

<<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：9787508394732

10位ISBN编号：7508394739

出版时间：2010-1

出版时间：中国电力出版社

作者：李宗民 编

页数：313

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>>

前言

《会计信息系统理论与实务》第一版出版后,经过了多次印刷,受到了读者的好评,同时由于新技术发展和对学生综合能力培养目标的提升,本教材编写组决定在第一版的基础上出版《会计信息系统理论与实务》第二版。

第2版在保留第1版基本框架的基础上,对基础理论部分的内容进行了适当的精减,进一步强化了实务部分的内容。

对第4章、第5章内容进行了全面更新,使其更具体、更有现实操作性;对第9章Excel与财务分析章节内容修改为Excel 2007版本,并对案例进行更新,使案例内容能够覆盖Excel的大部分功能。

同时对附录中的上机实验资料也进行了大量的修改与完善。

本书要求学生先修完计算机基础和会计学原理,由于每个学校和专业对本课程的培养要求、学生基础和教学时数不同,所以本教材的教学目标设计为基础、中级和高级三个层次。

基础目标使学生了解会计信息系统的基本知识,掌握会计软件的操作使用技能(40学时左右);中级目标是在基础目标的基础上,能组织本单位会计信息系统的规划、实施和管理工作(60学时左右);

高级目标是能参与会计开发过程中的系统分析与设计、运用有关工具进行财务数据的分析,通过学生自身的不断努力与学习,能从事会计软件的开发或财务总监的工作(80学时左右)。

建议任课教学根据学校及学生实际合理安排教学内容。

本书由李宗民(中原工学院)任主编;同时张军丽、张延芳、桑继耀任副主编;李宗民负责全书的全面修订与统稿工作。

具体分工为第1、4、5、9、10章及附录由李宗民修订;第2章由吴曦编写;第3、7章由张军丽编写;第6章由桑继耀修订;第8章由张延芳编写。

杨芳、王小黎、李晓航等也参与了部分章节内容的修改工作。

全书由石兴国主审。

本书在修改过程参阅了大量的参考资料,并得到了许多前辈的指导,在此向列出与未列出参考资料的作者及指导的前辈表示感谢。

本书可以作为普通高等院校学生的教材,也可以作为会计电算化从事者与爱好者的自学资料。

由于编写时间、作者学识所限,书中难免存在不妥之处,敬请广大读者批评指正。

<<会计信息系统理论与实务>>

内容概要

本教材为21世纪高等学校规划教材,从实用角度出发,以培养应用能力为主线,基础理论知识以必需、够用为度。

全书分上、中、下三篇,共10章。

上篇会计信息系统理论基础,包括会计信息系统概述、会计信息系统实施与管理、会计信息系统的功能结构与流程分析等3章;中篇会计信息系统实务篇,包括会计软件操作实务(系统管理与基础设置、总账系统操作和UPO报表处理系统)、会计信息系统开发实务(会计信息系统的开发方法与步骤和会计信息系统的开发实例——总账子系统)和Excel与财务分析等6章;下篇会计信息系统前沿篇,主要内容为会计信息系统的发展趋势。

各章都附有问题思考,并在附录中提供了上机实验资料。

本教材可作为普通高等院校经济管理类专业的教材,也可作为会计电算化从业者、企业财务人员、管理人员自学的参考用书。

<<会计信息系统理论与实务>>

书籍目录

前言	上篇 会计信息系统基础理论篇	第1章 会计信息系统概论	1.1 会计信息系统的相关概念
	1.2 会计信息系统概述	1.3 会计信息系统的意义	1.4 会计信息系统的发展概况
	第2章 会计信息系统实施与管理	2.1 会计信息系统的实施	2.2 会计信息系统的管理
	第3章 会计信息系统的功能结构与流程分析	3.1 会计信息系统的总体功能结构	3.2 账务处理系统的功能结构及流程分析
	3.3 报表系统功能结构及流程分析	3.4 工资系统功能结构及流程分析	3.5 固定资产系统的功能结构及流程分析
	3.6 采购与应付系统的功能与流程分析	3.7 销售与应收系统的功能与流程分析	3.8 存货管理系统的功能结构及流程分析
	中篇 会计信息系统实务篇	第4章 系统管理与基础设置	4.1 财务软件系统概述
	4.2 系统管理	4.3 基础设置	第5章 总账系统操作
	5.1 总账系统的初始化	5.2 日常业务处理	5.3 账簿与出纳管理
	5.4 银行对账	5.5 期末业务处理	第6章 UFO报表处理系统
	6.1 系统概述与操作流程	6.2 报表模板和报表设计	6.3 报表公式定义
	6.4 会计报表的数据处理	6.5 会计报表的输出	第7章 会计信息系统的开发方法与步骤
	7.1 系统开发的一般方法	7.2 会计信息系统的系统分析	7.3 会计信息系统的系统设计
	7.4 会计信息系统的系统实施	第8章 会计信息系统的开发实例——总账子系统	8.1 总账子系统的系统分析
	8.2 总账子系统的模块结构设计	8.3 总账子系统数据文件设计	8.4 总账子系统主控模块设计
	8.5 系统设置模块设计	8.6 凭证处理模块设计	8.7 记账结账模块设计
	8.8 账簿生成与输出模块的设计	第9章 Excel与财务分析	9.1 Excel与财务预测
	9.2 Excel与筹资决策分析	9.3 Excel与投资决策分析	9.4 Excel与量本利决策分析
	9.5 Excel与日常运营管理分析	下篇 会计信息系统前沿篇	第10章 会计信息系统的发展趋势
	10.1 网络财务	10.2 会计决策支持系统	10.3 制造资源计划
	10.4 企业资源计划	10.5 客户关系管理	10.6 供应链管理
	10.7 电子商务	附录A 实验	实验一 系统管理
	实验二 基础档案设置	实验三 总账管理系统——初始化设置	实验四 总账管理系统——日常业务处理
	实验五 总账管理系统——银行对账	实验六 总账管理系统——期末处理	实验七 UFO报表管理(一)
	实验八 UFO报表管理(二)	实验九 UFO报表管理(三)	参考文献

<<会计信息系统理论与实务>>

章节摘录

插图：20世纪70年代后期，由于微型机的大量应用，会计软件产业也得到了迅速的发展，市场上出现各种会计软件包，众多的企业可以到市场上购买适合自己需要的会计软件包。

大中型企业的会计信息系统也改变了集中式的系统结构，利用微机组成的局部网络等技术实现了分布式的系统结构。

国外商品化会计软件一般包括总账（General Ledger）、应收账款（Accounts Receivable）和应付账款（Accounts Payable）三个基本功能模块。

比较复杂的会计软件还包括存货控制（Inventory Control）、工资（Payroll）、购买（Purchasing）、销售（Sales）、固定资产（Fixed Assets）、作业成本（Job Costing）、报表（Report）等。

功能较强的会计软件都包含了一些非会计数据处理的功能，模块之间的关系紧密，数据相互利用，集成度高。

随着企业管理信息系统的普及和深入发展，要求信息系统具有辅助决策的功能。

同时由于管理科学中出现了以西蒙（Herbert.A.Simon）为代表的决策科学学派，他们认为管理的核心是决策，并围绕决策进行深入的研究，提出了一系列的理论和方法，包括决策问题的结构化、半结构化、非结构化和决策支持系统（Decision Support System, DSS）等概念。

因为会计信息系统是管理信息系统中的一个子系统，随着管理信息系统和决策支持系统的发展，国外的会计信息系统也朝着管理/决策型方向发展。

当今西方许多发达国家，已将计算机全面应用于会计数据处理、财务管理和财务决策，并取得了显著的经济效益。

总之，计算机会计信息系统在国外是从20世纪50年代开始出现的，经过70年代的大发展，到20世纪80年代已经成熟。

1.4.2国内会计信息系统的发展概况会计信息系统从开始应用到现在的普及，国外与国内的发展有很大的差异。

我国的会计信息系统发展具有跳跃性的特点。

我国把计算机应用于会计数据处理，开始于20世纪80年代初，与国外技术先进的国家相比，起步较晚，但发展很快。

回顾20年来的发展过程，可将其划分为三个阶段：会计核算软件阶段、财务管理软件阶段和：ERP软件阶段。

1.会计核算软件阶段会计核算软件阶段也就是会计电算化阶段，主要是采用计算机替代人工，实现会计核算的任务。

会计核算软件从20世纪80年代开始至90年代中期，经过了以下几个阶段。

（1）起步阶段。

1979年，长春第一汽车制造厂从原联邦德国进口计算机，并进行了计算机在会计业务中的应用试验，这是我国计算机在会计业务中应用起步的标志。

不久后，引起国内一些大中型企业的关注，如首都钢铁公司组织开发了一套会计软件，能系统地完成账务处理、报表编制、内部往来核算、成本控制、利润预测等日常会计业务工作。

与此同时，在理论界也开始了这方面的研究，1981年8月，在长春召开了“财务、会计、成本应用电子计算机问题讨论会”，在会上提出了“会计电算化”的概念，会后筹建了“会计电算化研究会”，进行了有关专题的研究。

在此期间，由于我国的计算机技术尚未普及，计算机硬件的价格还比较昂贵，广大财会人员的计算机知识水平还比较低，所开发的会计软件也存在不少问题，所以这一阶段的进展是缓慢的。

<<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(第2版)》：21世纪高等学校规划教材

<<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>