

<<财务管理教学案例>>

图书基本信息

书名：<<财务管理教学案例>>

13位ISBN编号：9787300012605

10位ISBN编号：7300012604

出版时间：1992-03

出版时间：中国人民大学出版社

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>

## <<财务管理教学案例>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 第一部分 财务管理教学案例的编写和应用

#### 第二部分 工业财务管理教学案例

#### 第一章 筹资

§ 1.1 东方汽车制造公司筹集资金决策

§ 1.2 飞达公司应采用何种资金结构

§ 1.3 金山公司扩建工程资金筹集决策

§ 1.4 华山钢铁公司发行债券的效益评价

§ 1.5 达华机器制造厂专项资金预测

#### 第二章 投资

§ 2.1 红光照像机厂投资决策

§ 2.2 华兴机械厂技术改造投资决策

§ 2.3 新兴制药厂空压机更新改造决策

§ 2.4 大明光学仪器厂资金使用政策

§ 2.5 南方钢厂特殊钢连铸更新改造项目可行性

#### 分析

#### 第三章 流动资金

§ 3.1 振华纺织厂流动资金使用效果分析

§ 3.2 宏大棉纺织厂如何计算流动资金周转加速率

§ 3.3 红梅电视机厂定额负债计划数应如何确定

§ 3.4 华利公司现金调度工作应如何结合有关因素

#### 安排

§ 3.5 通达电器公司考虑应收应付款项核定流动资金

#### 需要量

#### 第四章 成本

§ 4.1 金马铸造厂应用功能成本分析研究降低成本的途径

§ 4.2 宏信叉车厂目标成本降低率的预测

§ 4.3 佳美肉禽加工厂零基弹性预算的编制

#### 第五章 销售和利润

§ 5.1 丰收农业机械厂产品销售价格预测

§ 5.2 朝阳化工厂运用本、量、利分析法预测产品销售

#### 收入

§ 5.3 家家乐家用乐器厂积压产品销售决策

§ 5.4 先锋电子元件厂寻求实现目标利润的措施

§ 5.5 前进家具总厂运用因素分析法预测产品销售

#### 利润

§ 5.6 强力材料总厂内部目标利润承包办法的分析

§ 5.7 东兴织布厂运用本、量、利分析法分析亏损原因

#### 第六章 其他

§ 6.1 现代建筑材料厂理顺内部财务管理体制

§ 6.2 东风电视机厂资金管理诊断

§ 6.3 清源市企业兼并中的资产评估

§ 6.4 海燕缝纫机厂运用本、量、利分析法测算内部承包指标

## <<财务管理教学案例>>

§ 6.5南江市关于流动资金应否列入承包指标的决策

§ 6.6日本工业公司如何计算会议成本

§ 6.7美国“贝贝”尿布何以成功

第三部分 商业财务管理教学案例

第七章 投资和固定资金

§ 7.1晨光企业集团公司投资管理的分析

§ 7.2华兴衬衫厂结合生产安排对固定资金利用效果的分析

第八章 流动资金

§ 8.1三友五金交化公司商品资金定额的分解和控制

§ 8.2宏达纺织品公司结算资金计划指标的确定和控制

§ 8.3华兴五金交化公司支付能力的测定

§ 8.4长白药材公司流动资金利用效果的分析

§ 8.5三环百货公司商品库存结构的分析

§ 8.6新兴油漆化工批发部非商品定额资金的分析

§ 8.7平山农资公司结算资金占用情况的分析

§ 8.8汇丰百货大楼商品资金分部管理办法的评析

§ 8.9广安商业大楼内部银行信用卡评估办法的评析

第九章 费用

§ 9.1宏图文体用品采购供应站商品流通费指标的预测

§ 9.2强力五金公司所属三个批发部商品流通费的分析

第十章 销售和利润

§ 10.1东方食品商店在商场后部装修期间的销售决策

§ 10.2九龙化剂公司商品进价的制定

§ 10.3良友百货商店目标利润预测

§ 10.4锦华百货商店应用盈亏预测法进行经营决策

§ 10.5康乐百货公司运用保本分析法进行进货决策

§ 10.6新潮商业大厦商品保本期、保利期的分析

§ 10.7东升副食品批发公司是怎样掩盖利润的

§ 10.8明星土产公司是怎样虚增盈利的

§ 10.9永新百货公司和长乐百货公司经济效益的对比分析

附录一 工业财务管理教学案例参考答案

第一章 筹资

第二章 投资

第三章 流动资金

第四章 成本

第五章 销售和利润

第六章 其他

<<财务管理教学案例>>

附录二 商业财务管理教学案例参考答案

第七章 投资和固定资金

第八章 流动资金

第九章 费用

第十章 销售和利润

<<财务管理教学案例>>

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>