

<<新编会计信息化教程>>

图书基本信息

书名：<<新编会计信息化教程>>

13位ISBN编号：9787121087516

10位ISBN编号：7121087510

出版时间：2009-8

出版时间：电子工业出版社

作者：万新焕，谢达理，余灼萍 编著

页数：328

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>

<<新编会计信息化教程>>

内容概要

本教材以目前在企业中广泛使用的、适合于教学的用友T6-企业管理软件为蓝本编写，在简述系统理论知识的基础上，以模拟企业业务为主线，全面、系统地介绍了会计信息系统的整体工作流程。全书共分9章：第1章对会计信息系统的基本概念、发展历程及运行环境进行了概括性描述；第2~9章分别对系统服务和基础信息设置、总账系统、报表管理系统、工资管理系统、固定资产管理系统、应收款管理系统、应付款管理系统和供应链管理系统的主要功能、应用流程及具体操作进行了详细介绍。

本书不仅有针对性强的案例讲解，在各章后还提供了配合章节教学内容的实验，使学生能够在了解相关理论的基础上，掌握相应的实际操作技能。

本书既可作为高等院校会计电算化课程的教材，也可作为企业应用会计电算化的培训教材及会计人员的参考资料。

<<新编会计信息化教程>>

书籍目录

第1章 会计信息化	1.1 会计信息化概述	1.1.1 会计信息系统	1.1.2 会计信息化	1.1.3 会计信息化与会计电算化的区别	1.1.4 我国会计信息化工作的目标与主要任务	1.2 会计信息化工作的实施	1.2.1 计算机代替手工记账的条件	1.2.2 会计信息化工作的组织及岗位	1.2.3 会计信息化后的使用管理	1.2.4 会计信息化档案管理	1.3 会计信息化的内部控制和审计	1.3.1 会计信息化的一般控制	1.3.2 会计信息化的应用控制	1.3.3 会计信息化对内部控制的影响	1.3.4 会计信息化对审计的影响	课后习题	
第2章 系统服务和基础信息设置	2.1 系统管理	2.1.1 系统管理模块的总体介绍	2.1.2 系统管理模块的基本操作流程	2.1.3 系统管理模块初始化案例资料	2.1.4 启用系统管理模块	2.2 基础设置	2.2.1 基础信息	2.2.2 机构设置	2.2.3 往来单位设置	2.2.4 存货设置	2.2.5 收付结算	2.2.6 数据权限设置	2.3 总账工具模块	2.3.1 总账工具模块概述	2.3.2 基本功能	2.3.3 操作方法	课后习题
实验一 系统管理和基础信息设置	第3章 总账系统	3.1 总账系统概述	3.1.1 账务处理系统的总体介绍	3.1.2 与其他功能模块的联系	3.1.3 总账系统基本操作业务流程	3.2 总账系统初始化	3.2.1 案例资料	3.2.2 总账系统初始化	3.3 凭证处理	3.3.1 填制凭证	3.3.2 审核凭证	3.3.3 记账与取消记账	3.4 出纳管理	3.4.1 日记账及资金日报表	3.4.2 支票登记簿	3.4.3 银行对账	3.5 账簿管理
3.5.1 基本会计核算账簿管理	3.5.2 各种辅助核算账簿管理	3.6 期末业务处理	3.6.1 定义转账凭证	3.6.2 生成转账凭证	第4章 报表管理系统	第5章 工资管理系统	第6章 固定资产管理系统	第7章 应收款管理系统	第8章 应付款管理系统	第9章 供应链管理系统	附录 湖南华英服装有限公司(模拟)账套资料	参考文献				

章节摘录

第2章 系统服务和基础信息设置用友T6-企业管理软件（以下简称为T6）以“开源节流，健康成长”为核心理念，以快速实施为特点，为中小型企业提供了一套适应中国企业特色的，成熟、高效、低成本的管理解决方案。

它包含财务会计、供应链、生产制造三大部分，能覆盖中小型企业最核心的业务，实现财务业务一体化，从而解决了企业各部门数据分散、信息不集成的问题。

T6由总账系统、应收款管理系统、应付款管理系统、工资管理系统、固定资产管理系统、UFO报表系统、财务分析系统、供应链管理系统等多个子系统组成。

系统管理也是其中的一个子系统，它对其他各子系统进行统一的操作管理和数据维护。

客户可以根据实际工作需要选择模块使用。

本章着重介绍系统安装和基础信息设置的方法和操作步骤，以及系统管理的作用、工作原理和基本使用方法。

2.1 系统管理 2.1.1 系统管理模块的总体介绍 T6是由多个模块组成的，各个模块之间相互联系，数据共享，完整地实现了财务业务一体化的管理。

它对企业的资金流、物流、信息流的三流统一管理和实时反映提供了有效的方法和工具。

对于多个模块的操作，系统需要有账套的建立、修改、删除和备份，操作员的建立、角色的划分和权限的分配等功能，这就需要一个平台来进行集中管理。

系统管理模块就是提供这样一个操作平台。

其优点就是对于企业的信息化管理人员可以进行方便的管理、及时的监控，随时掌握企业的信息系统状态。

系统管理模块的使用对象为企业的信息管理人员（即系统管理软件中的操作员admin）或账套主管。

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>