统 学习目标 任务一供应链管理系统概述 任务二供应链系统初始设置 任务三供应链系统日常业务处理 任务四供应链系统月末处理 复习思考题 附录工业企业会计电算化上机操作综合实训 第一部分初始化设置资料 第二部分1月份日常经济业务及期末业务 参考文献

<<会计电算化>>

章节摘录

版权页：插图：9.1.2 供应链管理系统各模块之间的数据关系 1.采购管理 采购管理系统是指向库存管理体制系统传递采购入库单，并追踪存货的入库情况的系统。

其作用是把握存货的畅滞信息，减少盲目采购，避免库存积压；向应付款管理系统传递采购发票，形成企业的应付款项。

应付款管理系统为采购管理系统提供采购发票的核销、审核、制单工作。

2.库存管理 库存管理系统是指接收在采购和销售管理系统中填制的各种出入库单据的系统。

向存货核算系统传递经审核后的出入库单和盘点数据；接收存货核算系统传递过来的出入库存货成本

。

3.存货核算 存货核算系统是指接收采购、销售和库存管理系统中传递的已审核过的出入库单据的系统

。

其作用是进行单据记账，并生成记账凭证；向库存管理系统传递出入库的存货成本；向采购管理系统和销售管理系统传递存货信息；接收成本管理系统中传递的产成品单位成本，进行产成品成本的分配

。

4.销售管理 销售管理系统是指向库存管理系统传递销售出库单的系统。

它能冲减库存管理系统的货物现存量，同时库存管理系统为销售管理系统提供可供销售存货的现存量；向应收款管理系统传递销售发票，形成企业的应收款项；应收款管理系统为销售管理系统提供销售发票的核销、审核、制单工作。

9.1.3 供应链管理系统各模块的主要功能 1.采购管理系统的主要功能（1）采购订单管理。

采购订单管理包括采购订单的编制、采购订单的审核，它能动态掌握采购订单执行情况，并向拖期交货的供应商发出催货函。

（2）采购业务处理。

采购业务处理主要包括采购入库、受托代销入库、采购退货和采购结算等内容。

采购管理系统处理采购入库单和采购发票，并根据采购发票确认采购入库成本。

（3）采购账簿及采购分析。

采购管理系统可以提供各种采购明细表、增值税抵扣明细表、各种统计表及采购账簿供用户查询。

同时提供采购成本分析、供应商价格对比分析、采购类型结构分析、采购资金比重分析、采购费用分析、采购货龄综合分析。

<<会计电算化>>

编辑推荐

《高等职业教育"十二五"规划教材:会计电算化》以一套虚构的企业资料为主线,便于读者全面细致地掌握操作过程。

<<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>