

<<Ecel会计电算化>>

图书基本信息

书名：<<Ecel会计电算化>>

13位ISBN编号：9787542930866

10位ISBN编号：7542930869

出版时间：2011-11

出版时间：立信会计

作者：樊斌

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>

<<Excel会计电算化>>

内容概要

本书在以下三个方面有别于其他Excel书籍：一是系统地介绍了会计核算的各子系统，按照软件工程实施的步骤加以展开，且演示数据包含在各操作中，便于练习，也节省了篇幅。
二是采用统一的综合案例，各章节数据相互关联，能更好地展示各子系统内在的联系。
三是运用了表格功能，能十分便捷地管理动态数据。

本书可作为高等院校经济、管理类本科生以及高专高职学生的会计信息化教材，也可作为在职会计人员和审计人员的参考书，还可用作Excel在会计中应用课程的教材。
在作教材用时，书中的VBA宏可根据学生实际情况选用。

<<Excel会计电算化>>

书籍目录

第一章 出纳管理系统

第一节 概述

- 一、基于Excel会计信息系统的优点
- 二、出纳管理系统独立的必要性
- 三、现金管理
- 四、银行存款管理

第二节 现金日记账管理

- 一、系统设计
- 二、系统实施
- 三、系统使用
- 四、数据安全

第三节 银行存款日记账管理

- 一、系统分析设计
- 二、系统实施
- 三、系统使用

第二章 账务系统

第一节 概述

第二节 系统分析设计

- 一、数据流图
- 二、文件结构
- 三、模块结构

第三节 系统实施

- 一、建立工作表
- 二、设置公式
- 三、部分重要宏

第四节 系统初始化

- 一、设置使用年月
- 二、设置科目及余额

第五节 日常处理

- 一、填制凭证
- 二、现金流量数据输入
- 三、凭证输出
- 四、账簿输出
- 五、报表输出
- 六、科目维护

第六节 月末处理

- 一、生成下月账务工作簿
- 二、结转科目余额
- 三、累计年度发生额
- 四、清理凭证工作表
- 五、月末结转宏

第三章 工资核算系统

第一节 概述

第二节 系统分析设计

- 一、详细调查

<<Excel会计电算化>>

二、数据流图

三、文件结构

四、模块结构

第三节 系统实施

一、建立工作表

二、部门对照设置

三、工资表计算公式设置

四、工资汇总表设置

五、工资费用分配凭证设置

六、工资条的处理

七、保护数据

第四节 系统使用

一、系统初始化

二、日常处理

三、月末处理

第四章 固定资产管理系统

第一节 概述

一、用Excel的优点

二、固定资产的概念

三、固定资产折旧含义

四、固定资产折旧范围

五、固定资产折旧计算

第二节 系统分析设计

一、数据流图

二、文件结构

三、模块结构

第三节 系统实施

一、创建工作表

二、公式设置

第四节 系统使用

一、系统初始化

二、日常处理

三、月末处理

第五章 存货核算子系统

第一节 概述

一、任务

二、特点

三、存货的计价

第二节 存货系统分析设计

一、模块结构

二、数据流图

三、文件结构

第三节 系统实施

一、建工作表及表格

二、存货收发结存表设置公式

三、材料采购表公式设置

四、入库单表设置公式

<<Excel会计电算化>>

五、出库单表设置公式

第四节 系统使用

- 一、系统初始化
- 二、日常处理
- 三、月末处理

第六章 成本核算

第一节 概述

- 一、成本核算系统的特点
- 二、成本费用归集、余配的一般步骤
- 三、数据来源分类

第二节 品种法

- 一、方法介绍
- 二、品种法的计算程序
- 三、实现思路

第三节 逐步结转分步法

- 一、方法介绍
- 二、逐步结转分步法的计算程序
- 三、实现思路

第四节 系统实施

- 一、建立工作表
- 二、定义公式
- 三、系统初始化
- 四、日常使用
- 五、月末处理

第七章 财务分析模型设计

第一节 概述

- 一、财务分析的目的
- 二、财务报表分析的方法
- 三、绘制图表的基本原则

第二节 比率分析模型的设计

- 一、财务比率指标分析类型
- 二、财务比率分析模型

第三节 结构、趋势分析模型的设计

- 一、收入费用结构比分析
- 二、现金流量结构分析表
- 三、趋势分析

第四节 综合分析模型的设计

- 一、杜邦分析法
- 二、杜邦分析模型

<<Excel会计电算化>>

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>