

<<会计信息系统>>

图书基本信息

书名：<<会计信息系统>>

13位ISBN编号：9787040207828

10位ISBN编号：7040207826

出版时间：2007-4

出版时间：高等教育

作者：杨宝刚

页数：334

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>>

前言

现代信息技术在发展过程中与社会诸领域及其各个层面动态地相互作用，形成信息化过程。会计信息化是现代信息技术与会计的融合，是应用现代信息技术对传统手工会计体系的变革，其目的是建立以信息技术为技术特征的新的会计信息体系。

会计信息化是企业信息化的一部分，也是企业信息化之路中最容易实施并取得成效的突破口。

今天的财务实践和十年前最大的不同就是ERP的导入及发展，自2005年始，在国内众多管理软件厂商的引导和推动下，ERP进入普及时代。

这种发源于生产制造的软件已经演进得十分广博和先进，覆盖了企业管理的所有领域。

财务管理对于现代企业管理的重要性是不言而喻的。

在ERP系统中，财务管理是不可缺少的重要组成部分，它与企业的产供销业务活动紧密结合，企业的任何行为都会以价值形式在财务系统中反映出来，使企业能够做到事前预算、事中控制和事后分析。对于信息时代的企业管理者和财务管理者来说，不了解这种新的财务管理平台将影响到其未来的职业发展。

本教材（第二版）所称的会计信息系统是这样一个时代背景下的会计信息系统，是基于信息技术的会计信息系统，是从企业管理的全局出发设计的会计信息系统，是作为ERP系统组成部分的会计信息系统。

本教材的创作团队有一个共同特征——双栖：既有多年的一线教学经验，又有丰富的企业信息化实践经历。

我们力求奉献给读者的是一本既阐明理论、又强调实践，既注重现实、又关注未来的精品教材。

本教材的特色集中体现在：1. 结构清晰，内容完整本教材从企业对财务与会计工作的要求出发，结合用友ERP-u8管理软件中所提供的管理功能，简明地介绍了会计信息系统的工作原理、财务及业务管理各模块的主要功能及其与其他模块之间的相互关系及应用流程，阐明了管理软件能够帮助企业做什么，如何做才能更好地助力企业会计信息化建设。

本书共分14章，第1章首先对会计信息系统的发展历程做了概述性描述。

第2-13章以用友ERP-u8(V8.61)管理软件为蓝本介绍了系统管理、企业应用平台、总账、报表、薪资管理、固定资产管理、应收款管理、供应链管理系统初始化、采购管理、销售管理、库存管理、存货核算的基本功能、应用流程及工作原理，并且各章都设计了便于读者深入学习的实验题及实验指导。

<<会计信息系统>>

内容概要

《会计信息系统》是以普通高等院校本、专科会计专业以及经济管理等相关专业“会计信息系统”课程教学为使用目的而编写的，是面向21世纪教材《会计信息系统》的修订版。

《会计信息系统》共分14章，第1章首先对会计信息系统的发展历程做了概述性描述。

第2-13章以用友ERP-U8（V8.61）管理软件为蓝本介绍了系统管理、企业应用平台、总账、报表、薪资管理、固定资产管理、应收款管理、供应链管理系统初始化、采购管理、销售管理、库存管理、存货核算的基本功能、应用流程及工作原理，并且各章都设计了便于读者深入学习的实验题及实验指导

。第14章站在企业的角度讲述了会计信息系统的建设过程和管理重点，力求为开展信息化的企业和单位提供建议和指导。

《会计信息系统》的创作团队力求为大家奉上一本既有严密的理论基础、又兼具实用性导向，既注重现实应用、又关注未来发展的精品教材。

《会计信息系统》主要供高等院校会计、经济管理等相关专业使用，也可作为企业财务人员及采购、销售、仓库保管等相关业务人员的学习资料。

《会计信息系统》配有用友ERP-U8（V8.61）管理软件（附在书后）。

为了方便教师教学，《会计信息系统》还配套了教学课件，赠送给以《会计信息系统》作为教材的教师，索取方式见书后“教学支持说明”。

书籍目录

1.1 目的、内容与方法1.1.1 为什么——目的1.1.2 是什么——内容1.1.3 怎样学习——方法1.1.4 借助的资源——工具1.2 历史、现状与未来1.2.1 发展历程1.2.2 现状1.2.3 趋势1.3 原理与实践的对立统一1.3.1 理解本书体系架构1.3.2 理论体系1.3.3 实验设计1.3.4 教学系统安装【复习思考题】2.1 系统管理概述2.1.1 系统管理功能概述2.1.2 系统管理员与账套主管2.2 账套管理2.2.1 建立账套2.2.2 修改账套2.2.3 输出和引入账套2.3 年度账管理2.4 操作员及权限的管理2.4.1 角色管理2.4.2 用户管理2.4.3 权限管理2.5 系统运行安全管理实验一企业建账【复习思考题】3.1 企业应用平台概述3.1.1 基础信息设置3.1.2 业务工作3.1.3 工作中心3.2 基础档案设置3.2.1 基础档案的整理3.2.2 基础档案的录入实验二基础档案设置【复习思考题】4.1 总账管理系统概述4.1.1 总账管理系统的主要功能4.1.2 总账管理系统与其他系统的数据关系4.1.3 总账管理系统的应用流程4.2 总账管理系统初始化4.2.1 选项设置4.2.2 期初余额录入4.3 总账管理系统日常业务处理4.3.1 凭证管理4.3.2 出纳管理4.4 账簿查询4.4.1 基本会计账簿查询4.4.2 辅助核算账簿查询4.5 总账管理系统期末处理4.5.1 自动转账4.5.2 对账及试算平衡4.5.3 结账实验三总账管理系统初始设置实验四总账管理系统日常业务处理实验五总账管理系统期末处理【复习思考题】5.1 报表管理系统概述5.1.1 报表管理系统的主要功能5.1.2 报表管理系统与其他系统的主要关系5.1.3 报表管理系统中的相关概念5.1.4 制作一个报表的流程5.2 报表格式设计5.2.1 固定表格式设计5.2.2 可变表格式设计5.2.3 报表公式设置5.2.4 报表模板5.3 报表数据处理5.3.1 报表编制5.3.2 图表处理5.3.3 表页管理5.3.4 报表数据管理实验六UFO报表管理【复习思考题】6.1 薪资管理系统概述6.1.1 薪资管理系统的主要功能6.1.2 薪资管理系统与其他系统的主要关系6.1.3 薪资管理系统的操作流程6.2 薪资管理系统的业务处理6.2.1 初始设置6.2.2 日常业务处理6.2.3 期末处理实验七薪资管理【复习思考题】7.1 固定资产管理系统概述7.1.1 固定资产管理系统的主要功能7.1.2 固定资产管理系统与其他系统的关系7.1.3 固定资产管理系统的业务处理流程7.2 固定资产管理系统初始化7.2.1 建立固定资产账套7.2.2 基础信息设置7.2.3 期初数据录入7.3 日常业务处理7.3.1 固定资产卡片管理7.3.2 固定资产增减业务7.3.3 固定资产变动处理7.3.4 折旧处理7.3.5 资产评估处理7.3.6 凭证处理7.3.7 账表查询7.3.8 固定资产管理系统期末处理7.3.9 数据维护实验八固定资产管理【复习思考题】8.1 应收款管理系统概述8.1.1 应收款管理系统的主要功能8.1.2 应收款管理系统的操作流程8.1.3 应收款管理系统与其他系统的主要关系8.2 应收款管理系统初始化8.2.1 应收款管理系统的参数设置8.2.2 应收款管理系统的基础档案设置8.2.3 应收款管理系统的业务处理核算规则设置8.2.4 应收款管理系统的期初数据录入8.3 应收款管理系统日常业务处理8.3.1 应收单据处理8.3.2 收款单据处理8.3.3 票据管理8.3.4 转账处理8.3.5 坏账处理8.3.6 制单处理8.3.7 信息查询及账表分析8.3.8 应收款管理系统期末处理实验九应收款管理【复习思考题】9.1 供应链管理系统概述9.1.1 供应链管理系统功能模块及应用方案9.1.2 供应链管理系统数据流程9.2 供应链管理系统初始设置第10章 采购管理系统第11章 销售管理系统第12章 库存管理系统第13章 存货核算系统第14章 会计信息系统的建设与管理

章节摘录

插图：

编辑推荐

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>