

<<会计信息化实务>>

图书基本信息

书名：<<会计信息化实务>>

13位ISBN编号：9787307087422

10位ISBN编号：7307087421

出版时间：2011-8

出版时间：武汉大学出版社

作者：徐亚文，钟爱军，蒋婵 主编

页数：384

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>

<<会计信息化实务>>

内容概要

徐亚文、钟爱军、蒋婵主编的《会计信息化实务》系统地介绍了现代财会人员必备的会计信息化基本知识与操作技能。

全书共分为11个学习情境，主要内容包括会计信息化基本认知、用友ERP-U8软件安装、系统管理和基础设置、总账系统、报表系统、应收款系统、应付款系统、薪资管理系统、固定资产管理系统、供应链管理系统、会计信息化工作的管理。

《会计信息化实务》对每个功能的使用以图文并茂的形式给出了详细的操作步骤，有利于学习者对知识的领会和技能的掌握。

<<会计信息化实务>>

书籍目录

- 学习情境1 会计信息化基本认知
 - 学习任务1-1 会计信息化及其作用
 - 学习任务1-2 中国会计信息化的发展
- 学习情境2 用友ERP-U8软件安装
 - 学习任务2-1 用友ERP-U8软件简介
 - 学习任务2-2 用友ERP-U8软件安装
- 学习情境3 系统管理和基础设置
 - 学习任务3-1 准备知识
 - 学习任务3-2 系统管理
 - 学习任务3-3 基础设置
- 学习情境4 总账系统
 - 学习任务4-1 准备知识
 - 学习任务4-2 总账系统初始设置
 - 学习任务4-3 凭证处理
 - 学习任务4-4 出纳管理
 - 学习任务4-5 期末账务处理
 - 学习任务4-6 账务查询
- 学习情境5 报表系统
 - 学习任务5-1 准备知识
 - 学习任务5-2 自定义报表
 - 学习任务5-3 利用模板生成报表
- 学习情境6 应收款系统
 - 学习任务6-1 准备知识
 - 学习任务6-2 应收款系统初始设置
 - 学习任务6-3 应收款单据处理
- 学习情境7 应付款系统
 - 学习任务7-1 准备知识
 - 学习任务7-2 应付款系统初始设置
 - 学习任务7-3 应付款单据处理
- 学习情境8 薪资管理系统
 - 学习任务8-1 准备知识
 - 学习任务8-2 薪资管理系统初始化
 - 学习任务8-3 薪资管理业务处理
- 学习情境9 固定资产管理系统
 - 学习任务9-1 准备知识
 - 学习任务9-2 固定资产管理系统初始化
 - 学习任务9-3 固定资产业务处理
- 学习情境10 供应链管理系统
 - 学习任务10-1 准备知识
 - 学习任务10-2 供应链管理系统初始设置
 - 学习任务10-3 采购管理普通业务
 - 学习任务10-4 采购管理特殊业务
 - 学习任务10-5 销售管理普通业务
 - 学习任务10-6 销售管理特殊业务
 - 学习任务10-7 库存管理日常业务

<<会计信息化实务>>

学习任务10-8 存货核算日常业务

学习情境11 会计信息化工作的管理

学习任务11-1 会计信息化系统的建立

学习任务11-2 会计信息化系统的运行管理

主要参考文献

<<会计信息化实务>>

章节摘录

版权页：插图：一般地，当前主流配置计算机及其相关的外部设备和网络设备，其性能都能满足当前所开发的会计软件运行的需要，关于计算机工作环境设备，如空调和UPS电源，应视其所处的实际环境进行配置。

会计信息化系统运行需要相应的软件平台，主要是操作系统和数据库系统，也需要一定的工具软件提供相应辅助。

典型的操作系统有Novell公司的NetWare系列，微软公司的Windows系列，SCO公司的UNIX系列。

数据库系统作为会计软件的支撑软件，在会计信息化系统中发挥着对大量复杂数据进行有效管理的作用。

小型会计信息化软件往往将数据库集成到软件内部，而大型会计软件一般需要另外购买和安装，常见的大型数据库有SQL Server、DB2、Sybase、Oracle等。

工具软件是会计信息化用户用来完成特殊任务的维护工具，如杀毒软件、磁盘管理软件等。

办公自动化软件是具有文字处理和表处理功能的应用软件，如Word、Excel等，这些软件可作为会计信息化系统的辅助部分，完成一些会计数据的处理工作。

（三）制定会计信息化实施方案制定会计信息化实施方案的目的是为了使会计信息化系统建设有章可循，起到指导、规范、约束作用。

有了会计信息化系统建设的咨询和分析，制定会计信息化实施方案便有了很好的基础。

会计信息化实施方案的主要内容应包含以下几个方面：1.确立会计信息化工作目标建立一个什么样的会计信息化系统的基本依据是单位发展的总目标。

这是因为会计信息化不仅是将会计人员从繁重的手工劳动中解放出来，更重要的目的还是通过会计核算手段和财务管理手段的现代化，提高会计信息处理的全面性、准确性和及时性，真正做到对经济业务和事项的事前、事中、事后的有效控制，充分发挥会计的职能作用。

2.确定会计信息化系统的总体结构会计信息化系统的总体结构是指会计信息化系统的规模、业务处理范围，以及由哪些子系统构成。

系统结构应从分析现有手工系统的任务、业务处理过程以及部门间的联系入手，根据计算机处理数据的特点和系统的目标来确定，并应在单位条件允许的条件下具有一定的前瞻性。

<<会计信息化实务>>

编辑推荐

《会计信息化实务》在现有众多教材的基础上，广泛吸收了会计信息化教学的教研成果，本着完善和创新的原则编写而成，以满足高等会计职业教育会计专业会计电算化和会计信息化课程教学需要。

《会计信息化实务》采用学习情境和工作任务法组织教学内容，实训内容充实实用，指导过程图文并茂，突出知识的落实和技能的掌握，力求做到学以致用。

<<会计信息化实务>>

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>