

2024 年 4 月高等教育自学考试 财务管理学试题

课程代码:00067

1. 请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。
2. 答题前,考生务必将自己的考试课程名称、姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔或钢笔填写在答题纸规定的位置上。

选择题部分

注意事项:

每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题纸上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。不能答在试题卷上。

一、单项选择题:本大题共 20 小题,每小题 1 分,共 20 分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的,请将其选出。

1. 公司采购材料产生资本流动的财务活动属于
 - A. 经营活动
 - B. 投资活动
 - C. 筹资活动
 - D. 股利分配活动
2. 以交易对象为标准,金融市场可以分为
 - A. 发行市场和流通市场
 - B. 一级市场和二级市场
 - C. 短期资本市场和长期资本市场
 - D. 资本市场、外汇市场和黄金市场
3. 下列系数,互为倒数关系的是
 - A. 复利终值系数与复利现值系数
 - B. 复利终值系数与普通年金终值系数
 - C. 复利现值系数与普通年金现值系数
 - D. 普通年金终值系数与普通年金现值系数
4. 已知甲方案净现值的期望值为 2 000 万元,乙方案净现值的期望值为 1 600 万元,比较甲、乙两方案风险大小应采用的指标是
 - A. 期望值
 - B. 净现值
 - C. 标准离差
 - D. 标准离差率

5. 下列属于时点报表的是
- A. 利润表
B. 资产负债表
C. 现金流量表
D. 股东权益变动表
6. 下列用于反映权益资本获利能力的财务指标是
- A. 销售毛利率
B. 销售净利率
C. 净资产收益率
D. 总资产净利率
7. 公司日常业务预算编制的起点是
- A. 生产预算
B. 销售预算
C. 直接材料预算
D. 直接人工预算
8. 下列不属于企业全面预算内容的是
- A. 财政预算
B. 财务预算
C. 日常业务预算
D. 特种决策预算
9. 下列与公司相关的利益主体中，能拥有公司剩余财产求偿权的是
- A. 债务人
B. 债权人
C. 供应商
D. 普通股股东
10. 边际资本成本的用途是
- A. 用于资本结构决策
B. 用于追加筹资决策
C. 用于投资结构决策
D. 用于股利分配决策
11. 下列关于财务杠杆的表述，正确的是
- A. 是由于固定生产经营成本存在而导致的
B. 反映的是息税前利润变动对产销量变动的的影响程度
C. 反映的是普通股每股收益变动对产销量变动的的影响程度
D. 反映的是息税前利润变动对普通股每股收益变动的的影响程度
12. 某公司 202X 年长期资本总额为 5 000 万元，其中长期债务 3 000 万元，普通股 2 000 万元，资本成本分别为 6%和 10%。该公司加权平均资本成本为
- A. 4%
B. 7.6%
C. 8.6%
D. 16%
13. 下列属于股票投资优点的是
- A. 求偿权居后
B. 收入稳定性高
C. 本金安全性高
D. 拥有公司控制权

14. 无法在短期内将债券以合理价格卖出的风险称为
- A. 违约风险
 - B. 购买力风险
 - C. 变现力风险
 - D. 再投资风险
15. 下列属于现值指数优点的是
- A. 能够提供项目的实际回收期
 - B. 能够动态反映项目的实际收益率
 - C. 能够提供项目实际可以获得的财富
 - D. 能够对初始投资额不同的投资方案进行比较
16. 下列属于非折现现金流量指标的是
- A. 净现值
 - B. 现值指数
 - C. 会计收益率
 - D. 内含报酬率
17. 企业为抓住有利可图的潜在投资机会而持有现金的需求, 称为
- A. 投机性需求
 - B. 预防性需求
 - C. 交易性需求
 - D. 补偿性需求
18. 能够使一定时期存货的总成本达到最低点的订货数量, 称为
- A. 经济批量
 - B. 再订货量
 - C. 保险储备量
 - D. 存货库存量
19. 根据我国公司法的规定, 当公司法定公积金的累计金额达到注册资本的一定比例时, 可以不再提取法定公积金, 该比例为
- A. 10%
 - B. 20%
 - C. 50%
 - D. 100%
20. 能够使公司当年股利支付水平与公司盈利状况保持同步变化的股利政策类型是
- A. 固定股利政策
 - B. 剩余股利政策
 - C. 固定股利支付率政策
 - D. 低正常股利加额外股利政策

二、多项选择题：本大题共 5 小题，每小题 2 分，共 10 分。在每小题列出的备选项中至少有两项是符合题目要求的，请将其选出，错选、多选或少选均无分。

21. 公司财务分析的内容包括
- A. 营运能力分析
 - B. 偿债能力分析
 - C. 盈利能力分析
 - D. 宏观政策分析
 - E. 综合财务分析

22. 下列有关盈亏临界点的表述，正确的有
- A. 盈亏临界点的销售量是保本销售量
 - B. 盈亏临界点是经营不盈不亏的状态
 - C. 在盈亏临界点，息税前利润不为零
 - D. 在盈亏临界点，边际贡献总额等于固定成本
 - E. 在盈亏临界点，变动成本与固定成本之和等于销售收入
23. 某公司现有普通股、长期债务两种筹资方式，每股收益无差异点的息税前利润为 800 万元，下列表述正确的有
- A. 预期息税前利润低于 800 万元时，应该采用普通股筹资
 - B. 预期息税前利润低于 800 万元时，应该采用长期债务筹资
 - C. 预期息税前利润高于 800 万元时，应该采用普通股筹资
 - D. 预期息税前利润高于 800 万元时，应该采用长期债务筹资
 - E. 预期息税前利润等于 800 万元时，采用普通股筹资和长期债务筹资无差异
24. 下列属于投资项目现金流出量的有
- A. 所得税
 - B. 垫支的营运资本
 - C. 折旧费用
 - D. 购建固定资产支出
 - E. 固定资产运输安装费用
25. 影响股利政策制定的股东因素有
- A. 债务契约约束
 - B. 公司投资机会
 - C. 股东的避税要求
 - D. 股东对控制权的要求
 - E. 股东追求稳定收入的需求

非选择题部分

注意事项：

用黑色字迹的签字笔或钢笔将答案写在答题纸上，不能答在试题卷上。

三、简答题：本大题共 3 小题，每小题 5 分，共 15 分。

26. 简述年金的含义及特点。
27. 简述成本性态的含义及其分类。
28. 简述企业现金收支内部控制制度包括的内容。

四、计算题：本大题共 6 小题，任选其中的 4 小题解答，若解答超过 4 题，按前 4 题计分，每小题 10 分，共 40 分。

计算题可能用到的系数

n	5	6	10	20	21
$P/F, 8\%, n$	0.6806	0.6302	0.4632	0.2145	0.1987
$F/A, 2\%, n$	5.2040	6.3081	10.9497	24.2974	25.7833
$F/A, 8\%, n$	5.8666	7.3359	14.4866	45.7620	50.4229
$P/A, 8\%, n$	3.9927	4.6229	6.7101	9.8181	10.0168

29. 甲投资者准备购买一项保险，该保险的交费期限为 5 年，保险公司给出了两种交费方式。方式一：5 年中每年年初交费 10 000 元；方式二：5 年中每季度初交费 2 600 元。假设年利率为 8%，按复利计息。

要求：(1) 分别计算两种交费方式下所交保险金 5 年末的终值；

(2) 分析哪种交费方式对投资者更合算。

(注：计算结果保留小数点后两位数)

30. 某公司 202X 年现金预算简表如下表所示。假定公司发生的现金余缺均通过归还或借入短期借款进行调整，借款利息忽略不计。除表中所列项目外，公司没有发生其他现金收支业务。

要求：根据所给资料，计算下表中用字母表示项目的数额。

公司 202X 年现金预算简表

(单位：万元)

项目	第 1 季度	第 2 季度	第 3 季度	第 4 季度
期初现金余额	1 000	B	D	2 500
本期现金收入	31 000	33 500	E	36 500
本期现金支出	30 000	C	37 000	40 000
现金余缺	A	1 000	3 000	-1 000
取得短期借款		1 000		3 000
归还短期借款	500		500	
期末现金余额	B	D	2 500	2 000

31. 某公司上年随销售变化的资产为 305 万元，随销售变化的负债为 50 万元，销售收入为 4 000 万元，实现净利润 100 万元，支付股利 60 万元；假设随销售变化的资产与负债占销售收入的百分比保持不变。预计本年销售收入为 5 000 万元，销售净利率增长 10%，股利支付率与上年相同。

要求：（1）计算上年销售净利率、股利支付率；

（2）计算本年销售净利率；

（3）采用销售百分比法预测外部筹资需求。

32. 某公司流通在外的普通股为 5 000 万股，本年实现净利润为 4 000 万元。公司的经营杠杆系数为 2，财务杠杆系数为 3。假设明年的销售收入增加 5%。

要求：（1）计算公司的复合杠杆系数；

（2）计算公司本年的每股收益；

（3）计算公司明年每股收益变动率及每股收益。

33. 某公司发行面值为 1 000 元的债券，票面利率为 10%，期限 10 年，每年年末付息一次。当前市场利率为 8%。

要求：（1）计算每张债券每年支付的利息额；

（2）计算债券的内在价值；

（3）若债券的发行价格为 1 050 元，判断可否对该债券进行投资？

34. 某项目期初固定资产投资 100 000 元，寿命期为 5 年，采用直线法提取折旧，5 年后固定资产残值 5 000 元。该项目 5 年中每年的营业收入为 60 000 元，每年的付现成本为 20 000 元。公司要求的最低报酬率为 8%，公司所得税税率为 25%。

要求：（1）计算固定资产年折旧额；

（2）计算年营业现金净流量；

（3）计算项目净现值，根据净现值判断项目的可行性。

（注：计算结果保留小数点后两位数）

五、案例分析题：本题 15 分。

35. 案例材料：

化学专业毕业的研究生小王发明了一项特种化学添加剂配方并申请了专利，经过论证，该配方如果投入生产会产生较好的经济效益。小王以该专利作价 100 万元入股与另外 4 名投资者投资设立了甲公司，4 名投资者共投入现金 400 万元，公司注册资本 500 万元。公司成立后，将资金用于购买设备等长期资产。公司临时的资本短缺主要通过短期借款来解决，材料采购采用赊购方式进行。

公司运营良好，在第一年盈亏平衡的基础上，第二年实现税后利润 100 万元。股东们一致建议将 100 万元的盈利全部分配现金股利。

结合案例材料，回答下列问题：

- (1) 案例中涉及到的公司财务管理内容有哪些？（6 分）
- (2) 案例中涉及的短期筹资方式有哪几种？（6 分）
- (3) 公司是否可以将 100 万元的税后利润全部分配现金股利，并说明理由。（3 分）