

试卷代号:1032

座位号

国家开放大学2020年秋季学期期末统一考试

成本管理 试题

2021年1月

题号	一	二	三	四	五	总分
分数						

得分	评卷人

一、单项选择题(下列各题只有一个符合题意的正确答案,将你选定的答案编号用英文大写字母填入括号内。本类题共20分,每小题2分)

1. 企业对于一些主要产品、主要费用应采用比较复杂、详细的方法进行分配和计算,而对于一些次要的产品、费用采用简化的方法进行合并计算和分配的原则称为()。

- A. 实际成本计价原则 B. 成本分期原则
C. 合法性原则 D. 重要性原则

2. 某企业准备将其所属的餐厅改为洗浴中心,预计洗浴中心未来一年内可获利润70000元,在这种情况下()。

- A. 应考虑机会成本后再决策 B. 可以直接做出决策
C. 应改为洗浴中心 D. 不应改为洗浴中心

3. 作业成本计算法的计算步骤首先是()。

- A. 确认计划目标、时间和范围 B. 确定主要作业,明确作业中心
C. 搜集与作业有关的资料 D. 对有关人员进行培训

4. 如果企业月末在产品数量较多,各月间在产品数量变动较大,产品成本中原材料费用与其他各项费用所占比重相差不大的产品,期末在产品成本的计算方法可采用()。

- A. 约当产量法 B. 定额比例法
C. 按所耗原材料费用计价法 D. 按定额成本计价法

13. 在成本决策中应予以考虑的成本有()。
- A. 直接材料
 - B. 直接人工
 - C. 制造费用
 - D. 机会成本
 - E. 重置成本
14. 定量预测方法包括()。
- A. 简单平均法
 - B. 加权平均法
 - C. 函询调查法
 - D. 指数平滑法
 - E. 市场调查法
15. 企业的生产按工艺过程的特点划分,可分为()。
- A. 简单生产
 - B. 复杂生产
 - C. 大量生产
 - D. 成批生产
 - E. 单件生产
16. 影响可比产品成本降低率的主要因素有()。
- A. 产品产量
 - B. 产品品种比重
 - C. 产品单位成本
 - D. 产品的价格
 - E. 产品的种类和规格
17. 质量成本的内容一般包括()。
- A. 预防成本
 - B. 鉴定成本
 - C. 内部故障成本
 - D. 外部故障成本
 - E. 废品损失成本
18. 企业内部责任成本考核指标有()。
- A. 成本降低额
 - B. 成本降低率
 - C. 销售收入成本率
 - D. 责任成本差异率
 - E. 责任成本降低率

19. 在成本管理的基础工作中,建立内部结算价格制度的作用在于()。

- A. 推行经济责任制
- B. 制定成本计划
- C. 制定费用预算
- D. 计算产品实际成本
- E. 计算应交的各种税金

20. 生产类型的特点和管理的要求对成本计算方法的影响主要表现在()。

- A. 成本计算对象
- B. 成本计算期
- C. 成本计算特点
- D. 废品损失的计算
- E. 在产品成本的计算

得 分	评卷人

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果,你认为正确的用“√”号表示,错误的用“×”号表示。本类题共 10 分,每小题 1 分)

21. 利用倒扣测算法预测目标成本时,预测公式中的应缴税金不包括增值税。()

22. 成本性态分析是指在完全明确各种成本性态的基础上,按照一定的方法,最终将混合成本分解为固定成本和变动成本两大类的分析过程。()

23. 如果企业存在亏损产品,亏损产品停产,企业的利润会上升。()

24. 采用分批法计算产品成本时,成本计算期与产品的生产周期一致,与会计报告期不一致。()

25. 最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。()

26. 编制成本报表的要求是数字准确、内容完整和编报及时。()

27. 一个企业的一个生产车间只能采用一种成本计算方法计算产品成本,而不能同时采用多种方法。()

28. 采用逐步结转分步法不能提供各个生产步骤的半成品成本资料。()

29. 某企业可比产品成本计划上升率为 2%,实际降低率为 0.5%,因此该企业的可比产品成本计划降低任务没有完成。()

30. 采用定额法计算产品成本时,若完工产品成本中的定额差异是正数,一般说明本月成本管理工作做的不好。()

得 分	评卷人

四、简答题(本类题共 20 分,每小题 10 分)

31. 简述市场经济条件下完善成本管理体系应采取的主要措施。
32. 相关成本与无关成本的种类各有哪些? 决策中为什么要区分相关成本与无关成本?

得 分	评卷人

五、计算分析题(本类题要求列出计算过程,凡未列出计算过程的,即使结果正确,也不得分。计算过程中保留二位小数,第三位小数四舍五入。本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 如果某企业生产甲产品的单价为 20 元,销售量为 10000 件,单位变动成本为 12 元,本期发生固定成本总额为 20000 元,先进的销售利润率为 35%。该企业期末存货中的固定成本是 3000 元,期初存货中的固定成本是 2000 元。要求:

- (1)预测该企业的保本点;
- (2)预测实现目标利润时的单位变动成本的降低额;
- (3)预测该企业完全成本法下的保本量。

34. 某企业有关资料如下:

项目	计量单位	计划	实际
产品产量	件	210	200
材料单耗	千克	10	12
材料单价	元	5	4
材料费用	元	10500	9600

要求:根据上述资料,采用因素分析法分析各因素变动对材料费用的影响。

试卷代号:1032

国家开放大学2020年秋季学期期末统一考试

成本管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2021年1月

一、单项选择题(本类题共20分,每小题2分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. D | 2. A | 3. B | 4. A | 5. A |
| 6. C | 7. B | 8. C | 9. B | 10. C |

二、多项选择题(本类题共20分,每小题2分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

- | | | | | |
|---------|----------|--------|----------|---------|
| 11. BCD | 12. BCE | 13. DE | 14. ABD | 15. AB |
| 16. BC | 17. ABCD | 18. DE | 19. ABCD | 20. ABE |

三、判断题(本类题共10分,每小题1分。判断正确的得1分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. √ | 22. × | 23. × | 24. √ | 25. × |
| 26. √ | 27. × | 28. × | 29. × | 30. √ |

四、简答题(本类题共20分,每小题10分)

31. (1)经常对成本管理体系进行维护,使之渐趋完善,充分发挥成本管理体系应有的作用。

(2)积极吸收最新的成本管理的科研成果,使成本管理方法更加先进和科学。

(3)建立完善的成本管理体系的运转程序。

(4)调整成本管理系统。

32. 相关成本与决策有关,包括机会成本、差量成本、专属成本和重置成本等;无关成本是相关成本的对立概念,是指与决策无关的成本,包括沉没成本、共同成本等。为保证决策的正确性,决策中必须区分相关成本和无关成本,凡无关成本决策中不予考虑,可以剔除。

五、计算分析题(本类题30分,每小题15分)

33. 计算的结果如下:

(1)保本量 $=20000/(20-12)=2500$ (件)

保本额 $=2500 \times 20=50000$ (元)

(2) 保利单位变动成本 = $(20 \times 10000 - 20000 - 20 \times 10000 \times 35\%) / 10000 = 11$ (元)

单位变动成本降低额 = $12 - 11 = 1$ (元)

(3) 完全成本法下保本量 = $(20000 + 2000 - 3000) / 8 = 2375$ (件)

34. 分析对象: $9600 - 10500 = -900$ (元)

产量变动的影响 = $(200 - 210) \times 10 \times 5 = -500$ (元)

单耗变动的影响 = $200 \times (12 - 10) \times 5 = 2000$ (元)

单价变动的影响 = $200 \times 12 \times (4 - 5) = -2400$ (元)