

<<会计信息系统实验教程>>

图书基本信息

书名：<<会计信息系统实验教程>>

13位ISBN编号：9787302228943

10位ISBN编号：7302228949

出版时间：2010-6

出版时间：王新玲、陈利霞、汪刚 清华大学出版社 (2010-06出版)

作者：王新玲，陈利霞，汪刚 编

页数：240

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>

## <<会计信息系统实验教程>>

### 前言

中国企业在经历了“发挥劳动力成本优势”、“装备现代化”两个发展阶段后，现在正进入以应用ERP为代表的“企业信息化”发展阶段，并为“自主技术与产品研发”阶段奠定基础。

ERP(企业资源计划)系统是当今世界企业经营与管理技术进步的代表。

对企业来说，应用ERP的价值就在于通过系统的计划和控制等功能，结合企业的流程优化，有效地配制各项资源，以加快对市场的响应，减低成本，提高效率和效益，从而提升企业的竞争力。

在发达国家，ERP从20世纪90年代中期开始普及。

中国从80年代开始导入ERP的前身MRP及MR-II，经过导入期和发展期，现在开始进入ERP普及应用时期。

在ERP普及时代，ERP将不只是少数大型企业的贵族式消费，而是更广泛企业(包括中小企业)的大众化应用。

在中国ERP的发展时期，国产ERP产品和服务能力得到长足发展。

国产ERP以其产品结合中国和亚洲商业环境与管理模式、技术上的后发优势、深入的服务网络以及良好的性能价格比在中国和亚洲市场逐步成为主流，将对中国ERP普及发挥主力军作用。

在ERP普及时代，企业需要大量的ERP应用人才，全社会需要ERP知识的广泛普及。

用友公司作为中国ERP应用市场最大的软件及服务提供商，我们不仅把推动ERP在中国企业普及作为我们的商业计划，更作为全体用友人的历史使命和共同追求的事业。

出版“用友ERP系列丛书”就是用友普及教育计划的一个重要组成。

ERP应用是中国企业继装备现代化(“硬武装”)之后的又一次武装(“软武装”)。

我们期待着：ERP在中国企业的普及应用，千百万中国企业的经营与管理水平获得一次历史性的进步，中国企业在全球市场的竞争力实现跨越式提升。

## <<会计信息系统实验教程>>

### 内容概要

《会计信息系统实验教程(用友ERP-U8.61·第2版)》是为满足普通高等院校本、专科会计,以及经济管理等相关专业“会计信息系统”课程实验教学而编写的。

《会计信息系统实验教程(用友ERP-U8.61·第2版)》共分12章,在第1章中简略介绍了会计信息系统实验教程的特色、设计思想及使用方法;在第2章至第12章以用友ERP-U8(V8.61)新会计准则为蓝本,分别介绍了构成会计信息系统最重要和最基础的总账、报表、薪资、固定资产、应收应付款、供应链、采购、销售、库存管理和存货核算子系统的基本功能,并以实验的方式介绍了以上模块的使用方法。

《会计信息系统实验教程(用友ERP-U8.61·第2版)》以财务业务一体化管理为主导思想,突破了只单纯介绍财务软件的局限,反映了软件发展的时代特征,同时兼顾了可操作性。

《会计信息系统实验教程(用友ERP-U8.61·第2版)》中还编写了13个实验,并提供了实验准备账套和结果账套,每个实验既环环相扣,也可以独立运作,适应不同层次教学的需要。

## &lt;&lt;会计信息系统实验教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 系统应用基础1.1 用友ERP-U8管理软件简介1.1.1 功能特点1.1.2 总体结构1.1.3 数据关联1.2 实验教程使用导航1.2.1 本教程设计思想1.2.2 实验教程特色1.2.3 教学建议1.2.4 教学系统安装第2章 系统管理与企业应用平台2.1 系统管理2.1.1 功能概述2.1.2 比较相关概念2.1.3 建立新年度核算体系2.2 企业应用平台2.2.1 企业应用平台概述2.2.2 基础设置2.2.3 业务处理实验一 系统管理和基础设置第3章 总账管理3.1 系统概述3.1.1 功能概述3.1.2 总账管理系统与其他系统的主要关系3.1.3 总账管理系统的业务处理流程3.2 总账管理系统初始设置3.2.1 设置控制参数3.2.2 设置基础数据3.2.3 输入期初余额3.3 总账管理系统日常业务处理3.3.1 凭证管理3.3.2 出纳管理3.3.3 账簿管理3.4 总账管理系统期末处理3.4.1 银行对账3.4.2 自动转账3.4.3 对账3.4.4 结账实验二 总账管理系统初始设置实验三 总账管理系统日常业务处理实验四 总账管理系统期末处理第4章 UFO报表管理4.1 系统概述4.1.1 功能概述4.1.2 UFO报表管理系统与其他系统的主要关系\_4.1.3 UFO报表管理系统的业务处理流程4.1.4 UFO报表管理系统的概念4.2 报表管理4.2.1 报表定义及报表模板4.2.2 报表数据处理4.2.3 表页管理及报表输出4.2.4 图表功能实验五 UFO报表管理第5章 薪资管理5.1 系统概述5.1.1 功能概述5.1.2 薪资管理系统与其他系统的主要关系\_5.1.3 薪资管理系统的业务处理流程5.2 薪资管理系统日常业务处理5.2.1 初始设置5.2.2 日常处理5.2.3 期末处理实验六 薪资管理第6章 固定资产管理6.1 系统概述6.1.1 功能概述6.1.2 固定资产管理系统与其他系统的主要关系6.1.3 固定资产管理系统的业务处理流程6.2 固定资产管理系统日常业务处理6.2.1 初始设置6.2.2 日常处理6.2.3 期末处理实验七 固定资产管理第7章 应收应付款管理7.1 系统概述7.1.1 功能概述7.1.2 应收款管理系统与其他系统的主要关系7.1.3 应收款管理系统的业务处理流程7.2 应收款管理系统日常业务处理7.2.1 初始设置7.2.2 日常处理7.2.3 期末处理实验八 应收款管理第8章 供应链管理8.1 系统概述8.1.1 供应链管理系统应用方案8.1.2 供应链管理系统的业务处理流程8.2 供应链管理系统初始化8.2.1 供应链管理系统建账8.2.2 基础档案设置8.2.3 供应链管理系统期初数据实验九 供应链管理系统初始设置第9章 采购管理9.1 系统概述9.1.1 功能概述9.1.2 采购管理系统与其他系统的主要关系9.2 采购管理系统日常业务处理9.2.1 普通采购业务处理9.2.2 采购入库业务9.2.3 直运采购业务9.2.4 采购退货业务9.2.5 现付业务9.2.6 受托代销业务9.2.7 综合查询9.2.8 月末结账实验十 采购管理第10章 销售管理10.1 系统概述10.1.1 功能概述10.1.2 销售管理系统与其他系统的主要关系10.2 销售管理系统日常业务处理10.2.1 普通销售业务处理10.2.2 以订单为中心的销售业务10.2.3 委托代销业务10.2.4 直运销售业务10.2.5 分期收款销售业务10.2.6 销售调拨业务10.2.7 零售业务10.2.8 代垫费用10.2.9 销售退货业务10.2.10 现收业务10.2.11 综合查询10.2.12 月末处理实验十一 销售管理第11章 库存管理11.1 系统概述11.1.1 功能概述11.1.2 库存管理系统与其他系统的主要关系11.2 库存管理系统日常业务处理11.2.1 入库业务处理11.2.2 出库业务处理11.2.3 其他业务实验十二 库存管理.....第12章 存货核算附录 财务部分分模块自测题

## 章节摘录

插图：(4) 汇兑损益结转设置本功能用于期末自动计算外币账户的汇兑损益，并在转账生成中自动生成汇兑损益转账凭证。

汇兑损益只处理外汇存款账户，外币现金账户，外币结算的各项债权、债务；不包括所有者权益类账户、成本类账户和损益类账户。

为了保证汇兑损益计算正确，填制某月的汇兑损益凭证时，账户必须先将本月的所有未记账凭证先记账。

汇兑损益入账科目不能是辅助账科目或有数量外币核算的科目。

若启用了应收款、应付款管理系统，则计算汇兑损益的外币科目不能是带客户或供应商往来核算的科目。

(5) 期间损益结转设置本功能用于在一个会计期间终止时，将损益类科目的余额结转到本年利润科目中，从而及时反映企业利润的盈亏情况。

期间损益结转主要是对于管理费用、销售费用、财务费用、销售收入、营业外收支等科目的结转。

损益科目结转中将列出所有的损益科目。

如果希望某损益科目参与期间损益的结转，则应在该科目所在行的本年利润科目栏填写本年利润科目代码；若为空，则将不结转此损益科目的余额。

损益科目的期末余额将结转到该行的本年利润科目中去。

若损益科目与本年利润科目都有辅助核算，则辅助账类必须相同。

损益科目结转表中的本年利润科目必须为末级科目，且为本年利润入账科目的下级科目。

2. 生成转账凭证定义完转账凭证后，每月月末只需执行本功能即可由计算机快速生成转账凭证，在此生成的转账凭证将自动追加到未记账凭证中去，通过审核、记账后才能真正完成结转工作。

由于转账凭证中定义的公式基本上取自账簿，因此，在进行月末转账之前，必须将所有未记账凭证全部记账，否则，生成的转账凭证中的数据可能不准确。

特别是对于一组相关转账分录，必须按顺序依次进行转账生成、审核、记账。

如果启用了应收款、应付款管理系统，则在总账管理系统中不能按客户、供应商进行结转。

根据需要，选择生成结转方式、结转月份及需要结转的转账凭证，系统在进行结转计算后显示将要生成的凭证，确认无误后，将生成的凭证追加到未记账凭证中。

结转月份为当前会计月，且每月只结转一次。

在生成结转凭证时，要注意操作日期，一般在月末进行。

## <<会计信息系统实验教程>>

### 编辑推荐

**内容实用:**《会计信息系统实验教程(用友ERP-U8.61·第2版)》以财务业务一体化管理为主导思想,突破单纯财务软件实验的局限,给出了大量综合性上机实验,具有较强的实践性和可操作性。

**设计独特:**书中的实验以一个核算主题的业务活动贯穿始终,每个实验反映企业核算的不同方面,并按照实验目的、实验内容、实验准备、实验资料、实验要求操作指导等内容展开,构思巧妙,易学易用。

**数据完整:**书中对每一个实验结果都保留了一个标准账套,学生既可对照自己的。

实验结果,也可在未做上一实验的情况下直接引入实验账套,进行下一个实验,使得分阶段。

分任务学习成为可能。

**资源丰富:**《会计信息系统实验教程(用友ERP-U8.61·第2版)》光盘中提供用友ERP-U8.61教学版软件实验结果账套、教学课件、实验资料、自测题等教学资源,为教师教学和学生自学。

做好了充分的准备。

<<会计信息系统实验教程>>

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>