

<<财务管理模拟实验>>

图书基本信息

书名：<<财务管理模拟实验>>

13位ISBN编号：9787030242310

10位ISBN编号：7030242319

出版时间：2009-4

出版时间：科学出版社

作者：袁志忠，朱庆须 编著

页数：147

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>

## &lt;&lt;财务管理模拟实验&gt;&gt;

## 前言

本书是针对普通高等院校管理类本科专业学生对财务管理知识的实践需求,结合教育部对管理类本科财务管理课程教学大纲的要求,在创造性地提出财务管理实验教材架构新体系的基础上编写而成的。

本书将财务会计知识、财务管理和管理会计及预算管理的内容有机地结合起来,着重体现财务管理为企业经营管理服务的思想,力求前瞻性、通用性和系统性。

本书具有以下几个特点。

1) 紧跟企业实际,突出财务管理基本理论的实践。

财务管理是企事业单位的基本经济管理手段。

我国社会主义市场经济体制的确立,带动了财务管理实践的发展。

2006年2月财政部颁布和修订了《企业会计准则——基本准则》和各项具体准则,2006年10月30日,财政部颁布了《企业会计准则——应用指南》,要求自2007年1月1日起,在上市公司范围内执行,鼓励其他企业执行,同期修有订的《企业财务通则》在企业同步执行,因此,财务管理实践日新月异的发展,要求我们的财务管理教育要跟上时代的步伐。

本书就是以政府各部门最新颁布的规章为依据编制的,实验内容与实际紧密结合。

2) 内容和体系的创新。

就编者能够查阅到的资料来看,同类教材具有两个特点:一是基本都以计算机财务管理模拟实验为主,多数都是单一的计算机模拟实验;二是多数教材都没有一个统一的模拟原型,各项实验内容基本以独立的案例或假设条件给出,各项实验之间数据没有联系。

我们认为,单纯的计算机模拟实验只能使学生从操作程序上熟悉业务处理过程,无法很好地反映财务管理活动的内在原理和不同内容的逻辑关系,不利于实验者对问题实质的理解,达不到较好的实验效果。

本书的特点是以手工实验和计算机实验结合的方式,以泰达市通讯设备股份有限公司为模拟对象,将筹资、投资、营运、分配及财务分析和预算管理的内容有机结合,通过实验,使操作者比较系统地理解企业实用的财务管理业务的原理及其操作过程。

3) 适用面宽,适应大学教育发展的新形势。

本书主要适用于普通高等院校财务管理及会计专业实习,但随着我国高等教育的发展与改革的深入,我国的高等教育已经从“精英”教育转为“大众”教育,越来越多的高等院校为了适应日益激烈的就业形势,更好地培养社会急需人才,纷纷改革招生办法,采取按“大类”招生。

财务管理课程对非财务管理专业的“工商管理类”学生来说是唯一学习并在将来利用财务管理知识的途径。

因此,本书体现了财务管理为企业经营管理服务的思想,告知未来的管理者每一财务管理活动的决策和职业判断,都将对企业的市场价值、纳税和经营业绩产生不同的影响。

所以,本书也可作为“工商管理类”学生的实验教材,本书也可作为企业和相关机构进行专业培训的教材。

## <<财务管理模拟实验>>

### 内容概要

本书是按照高等院校经济管理类小科财务管理课程教学大纲的要求编写的。

全书共十章，主要介绍了财务管理模拟实验概述、财务管理实验模拟公司概况、模拟公司财务数据，并按企业财务活动过程顺序，对企业财务分析、预算编制、筹资及还款计划、项目投资、资产运营、利润分配所需主要知识及模拟实验内容进行介绍。

本书附录部分提供了实验内容要求的表单格式。

本书作为高等院校财务管理专业实用教材，可用于按“大类”招生的经济管理类各专业财务管理学的实验课程教材，也可作为企业经济管理从业人员培训、学习用书。

## &lt;&lt;财务管理模拟实验&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 财务管理模拟实验概述 第一节 财务管理模拟实验的目的和特征 一、财务管理模拟实验的目的 二、财务管理模拟实验的基本特征 第二节 财务管理模拟实验的条件 一、财务管理模拟实验人员配备 二、财务管理模拟实验材料准备 第三节 财务管理模拟实验的组织实施 一、财务管理模拟实验的步骤 二、财务管理模拟实验的运作方式 第四节 财务管理模拟实验的考核与评价 一、确定考核项目 二、财务管理模拟实验操作规范及评分标准第二章 财务管理实验模拟公司概况 第一节 模拟公司基本情况 第二节 模拟公司财务管理岗位设置及职责分工 第三节 模拟公司财务管理制度 第四节 模拟公司财务评价指标体系第三章 模拟公司财务数据 第一节 泰达市通讯设备股份有限公司期初财务报告数据 第二节 泰达市通讯设备股份有限公司产量等相关数据第四章 财务分析模拟实验 第一节 主要知识点 一、财务分析内容 二、财务分析方法 第二节 实验目的及原理 一、实验目的 二、实验原理 第三节 实验条件 一、基础数据资料 二、实验条件 三、实验安排 第四节 实验步骤及成果要求 实验一 会计报表分析模拟实验 实验二 财务效率分析模拟实验 实验三 综合财务分析模拟实验 第五节 评分原则及标准 第六节 实验指导 一、财务报告分析 二、财务效率分析 三、综合财务分析 第七节 计算机模拟实验 实验一 编制资产负债表水平分析表 实验二 编制资产负债表垂直分析表 实验三 编制利润表水平分析表 实验四 编制利润表垂直分析表 实验五 编制财务效率指标分析表 实验六 编制综合财务分析表第五章 预算编制模拟实验 第一节 主要知识点 一、一般企业预算编制程序 二、一般企业预算编制方法 三、企业主要预算类型 四、预算责任中心的设立 五、一般企业预算管理关键流程 第二节 实验目的及原理 一、实验目的 二、实验原理 第三节 实验条件 一、基础数据资料 二、实验条件 三、实验安排 第四节 实验步骤及成果要求 一、实验步骤 二、成果要求 第五节 实验指导 第六节 计算机模拟实验 实验一 编制销售预算表 实验二 编制收现计划表 实验三 编制生产预算表 实验四 编制直接材料预算 实验五 编制现金支出计划表 实验六 编制直接人工预算 实验七 编制制造费用预算 实验八 编制产成品单位成本预算 实验九 编制销售和管理费用预算 实验十 编制现金预算表 实验十一 编制预计利润表 实验十二 编制预计资产负债表第六章 筹资管理模拟实验 第一节 主要知识点 一、企业的资金构成 二、企业的筹资渠道 三、企业的筹资方式 四、资金成本 五、资金结构 六、财务杠杆 七、资金需要量预测 第二节 实验目的及原理 一、实验目的 二、实验原理 第三节 实验条件 一、基础数据资料 二、实验条件 三、实验安排 第四节 实验步骤及成果要求 实验一 编制短期借款还款计划表 实验二 编制资金需求量和筹资计划表 第五节 实验指导 第六节 计算机模拟实验 实验一 编制还款计划表 实验二 编制资金需求量和筹资计划表第七章 项目投资模拟实验 第一节 主要知识点 一、投资管理主要内容 二、项目投资的程序 三、项目投资决策的依据 四、项目投资决策的基本方法 第二节 实验目的及原理 一、实验目的 二、实验原理 第三节 实验条件 一、基础数据资料 二、实验条件 三、实验安排 第四节 实验步骤及成果要求 一、实验步骤 二、成果要求 第五节 评分原则及标准 第六节 实验指导 第七节 计算机模拟实验 实验一 编制销售现金收入估算表 实验二 编制直接材料费用现金支出估算表 实验三 编制直接人工费用现金支出估算表 实验四 编制制造费用现金支出估算表 实验五 编制产品成本及付现成本估算表 实验六 编制销售及管理费用估算表 实验七 编制各年营业现金流量估算表 实验八 编制各年现金流量估算表 实验九 编制净现值、获利指数和内含报酬率计算表 实验十 编制投资回收期估算表第八章 流动资产模拟实验 第一节 主要知识点 一、企业流动资产管理的內容 二、企业常用的流动资产管理方法 第二节 实验目的及原理 一、实验目的 二、实验原理 第三节 实验条件 一、基础数据资料 二、实验条件 三、实验安排 第四节 实验步骤及成果要求 实验一 最佳现金持有量预测模拟实验 实验二 经济订货批量预测模拟实验 实验三 信用政策可行性评价模拟实验 第五节 评分原则及标准 第六节 实验指导 实验一 最佳现金持有量预测模拟实验 实验二 存货经济订货批量模拟实验 实验三 信用政策可行性分析模拟实验 第七节 计算机模拟实验 实验一 最佳现金持有量预测模拟实验 实验二 经济订货批量预测模拟实验 实验三 信用政策可行性评价模拟实验第九章 财务成果分配模拟实验 第一节 主要知识点 一、利润分配的项目及顺序 二、影响股利分配政策的因素 三、常见的股利分配政策 第二节 实验目的及原理 一、实验目的 二、实验原理 第三节 实验条件及成果要求 一、基础数据资料 二、实验条件 三、实验安排 四、实验成果要求及评分

<<财务管理模拟实验>>

第四节 实验指导 第五节 计算机模拟实验 实验编制预计利润分配表第十章 模拟实验参考答案及实验结果 第一节 手工模拟实验参考答案 一、财务分析模拟实验参考答案 二、预算编制模拟实验参考答案 三、筹资管理模拟实验参考答案 四、项目投资模拟实验参考答案 五、资产管理模拟实验参考答案 六、财务成果分配模拟实验参考答案 第二节 计算机模拟实验成果 一、财务分析计算机模拟实验成果 二、预算编制计算机模拟实验成果 三、筹资管理计算机模拟实验成果 四、项目投资计算机模拟实验成果 五、流动资产计算机模拟实验成果 六、预算编制计算机模拟实验成果 附录 泰达市通讯设备股份有限公司2007年、2008年年度相关报表 A泰达市通讯设备股份有限公司2007年年度财务分析报告 B泰达市通讯设备股份有限公司2008年度预算报表 C泰达市通讯设备股份有限公司2008年度还款及筹资计划表 D泰达市通讯设备股份有限公司2008年度投资财务可行性分析报告 E泰达市通讯设备股份有限公司2008年度流动资产运营分析报告 F泰达市通讯设备股份有限公司2008年度预计利润分配表参考文献

## <<财务管理模拟实验>>

### 章节摘录

(二) 财务效率分析 主要通过比率分析法和比较分析法。

有4个方面的能力分析：盈利能力、营运能力、偿债能力和增长能力分析。

通过计算本年相关比率从静态分析公司状况，和上一年相应比率对比分析动态变化趋势。

(三) 财务综合分析 在上述单项分析的基础上，将有关指标按其内在联系结合起来进行综合分析。

主要有杜邦分析法，就是根据各主要财务比率之间的内在联系，建立财务分析指标体系，综合分析企业财务状况的方法。

二、财务分析方法 1. 水平分析法 水平分析法是指将反映报告期财务状况的信息（特别指会计报表信息资料）与反映企业前期或历史某一时期财务状况的信息进行比较，研究企业各项经营业绩或财务状况发展变动的一种财务分析方法。

2. 垂直分析法 垂直分析法是指通过计算报表中各项目占总体的比重或结构，反映报表中的项目与总体关系情况及其变动情况的一种分析方法。

会计报表经过垂直分析法处理后，通常称为同度量报表、总体结构报表或共同比报表等。

3. 比较分析法 比较分析法是指将实际的数据同特定的各种标准相比较，从数量上确定其差异，并进行差异分析或趋势分析的一种分析方法。

4. 比率分析法 比率分析法是指将影响财务状况的两个相关因素联系起来，通过计算比率，反映它们之间的关系，借以评价企业财务状况和经营状况的。

种财务分析方法。

<<财务管理模拟实验>>

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>