

<<财务管理基础习题与案例>>

图书基本信息

书名：<<财务管理基础习题与案例>>

13位ISBN编号：9787811229295

10位ISBN编号：7811229293

出版时间：1970-1

出版时间：东北财经大学出版社有限责任公司

页数：179

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>

## <<财务管理基础习题与案例>>

### 前言

本次编写的《财务管理基础习题与案例》是东北财经大学财务管理专业系列教材《财务管理基础》(由乔世震、王满主编,2010年)的配套辅导书。

编写本书是本着对学生学习效果高度负责的态度,对《财务管理基础》各章的内容配备了相应的习题,以便学生更好地消化、理解课程内容,增强记忆力和应变能力,提高学生独立分析问题和解决难题的能力,最终达到提高学生应试成绩的效果。

本书也为教师确立财务管理基础的考试内容提供了相应的参考。

本书与《财务管理基础》篇章设置完全一致,所提供的习题与解析也都紧紧围绕主教材的内容,并根据需要,设置了“单项选择题”、“多项选择题”、“判断题”、“简答题”、“计算分析题”、“论述题”、“案例分析”等类型的习题。

另外,还配备了“跨章节综合练习题”、“案例及评价”、“模拟试题”,以供学生一边学习,一边进行自我测试,从而提高学习效果。

本书第1、2、3、5章,跨章节综合练习题,案例及评价,模拟试题由乔世震编写,第4章由程廷福编写,第6章由熊伟编写,第7、8、9章由任翠玉编写,第10、11章由王满编写。

王满负责本书第4章、第6章~第11章的初审工作,最后由乔世震对全书进行总纂。

由于本书的编纂时间比较紧迫,难免会出现疏漏,恳请读者批评指正。

## <<财务管理基础习题与案例>>

### 内容概要

《财务管理基础习题与案例（第2版）》与《财务管理基础》篇章设置完全一致，所提供的习题与解析也都紧紧围绕主教材的内容，并根据需要，设置了“单项选择题”、“多项选择题”、“判断题”、“简答题”、“计算分析题”、“论述题”、“案例分析”等类型的习题。另外，还配备了“跨章节综合练习题”、“案例及评价”、“模拟试题”，以供学生一边学习，一边进行自我测试，从而提高学习效果。

## &lt;&lt;财务管理基础习题与案例&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 财务管理概述 / 1一、单项选择题 / 1二、多项选择题 / 3三、判断题 / 4四、简答题 / 4五、论述题 / 5第2章 价值衡量 / 6一、单项选择题 / 6二、多项选择题 / 8三、判断题 / 10四、简答题 / 10五、计算分析题 / 10六、论述题 / 11第3章 财务报表分析 / 12一、单项选择题 / 12二、多项选择题 / 14三、判断题 / 16四、简答题 / 16五、计算分析题 / 16六、论述题 / 18第4章 企业筹资 / 19一、单项选择题 / 19二、多项选择题 / 21三、判断题 / 23四、计算分析题 / 24五、案例分析 / 25第5章 财务预算 / 26一、单项选择题 / 26二、多项选择题 / 28三、判断题 / 30四、简答题 / 30五、计算分析题 / 31六、论述题 / 32第6章 资本预算 / 33一、单项选择题 / 33二、多项选择题 / 35三、判断题 / 38四、简答题 / 39五、计算分析题 / 39六、案例分析 / 41第7章 资本成本 / 42一、单项选择题 / 42二、多项选择题 / 44三、判断题 / 45四、简答题 / 45五、计算分析题 / 46六、论述题 / 47第8章 杠杆分析与资本结构 / 48一、单项选择题 / 48二、多项选择题 / 50三、判断题 / 51四、简答题 / 52五、计算分析题 / 52六、论述题 / 54第9章 流动资产的管理 / 55一、单项选择题 / 55二、多项选择题 / 56三、判断题 / 58四、简答题 / 58五、计算分析题 / 58六、论述题 / 60第10章 财务分配 / 61一、单项选择题 / 61二、多项选择题 / 64三、判断题 / 68四、简答题 / 69五、计算分析题 / 69六、论述题 / 71第11章 非营利组织财务管理 / 72一、单项选择题 / 72二、多项选择题 / 74三、判断题 / 75四、简答题 / 76五、案例分析 / 76跨章节综合练习题 / 78案例及评价 / 94财务管理基础模拟试题一 / 104财务管理基础模拟试题二 / 110附参考答案 / 116第1章 财务管理概述 / 116第2章 价值衡量 / 117第3章 财务报表分析 / 119第4章 企业筹资 / 125第5章 财务预算 / 126第6章 资本预算 / 128第7章 资本成本 / 132第8章 杠杆分析与资本结构 / 136第9章 流动资产的管理 / 141第10章 财务分配 / 146第11章 非营利组织财务管理 / 157跨章节综合练习题 / 159财务管理基础模拟试题一 / 175财务管理基础模拟试题二 / 178

## &lt;&lt;财务管理基础习题与案例&gt;&gt;

## 章节摘录

(1) 计算该项目静态投资回收期； (2) 计算该项目的净现值。

4. 某固定资产项目需要一次性投入资本100万元，该资产使用年限为6年，采用直线法计提折旧，期末残值为10万元（税法规定），当年即可投产，投产后各年的预测利润依次为20万元、25万元、35万元、30万元、23万元、24万元，假定资本成本为12%。

要求： (1) 计算该项目的静态投资回收期； (2) 计算该项目的动态投资回收期。

5. 某公司准备投资生产一种新产品，需购置设备一台，原始购价为220万元，运费及安装费为20万元，营运资本投资为10万元。

新设备使用年限为4年，采用直线法计提折旧，4年后税法规定设备残值为20万元，估计实际售价为22万元。

新产品投产后，每年的销售收入为400万元，付现成本为320万元。

由于新产品的投产，使公司老产品每年减少销售收入6万元，同时减少付现成本4万元，即新产品投资的附加效应为-2万元。

假设公司资本成本为10%，所得税税率为25%。

要求： (1) 计算各年的现金流量； (2) 计算投资的净现值。

6. 某公司目前使用的A型设备是5年前购置的，原始购价为20000元，使用年限为11年，预计还可使用6年，每年的经营成本为5800元，期末残值为900元。

目前市场上有一种较为先进的B型设备，价值25000元，预计使用年限为10年，年经营成本为4000元，期末无残值。

此时如果以B型设备来交换A型设备，则A型设备可作价8000元，公司要求的最低投资收益率为12%（假设不考虑所得税因素）。

要求：用年均费用法评价是否应使用B设备来取代A设备。

7. 某公司考虑引入一条新的生产线。

预计引入新的生产线将导致在第0年投入现金700000元，在第1年投入现金1000000元。

预计第2年税后现金流入量为250000元，第3年税后现金流入量为300000元，第4年税后现金流入量为350000元，从第5年到第10年每年的税后现金流入量为400000元。

假定生产线的使用年限为10年。

要求： (1) 如果投资的必要报酬率为14%，则方案的净现值是多少？

能否采纳该投资计划？

(2) 该方案的内含报酬率是多少？

(3) 如果必要报酬率为11%，情况又会怎样？

(4) 该方案的静态投资回收期为几年？

<<财务管理基础习题与案例>>

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>