

<<会计学原理模拟实习>>

图书基本信息

书名：<<会计学原理模拟实习>>

13位ISBN编号：9787542927972

10位ISBN编号：7542927973

出版时间：2011-3

出版时间：立信会计

作者：姚津

页数：121

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>

## <<会计学原理模拟实习>>

### 内容概要

姚津、吴涛、李氟编著的《会计学原理模拟实习（第2版）》取材于一个小型塑料制品厂的会计实务，经整理筛选补充后编写而成，是《会计学原理》课程的配套实习教材。

本书将会计原理与现代企业的会计基础工作紧密结合，所选经济业务以《会计学原理》课程的基本理论和基本方法为主线，既适宜与“企业主要经营过程的核算”、“会计凭证编制”、“账簿登记”等教学内容同步、平行地进行，使课堂教学效果达到事半功倍；又可在《会计学原理》课程教学结束后进行，使学生对会计原理有一个全面、系统地理解，提高对会计原理的运用能力。

本书适用于各大专院校的财经类专业、财经类中专会计基础教学的配套实习，也适用于财会人员的上岗培训。

## <<会计学原理模拟实习>>

### 书籍目录

#### 第一部分 实习目的、程序、要求及实习组织

- 一、实习目的
- 二、实习程序
- 三、实习要求
  - (一) 填制自制原始凭证的要求
  - (二) 填制支票、贷记凭证的要求
  - (三) 填制记账凭证的要求
  - (四) 编制科目汇总表的要求
  - (五) 登记会计账簿的要求
  - (六) 编制会计报表的要求

#### 四、实习组织

#### 第二部分 实习资料

- 一、实习企业概况
  - (一) 企业名称与银行开户情况
  - (二) 财务部人员构成与岗位职责
  - (三) 经营情况简介

#### 二、实习企业会计核算程序

#### 三、建账资料——账户设置

- (一) 2011年1月初部分账户余额及其账页格式
- (二) “原材料”明细账户2011年1月初余额
- (三) “生产成本”明细账户2011年1月初余额
- (四) “库存商品”明细账户2011年1月初余额
- (五) “制造费用”多栏式明细账明细项目
- (六) “管理费用”多栏式明细账明细项目

#### 四、2011年1月份发生的经济业务(共计34笔)

#### 五、记录及证明经济业务发生的原始凭证(按经济业务发生顺序排列)

#### 第三部分 会计凭证、会计账簿示例及会计方法示范

#### 一、常用会计凭证示例

- (一) 现金支票示例
- (二) 转账支票示例
- (三) 贷记凭证示例
- (四) 增值税专用发票示例
- (五) 普通发票示例
- (六) 收据示例
- (七) 预支单(借款单)示例
- (八) 付款通知单(费用报销单)示例
- (九) 限额领料单示例
- (十) 领料单示例
- (十一) 产品入库单示例
- (十二) 产品出库单示例
- (十三) 收款凭证示例
- (十四) 付款凭证示例
- (十五) 转账凭证示例
  1. 单金额栏转账凭证示例
  2. 双金额栏转账凭证示例

## <<会计学原理模拟实习>>

(十六) 科目汇总表示例

### 二、常用账页示例

(一) 日记账示例

(二) 三栏式明细账示例

(三) 数量金额式明细账示例

(四) 多栏式明细账示例

1. 不设贷方的多栏式生产成本明细账示例

2. 设贷方的多栏式生产成本明细账示例

3. 多栏式管理费用明细账示例

(五) 平行式明细账示例

(六) 三栏式总账示例

### 三、错账更正方法示范

### 四、编制会计报表的依据及方法示范

## 第四部分 实习参考答案

一、2011年1月各项经济业务的会计分录

二、2011年1月末各账户余额

三、2011年1月财务报表部分项目金额

## 附录 各式记账凭证、账页的样张及需要配备的数量(包括备用数)

(一) 收款凭证5张

(二) 付款凭证15张

(三) 转账凭证25张

(四) 记账凭证封面及封底3套

(五) 账簿启用及接交表3张

(六) 日记账账页2张

(七) 三栏式账页32张

(八) 平行式在途物资(材料采购)明细分类账账页2张

(九) 数量金额式原材料明细分类账账页2张

(十) 多栏式(8栏)生产成本明细分类账账页2张

(十一) 多栏式(7栏)制造费用、管理费用明细分类账账页3张

(十二) 多栏式应交增值税明细分类账账页1张

(十三) 科目汇总表1张

<<会计学原理模拟实习>>

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>