

中等职业教育国家规划教材配套教学用书

Accountancy

财务管理习题集

(第三版)

(会计专业)

主编 张海林



高等教育出版社

中等职业教育国家规划教材配套教学用书

财务管理习题集

(第三版)

(会计专业)

主编 张海林

高等教育出版社

内容提要

本书是中等职业教育会计专业国家规划教材《财务管理》(第三版)(ISBN 978 - 7 - 04 - 025009 - 1)的配套习题集。

本书的编写内容与主教材保持一致。每章的题型有单项选择题、多项选择题、填空题、判断题、实训题和案例阅读与分析。书后还附有模拟测试题。本书具有较强的针对性和适用性,题型设计合理,内容深浅适中,既能满足教学需要又能提高教学效果。

本书配有教学光盘,主要内容包括知识讲解、单元测试、案例分析和参考答案等。

本书可作为中等职业学校会计专业及相关专业财务管理课程的辅助教学用书,也可作为在职人员的岗位培训教材和各类经济管理人员的参考用书。

图书在版编目(CIP)数据

财务管理习题集/张海林主编. —3版. —北京:高等教育出版社, 2009. 1

会计专业

ISBN 978 - 7 - 04 - 025010 - 7

I . 财… II . 张… III . 财务管理 - 专业学校 - 习题 IV . F275 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 176656 号

策划编辑 陈伟清 责任编辑 陈瑞清 封面设计 王凌波

版式设计 张 岚 责任校对 刘 莉 责任印制 朱学忠

出版发行 高等教育出版社
社址 北京市西城区德外大街 4 号
邮政编码 100120
总机 010 - 58581000
经 销 蓝色畅想图书发行有限公司
印 刷 北京明月印务有限责任公司

购书热线 010 - 58581118
免费咨询 800 - 810 - 0598
网 址 <http://www.hep.edu.cn>
<http://www.hep.com.cn>
网上订购 <http://www.landraco.com>
<http://www.landraco.com.cn>
畅想教育 <http://www.widedu.com>

开 本 787 × 1092 1/16 版 次 2002 年 2 月第 1 版
印 张 7.5 印 次 2009 年 1 月第 3 版
字 数 170 000 定 价 18.50 元(含光盘)

本书如有缺页、倒页、脱页等质量问题,请到所购图书销售部门联系调换。

版权所有 侵权必究
物料号 25010 - 00

第三版前言

本书是中等职业教育会计专业国家规划教材《财务管理》(第三版)的配套习题集，是在第二版基础上修订而成的。

修订后的习题集有以下变化：

- (1) 与主教材内容修订同步，协调一致。
- (2) 删去“名词解释”和“简答题”两类题型，进一步加强学生学习的主动性。
- (3) 增加“案例阅读与分析”题型，拉近与实际工作的距离，强化学生应用能力。

本书配有教学光盘，主要内容包括知识讲解、单元测试、案例分析和参考答案等。

为了便于教师更好地组织教学活动，帮助学生更好地学习财务管理的基本知识和方法，同时出版《财务管理教学参考书》(第三版)，内容包括学习目的和要求，重点、难点分析，习题参考答案。

本书由大连经济技术开发区中等职业技术学校高级讲师张海林任主编，青岛市华夏职业教育中心陈琰任副主编。参加修订工作的有：大连经济技术开发区中等职业技术学校王颖、辽宁省教育学院徐雷、四川省财政学校李玉华和沈阳市财会学校郝世铎。

本书在修订过程中，得到了辽宁省教育学院、大连市教育学院、大连经济技术开发区中等职业技术学校、青岛市华夏职业教育中心、四川省财政学校、沈阳市财会学校等单位的领导及其他同志的鼎力支持和热忱帮助，在此致以衷心的谢意。

由于编者水平有限，错误之处在所难免，敬请读者批评指正。

编 者

2008年6月

第一版前言

本书是中等职业教育国家规划教材《财务管理》的配套辅助教材，旨在帮助学生更好地理解和掌握财务管理的基本理论、基本知识和基本方法，提高学生分析问题和解决问题的能力。

本书的内容顺序是按照教材的体系编写而成，并与教材内容完全一致。全书共分八章，每章均设有单项选择题、多项选择题、名词解释、填空题、判断题、简答题和实训题等。书中带有“*”号标示的内容为选作题。书后还附有模拟测试题，通过测试可以检验、了解学生对所学知识的掌握程度，检查学生的学习效果。在编写过程中，我们紧扣教材内容，坚持理论联系实际的教学思想，紧密结合中等职业教育的教学特点和学生学习的实际需要，习题设计尽量做到题型标准规范，内容完整准确，深浅程度适中，提升教学效果。教材内容较好地体现了国家教育部制定的《中等职业教育会计专业教学指导方案》的精神和《财务管理教学基本要求》。为了更好地发挥辅助教材的作用，给学生学习留有更多独立思考、自主完成作业的空间，在编写中省略了单项选择题、多项选择题、名词解释、填空题、简答题、判断题和实训题的全部答案，但在实训题中给出了必要的计算答题提示，这将会为学生在实务中合理运用相关方法、正确解析回答问题创造条件。

本书由大连经济技术开发区中等职业技术专业学校高级讲师张海林负责拟定编写大纲，并担任主编，青岛市华夏职业教育中心陈琰任副主编。参加编写的人员有：张海林（第一章、模拟测试题）、陈琰（第二、三章）、王颖（第四章）、郝世铎（第五、六章）、李玉华（第七、八章）。本书在编写中曾得到了大连开发区中等职业学校、山东省青岛市华夏职业教育中心、沈阳市财会学校和四川省财政学校等单位的领导及其他有关同志的鼎力支持和热忱帮助，在此致以衷心的谢意。

由于编者水平有限，加之时间较为仓促，书中难免会有许多不足之处，恳请读者批评指正。

编 者
2003 年 1 月

目 录

第一章 财务管理概述	(1)
一、单项选择题	(1)
二、多项选择题	(3)
三、填空题	(5)
四、判断题	(6)
五、实训题	(7)
六、案例阅读与分析	(13)
第二章 筹资管理	(15)
一、单项选择题	(15)
二、多项选择题	(18)
三、填空题	(20)
四、判断题	(20)
五、实训题	(22)
六、案例阅读与分析	(26)
第三章 流动资产管理	(27)
一、单项选择题	(27)
二、多项选择题	(30)
三、填空题	(31)
四、判断题	(32)
五、实训题	(33)
六、案例阅读与分析	(36)
第四章 固定资产、无形资产及 投资管理	(37)
一、单项选择题	(37)
二、多项选择题	(42)
三、填空题	(45)
四、判断题	(47)
五、实训题	(48)
六、案例阅读与分析	(55)
第五章 营业收入管理	(57)
一、单项选择题	(57)
二、多项选择题	(58)
三、填空题	(60)
四、判断题	(61)
五、实训题	(61)
六、案例阅读与分析	(63)
第六章 利润管理	(65)
一、单项选择题	(65)
二、多项选择题	(66)
三、填空题	(67)
四、判断题	(68)
五、实训题	(69)
六、案例阅读与分析	(71)
第七章 财务分析	(74)
一、单项选择题	(74)
二、多项选择题	(77)
三、填空题	(79)
四、判断题	(81)
五、实训题	(83)
六、案例阅读与分析	(88)
模拟测试题一	(90)
一、名词解释	(90)
二、填空题	(90)
三、判断题	(91)
四、单项选择题	(91)
五、多项选择题	(92)
六、简答题	(93)
七、计算分析题	(94)
模拟测试题二	(97)
一、名词解释	(97)
二、填空题	(97)
三、判断题	(98)
四、单项选择题	(98)
五、多项选择题	(99)
六、简答题	(100)
七、计算分析题	(101)
模拟测试题三	(104)
一、名词解释	(104)
二、填空题	(104)
三、判断题	(105)
四、单项选择题	(105)
五、多项选择题	(106)
六、简答题	(107)
七、计算分析题	(108)

第一章 财务管理概述

一、单项选择题 (在备选的四个答案中选取一个正确答案，并将其标号填入括号内)

1. 企业最为合理的财务管理目标是()。
A 利润最大化 B 股东财富最大化
C 每股盈余最大化 D 企业价值最大化
2. 财务管理不同于其他管理，主要表现在它是一种()。
A 劳动管理 B 价值管理
C 物资管理 D 使用价值管理
3. 财务关系是指企业在组织财务活动中与有关方面所发生的()。
A 结算关系 B 货币关系
C 经济利益关系 D 往来关系
4. 企业作为营利性经济组织的最终目的是()。
A 生存 B 发展
C 盈利 D 扩展
5. 企业再生产过程中财产物资的货币表现就是企业的()。
A 劳动资料 B 现金及银行存款
C 资金 D 固定资产及流动资产
6. 财务管理的核心职能是()。
A 财务决策 B 财务预算
C 财务预测 D 财务控制
7. 货币时间价值的实质是()。
A 利息率 B 货币使用后的增值额
C 利润率 D 差额价值
8. 企业与债权人之间的财务关系，主要体现为()。
A 等价交换关系 B 投资收益关系
C 债务债权关系 D 分工协作关系
9. 企业财务活动具体表现为()一系列行为。
A 筹集、使用、收回 B 使用、耗费、分配
C 使用、收回、分配 D 筹资、运用、分配
10. 发生在每期期末的年金，称为()。
A 即付年金 B 普通年金
C 永续年金 D 递延年金

11. 发生在每期期初的年金,称为()。
A 即付年金 B 普通年金
C 永续年金 D 递延年金
12. 普通年金终值系数的倒数,称为()。
A 偿债基金 B 偿债基金系数
C 年回收额 D 投资回收系数
13. 在实务中,人们习惯用()来表示货币时间价值。
A 绝对数 B 相对数
C 平均数 D 指数
14. 即付年金现值系数和普通年金现值系数相比()。
A 期数加1,系数减1 B 期数加1,系数加1
C 期数减1,系数加1 D 期数减1,系数减1
15. 普通年金终值系数的计算公式为()。
A $\frac{(1+i)^n - 1}{i}$ B $\frac{1 - (1+i)^{-n}}{i}$
C $\frac{i}{(1+i)^n - 1}$ D $\frac{i}{1 - (1+i)^{-n}}$
16. $P = F \times (1+i)^{-n}$ 为()的计算公式。
A 复利终值 B 复利现值
C 单利终值 D 单利现值
17. 某企业现在将10 000元存入银行,年利率10%,按复利计算,3年后企业可以从银行得到的本利和为()。
A 11 500元 B 13 000元
C 13 310元 D 14 641元
18. 财务管理的基本内容不包括()。
A 核算管理 B 筹资管理
C 资金运用管理 D 资金分配管理
19. 企业通过借款、发行股票和债券等,从而取得资金的活动是()。
A 资金筹集 B 资金运用
C 资金分配 D 扩大再生产活动
20. 财务管理是组织资金运动、处理与有关方面()的综合性经济管理工作。
A 筹资关系 B 投资关系
C 分配关系 D 财务关系
- * 21. 资本市场可分为长期借贷市场和()。①
A 短期借贷市场 B 长期证券市场
C 短期债券市场 D 货币市场

① 带*号者为选学内容习题,后同。

二、多项选择题 (请在备选答案中,选出两个或两个以上正确答案,并将其标号填入括号内)

1. 财务管理的基本内容包括()。
A 筹资管理 B 资金运用管理
C 资金耗费管理 D 资金分配管理
E 资金收回管理
2. 以利润最大化作为企业财务管理目标,其缺陷表现在()。
A 忽略了货币时间价值因素 B 没有考虑风险因素
C 没有考虑所得利润与投入资本的关系 D 容易造成短期行为
E 不重视补充企业的资本公积金
3. 下列内容中,属于企业财务关系的是()。
A 企业与国家之间的财务关系 B 企业与投资者之间的财务关系
C 企业与受资者之间的财务关系 D 企业与债权人之间的财务关系
E 企业与职工之间的财务关系
4. 以企业价值最大化作为企业财务管理目标,其优点在于()。
A 考虑了货币时间价值
B 考虑了风险因素
C 使财务管理的目标与财务管理的主体相一致
D 企业价值确定容易
E 兼顾了股东以外的利益相关者的利益
5. 财务管理职能包括()。
A 财务预测 B 财务决策
C 财务预算 D 财务控制
E 财务分析
6. 财务决策的具体方法包括()。
A 比较分析法 B 概率决策法
C 计划控制法 D 大中取小法
E 小中取大法
7. 年金的收付形式有多种,其中主要有()。
A 普通年金 B 即付年金
C 递延年金 D 复利年金
E 永续年金
8. 计算复利终值所必需的资料有()。
A 利率 B 通货膨胀率
C 现值 D 每期等额的收付款
E 期数
9. 企业可以从两方面筹资并形成两种性质的资金来源,这两种性质的资金分别是

- ()。
- A 发行债券取得的资金 B 发行股票取得的资金
C 企业所有者权益资金 D 企业的债务资金
E 取得的银行借款
10. 对于货币时间价值概念的理解,下列表述中正确的是()。
A 货币只有经过投资和再投资才会增值,不投入生产经营过程的货币不会产生增值
B 通常情况下,货币时间价值应按复利计算
C 货币时间价值是评价投资方案的基本标准
D 不同时间的货币不宜直接进行比较,只有把它们换算到相同的时间基点上,才能进行大小比较和比率的计算
E 货币时间价值一般用相对数表示,是指没有风险和没有通货膨胀条件下的社会平均资金利润率或平均投资报酬率
11. 在下列财务关系中,属于债权债务关系的是()。
A 企业与国家之间的财务关系 B 企业与债权人之间的财务关系
C 企业与投资者之间的财务关系 D 企业与债务人之间的财务关系
E 企业与受资者之间的财务关系
12. 最具有代表性的财务管理目标一般包括()。
A 利润最大化 B 股东财富最大化
C 企业价值最大化 C 投资额最大化
E 资本结构最优化
13. 财务管理是企业管理的组成部分,其特点是()。
A 它是一项综合性管理工作 B 其职能具有多元性
C 其内容具有广泛性 D 所提供的信息具有前瞻性
E 管理手段的先进性
14. 普通年金现值系数的用途是()。
A 已知年金求现值 B 已知现值求年金
C 已知终值求现值 D 已知现值、年金和利率求期数
E 已知现值、年金和期数求利率
- * 15. 财务管理环境主要有()。
A 经济环境 B 自然环境
C 法律环境 D 金融环境
E 竞争环境
- * 16. 经济环境是由()等经济要素组成的。
A 经济政策 B 经济发展状况
C 通货膨胀 D 企业组织法规
E 竞争
- * 17. 从整体来说,法律环境对财务管理的影响和制约主要体现在()。

- A 在筹资活动中,国家通过法律规定了筹资的最低规模和结构
- B 在投资活动中,国家通过法律规定了投资的基本前提、基本程序以及应履行的手续
- C 在分配活动中,国家通过法律规定了企业分配的类型和结构、分配方式、程序和应履行的手续
- D 在生产经营活动中,国家通过法律影响企业的财务安排
- E 在信息披露上,国家通过法律规定企业信息披露的方式及时间

三、填空题

1. 企业财务就是企业再生产过程中的_____，即有关_____、_____和_____等方面的活动。
2. 财务管理是_____的重要组成部分,是现代企业管理的_____工作。
3. 企业财务管理的主要目的,就是以最少的_____获得最大的_____，并使企业保持良好的_____。
4. 企业财务活动具体表现为_____、_____和_____等一系列行为。
5. 企业管理的目标可以概括为_____、_____和_____三个方面。
6. 财务管理的职能是财务管理应发挥的_____和应具有的_____。
7. 财务管理的职能包括_____、_____、_____、_____和_____。
8. 我国公司法所说的公司是指_____和_____。
9. 个人独资企业的业主以其_____对企业债务承担_____。
10. 公司的最大优点是公司所有者(即股东)只承担_____,股东对公司债务所承担的责任以其_____为限。
11. 财务主体通常具有以下特点,即_____、_____和_____。
12. 微观财务管理体制,具体分为_____和_____两个层次。
13. 企业内部财务管理体制是_____、_____的根本依据,是构建企业内部财务制度的_____。
14. 我国企业财务管理机构常见的组织形式主要有两种,即_____组织形式和_____组织形式。
15. 为了便于不同数量货币之间时间价值的比较,在实务中人们习惯用_____表示货币时间价值。
16. 货币时间价值通常是按_____计算的,就是通常所说的“利滚利”。
17. “复利终值系数表”的作用不仅在于已知*i* 和 *n* 时查找1元的_____,而且可在已知1元_____和*n*时查找*i*,及已知1元_____和*i*时查找*n*。
- * 18. 财务管理环境按其涉及的范围,可以分为_____和_____。
- * 19. 金融环境也称为金融市场环境。金融市场按其业务划分可以分为_____、_____、_____等。

- * 20. 资本市场按融资期限长短不同,可以分为_____和_____。
- * 21. 货币市场又称短期资本市场,按其交易性质的不同,可以分为_____和_____。
- * 22. 资本市场又称长期资本市场,按其交易性质的不同,可分为_____和_____. 其中长期证券市场按其市场功能的不同,可分为_____和_____。
- * 23. 经济环境是指对企业进行财务活动有重要影响的各种经济因素,主要包括_____、_____、_____和_____等。

四、判断题 (正确的在括号内画“√”, 错误的画“×”)

1. 企业财务管理是一种实物管理。 ()
2. 企业财务管理的首要职能是财务预算。 ()
3. 财务管理主要利用价值形式组织、监督和调节企业活动,处理与各方面的财务关系。 ()
4. 企业财务关系是指企业在组织财务活动过程中与有关各方面所发生的经济利益关系。 ()
5. 以企业价值最大化作为财务管理的目标,考虑了货币时间价值,但没有考虑投资的风险价值。 ()
6. 以股东财富最大化作为财务管理目标,既强调了股东利益,也考虑了利益相关者的利益。 ()
7. 企业向员工支付工资、发放奖金是属于财务活动中的资金分配活动。 ()
8. 财务管理是一种价值形态的管理。 ()
9. 企业在组织财务活动过程中与有关各方面所发生的经济利益关系称为财务关系,但不应当包括企业与职工之间的关系。 ()
10. 财务管理的目标取决于企业管理的总目标。 ()
11. 偿债基金系数为年金终值系数的倒数。 ()
12. 财务与会计一体化的财务管理机构一般适用于大中型企业。 ()
13. 资金由于时间因素而形成的差额价值称为货币的时间价值。 ()
14. 年金是指一定时期内每期都发生的收付款项。 ()
15. 企业财务是一种客观存在的社会经济现象,必然存在于企业的经营过程之中。 ()
16. 企业建立偿债基金时,可以通过年金现值的计算公式,倒求每年存入的年金。 ()
17. 在计算即付年金终值时,由于比普通年金多一期,假如普通年金为 n 期,那么即付年金则为 $n+1$ 期。因此其计算公式为 $F = A \times \left[\frac{(1+i)^{n+1} - 1}{i} - 1 \right]$ 。 ()
18. 在现代企业制度下,企业财务机构和会计机构的职能基本相同,没必要分开设置。 ()
19. 与其他管理工作相比,企业财务管理侧重于使用价值和劳动的管理。 ()

20. 即付年金与普通年金的区别仅在于支付或收取时间的不同。 ()
21. 在现值和利率一定的情况下,计息期越多,则复利终值越小。 ()
22. 当利率大于零、计息期一定的情况下,年金现值系数大于 1。 ()
23. 企业与政府之间的财务关系体现为投资与受资关系。 ()
24. 个人独资企业一旦发生亏损,企业主以其出资额为限对企业承担有限责任。 ()
- *25. 财务管理水平高低受经济发展水平高低的制约,因而,经济发展水平高,财务管理水品也高。 ()
- *26. 微观理财环境通常指的就是企业的组织形式和组织机构。 ()
- *27. 金融市场对于商品经济的运行,具有充当金融中介、调节资金余缺的功能。 ()

五、实训题

实训题一

【资料】某企业持有一张带息的商业汇票,面额为 5 000 元,票面利率(年利率)为 6%,3 个月到期。

【要求】根据上述资料,计算票据到期时可得到的利息额。

实训题二

【资料】某企业将现金 10 000 元存入银行,期限为 5 年,年利率为 10%。

【要求】根据上述资料,计算该企业存款到期时将得到的本利和(按单利计息)。

实训题三

【资料】某公司经研究决定向银行存入现金 80 000 元,拟在 8 年后用于更新设备,银行存款年利率为 8%,每年复利一次。

【要求】

- (1) 根据上述资料,计算该公司 8 年后能从银行取得多少钱用来更新设备;
- (2) 根据上述资料,计算该公司 8 年后能取得的利息。

实训题四

【资料】某公司董事会经研究决定 6 年后用 150 000 元购买一套设备,当前银行存款年利率为 9%,每年复利一次。

【要求】根据上述资料,计算该公司为在 6 年后购买该套设备现在需要一次存入银行的款项。

实训题五

【资料】某公司有一项基建工程,分 5 年投资,每年投入 200 000 元,预计 5 年后竣工交付使用。该项目投资来源于银行借款,借款年利率为 10%。

【要求】根据上述资料,计算该公司该投资项目建成时的投资总额。

实训题六

【资料】某公司董事会经研究决定自今年起建立偿债基金,用以偿还第 6 年年初到期的 1 600 000 元债务。在今后 5 年中,每年年末向银行存入等额款项,银行存款年利率为 8%,每年复利一次。

【要求】根据上述资料,计算该公司每年年末所需要存入的等额款项。

实训题七

【资料】某公司准备对一项目进行投资,在今后 6 年中每年年末投资 150 000 元,假设银行存款年利率为 7%,每年复利一次。

【要求】根据上述资料,计算为能满足今后各年等额投资的需要,该公司现在存入银行的款项。

实训题八

【资料】某企业准备购置一项设备,连续5年于每年年初向银行存入120 000元,银行存款年利率为8%,每年复利一次。

【要求】根据上述资料,计算该企业在第5年年末能取出的本利和。

实训题九

【资料】某公司为了满足生产的需要从某单位购置一项专利技术,拟在4年中每年年初向对方支付50 000元,年利率为10%,每年复利一次。

【要求】根据上述资料,计算该公司4年中所付款项的现值。

实训题十

【资料】安盛公司职工张某准备购买一套公寓住房,总计价款为800 000元,如果首付20%,余款按年平均支付,年利率为8%,每年复利一次,银行提供15年按揭贷款。

【要求】

- (1) 根据上述资料,计算该职工每年应还的住房贷款;
- (2) 根据上述资料,计算每月应还的住房贷款。

实训题十一

【资料】林洋先生欲购买一处商品房,如果购买时一次付清房款,需支付50万元;如果分期支付房款,年利率为6%,每年年末支付50 000元,且要连续支付20年。假设林洋先生有足够的资金一次付清房款。

【要求】根据上述资料,计算分期付款的现值,并分析选择哪种付款方式对购房者更有利。

实训题十二

【资料】某公司年初从银行借款 106 700 元,借款的年利率为 10%,每年复利一次,在借款合同中,银行要求该公司每年年末还款 20 000 元。

【要求】根据上述资料,计算该公司需要几年才能还清借款本息。

实训题十三

【资料】某公司需要向银行借款 2 000 000 元,年利率为 9%,投资一个项目,该项目两年建成,每年年初借款 1 000 000 元。

【要求】根据上述资料,按年金计算项目建成时的本利和。

实训题十四

【资料】某公司需用一台设备,买价为 150 000 元,使用期限为 10 年。如果租用,则每年年初需付租金 20 000 元,除此之外,买与租的其他情况均相同,假设年利率为 9%。

【要求】根据上述资料,计算并分析购买设备与租用设备哪个方案对企业更为有利。

实训题十五

【资料】某单位职工张华向银行存款 50 000 元,年利率为 7%,准备在 5 年后取出。

【要求】

- (1) 根据上述资料,按单利计算 5 年后可得的现金;
- (2) 根据上述资料,按复利计算 5 年后可得的现金。

实训题十六

【资料】某公司一项目需耗资 500 000 元,期初一次性投资,经营期 10 年,资金成本率为 10%。

【要求】根据上述资料,计算并说明该投资项目每年至少收回多少投资才能确保该项目可行。

实训题十七

【资料】某机械厂 2003 年年初对一套生产设备投资 100 000 元,该项目 2005 年年初建成投产。2005 年、2006 年、2007 年各年年末现金流人量分别为 60 000 元、50 000 元、40 000 元,银行借款的年利率为 8%。

【要求】

- (1) 根据上述资料,计算投资额在 2005 年年初的终值;
- (2) 根据上述资料,计算各年预期收益在 2005 年年初的现值。