

2024 年 10 月高等教育自学考试
成本会计试题
课程代码:00156

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. 成本决策的前提是
 - 成本预测
 - 成本计划
 - 成本控制
 - 成本核算
2. 下列属于间接成本的是
 - 管理费用
 - 制造费用
 - 直接材料
 - 直接人工
3. 下列属于混合成本的是
 - 固定成本
 - 变动成本
 - 半固定成本
 - 间接成本
4. 季节性生产企业在停工期间的费用,应计入
 - 当期损益
 - 营业外支出
 - 停工损失
 - 基本生产成本
5. 在制造企业基本生产成本中,以下不属于“直接人工”成本项目的是
 - 产品生产工人的计时工资
 - 产品生产工人的住房公积金
 - 产品生产工人的职工福利费
 - 企业管理人员的薪酬

6. 辅助生产费用分配的交互分配法主要适用于
- A. 实现电算化的企业
 - B. 计划单位成本比较准确的企业
 - C. 辅助车间较多且相互提供劳务量较多的企业
 - D. 各辅助车间相互受益程度有着明显顺序差异的企业
7. 固定制造费用成本差异分析的两差异法和三差异法下，均需计算的差异是
- A. 能力差异
 - B. 耗费差异
 - C. 效率差异
 - D. 能量差异
8. 制造企业 A 公司生产甲产品，经两道工序制成，生产成本采用约当产量比例法在完工产品和在产品之间分配。甲产品单位定额工时 100 小时，各工序单位工时定额为：第一道工序 40 小时，第二道工序 60 小时。假定各工序内在产品完工程度均为 50%，则下列项目中，正确的是
- A. 第一道工序在产品的完工率为 50%
 - B. 第一道工序在产品的完工率为 40%
 - C. 第二道工序在产品的完工率为 30%
 - D. 第二道工序在产品的完工率为 70%
9. 产品生产费用在完工产品与在产品之间进行分配，采用在产品成本按所耗的原材料费用计算法，所必须具备的条件是
- A. 原材料费用在产品成本中所占比重较大
 - B. 月末在产品数量较小
 - C. 原材料消耗定额比较准确、稳定，在产品数量稳定
 - D. 各月末在产品数量变化不大
10. 甲公司目前正在试制生产一批疫苗，为了核算此疫苗的试制生产成本，该企业最适合选择的成本计算方法是
- A. 品种法
 - B. 分批法
 - C. 分步法
 - D. 品种法与分步法相结合
11. 适用于大量、大批单步骤生产企业的产品成本计算方法是
- A. 分类法
 - B. 品种法
 - C. 分步法
 - D. 分批法

12. 某种产品由三个步骤组成，采用逐步结转分步法计算成本。本月第一步骤转入第二步骤的生产费用为 2 100 元，第二步骤转入第三步骤的生产费用为 4 400 元。本月第三步骤发生的费用为 2 500 元(不包括上一步骤转入的费用)，第三步骤月初在产品费用为 800 元，月末在产品费用为 900 元，则本月该产品的产成品成本为
A. 8 900 元 B. 7 000 元
C. 6 800 元 D. 3 900 元
13. 某公司生产联产品甲和乙，2023 年 5 月份发生联合加工成本 580 万元，分别生产了 75 吨的甲产品和 70 吨的乙产品，若采用重量分配法，则甲产品的成本为
A. 280 万元 B. 290 万元
C. 300 万元 D. 310 万元
14. 某企业将甲乙两种产品归为一类，采用分类法计算产品成本。甲乙两种产品共同耗用某种材料，消耗定额分别为 24 千克和 30 千克，每千克材料的单位成本为 8 元，该企业将甲产品作为标准产品，则乙产品的直接材料费用系数为
A. 0.8 B. 1.25
C. 4 D. 6.25
15. 某产品直接材料费用定额成本为 10 000 元，直接材料脱离定额差异为 -2 000 元，材料成本差异率为 -1%，该产品应分配的材料成本差异为
A. -120 B. -100
C. -80 D. 20
16. 作业成本法下间接费用分配的基础是
A. 成本动因 B. 制造费用
C. 作业量 D. 作业中心
17. 在定额成本法下，如果月初在产品定额变动差异是正数，则说明
A. 本月实际费用节约 B. 本月实际费用超支
C. 本月定额提高 D. 本月定额降低
18. 计算产品定额成本的基础是
A. 脱离定额差异 B. 成本定额
C. 材料成本差异 D. 计划成本
19. 下列分析法中，可以了解差距与不足的成本分析方法是
A. 比较分析法 B. 连环替代法
C. 比率分析法 D. 因素分析法
20. 反映企业在一定会计期间内生产的全部商品产品的总成本和单位成本的成本报表是
A. 全部商品产品成本表 B. 可比产品成本表
C. 制造费用明细表 D. 管理费用明细表

二、多项选择题：本大题共 10 小题，每小题 1 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. 下列项目中属于直接生产费用的有

- A. 生产工人计时工资
- B. 生产工人计件工资
- C. 车间机器设备折旧费用
- D. 车间厂房折旧费用
- E. 生产产品耗用的材料费用

22. 采用计划成本计价核算原材料费用分配时，应设置的账户有

- A. 原材料
- B. 材料成本差异
- C. 基本生产成本
- D. 制造费用
- E. 应付账款

23. 发生下列耗费时，可直接借记“基本生产成本”账户的有

- A. 车间照明用电费
- B. 构成产品实体的原材料
- C. 车间办公费
- D. 直接用于产品生产的外购电力费用
- E. 车间生产工人职工薪酬

24. 影响单位产品制造费用成本定额的因素有

- A. 定额工时
- B. 工时定额
- C. 实际产量
- D. 计划产量
- E. 单位工时制造费用

25. 影响企业销售收入成本率指标的因素有

- A. 产品成本
- B. 责任成本
- C. 产品销售净利
- D. 产品销售收入
- E. 产品销售毛利

26. 在产品采用定额成本计价法应具备的条件有

- A. 定额管理基础好
- B. 能够制定比较准确、稳定的消耗定额、费用定额
- C. 月末在产品数量较多但数量变化不大
- D. 月末在产品数量变化较大
- E. 实际费用与定额费用相差较大

27. 作业成本法下，成本动因可分为

- A. 产品动因
- B. 资源动因
- C. 客户动因
- D. 批次动因
- E. 作业动因

28. 下列关于关联产品和副产品的表述中，正确的有
- A. 联产品是指使用同种原料，经过同一生产过程同时生产出来的两种或两种以上的主要产品
 - B. 联产品是指使用同种原料，经过同一生产过程同时生产出来的两种或两种以上的主要产品或非主要产品
 - C. 副产品是指使用同种原料，在同一生产过程中，在生产主要产品的同时附带生产出来的非主要产品
 - D. 副产品可直接对外出售
 - E. 联产品、副产品的成本计算一般采用分批法
29. 下列关于产品成本计算方法的表述中，正确的有
- A. 平行结转分步法不计算各步骤所产半成品的成本
 - B. 逐步结转分步法需要计算各步骤完工产品成本和在产品成本
 - C. 品种法下，月末存在在产品的，应将生产费用在完工产品和在产品之间进行分配
 - D. 分批法下，批内产品同时完工的，月末不需将生产费用在完工产品与在产品之间分配
 - E. 简化分批法下必须设置基本生产成本二级账
30. 下列关于责任成本控制与考核的说法中，正确的有
- A. 责任中心是一个责、权、利相结合的实体
 - B. 一般成本中心只对成本负责
 - C. 投资中心必然是利润中心
 - D. 成本的可控性不是绝对的而是相对的
 - E. 责任成本即产品成本

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、辨析题：本大题共 5 小题，每小题 2 分，共 10 分。判断下列各题正误，正者打“√”，误者打“×”并说明理由。

- 31. 生产费用按照成本性态划分，可分为固定成本和变动成本。
- 32. 车间管理人员的工资不属于直接人工，因而不能计入产品成本，而应计入期间费用。
- 33. 约当产量就是将月末在产品数量按其投料程度或加工程度折算为相当于完工产品的数量。

34. 当产品在生产步骤较多，每个步骤的生产工艺较为简单的情况下，可以将几个步骤合并为一个成本计算对象。
35. 成本分析是成本管理的重要组成部分，一般在期末，即事后定期进行。

四、简答题：本大题共 2 小题，每小题 5 分，共 10 分。

36. 简述平行结转分步法的优缺点。
37. 请列举制造企业生产费用在完工产品与在产品之间的分配方法。

五、计算题：本大题共 4 小题，第 38 小题 9 分，第 39 小题 12 分，第 40 小题 17 分，第 41 小题 12 分，共 50 分。

38. 某制造企业生产 A、B 两种产品共同耗用甲材料 1 440 千克，按定额消耗量比例分配。A 产品投产 100 件，原材料消耗定额为 10 千克；B 产品投产 150 件，原材料消耗定额为 4 千克。甲材料的计划单价为 5 元，材料成本差异率为 -2%。

要求：请根据上述资料，不考虑其他因素，回答以下问题：

- (1) 运用定额消耗量比例法分别计算 A、B 产品应分配的甲材料实际费用。
- (2) 写出 A、B 两种产品领用甲材料的会计分录。
- (3) 写出结转分配甲材料成本差异的会计分录。

39. 某企业 9 月份生产 A 产品过程中，产生不可修复废品 50 件，可修复废品 100 件，其他有关资料如下：

资料 1：不可修复废品按其所消耗定额费用计算废品的生产成本。其中原材料费用单位定额为 210 元，已完成的定额工时共计 360 小时，每小时的费用定额为：直接人工 2.8 元，制造费用 13.5 元。

资料 2：可修复废品的修复费用为直接材料 2 500 元，直接人工 2 000 元，制造费用 2 600 元。

资料 3：不可修复废品残料入库，计价 1 200 元，应由过失人赔偿 500 元。废品净损失由当月同种合格产品负担。

要求：根据上述材料，不考虑其他因素，回答以下问题：

- (1) 根据资料 2，编制结转可修复废品损失的会计分录。
- (2) 根据资料 1，计算不可修复废品的生产成本，并编制相应的结转会计分录。
- (3) 根据资料 3，编制结转回收残料及过失人赔偿的会计分录。
- (4) 计算该企业 9 月份的废品净损失，并编制相应的结转会计分录。

40. 某企业为单步骤简单生产企业，设有一个基本生产车间，连续大量生产 A、B 两种产品，采用品种法计算产品成本。另设有一个辅助生产车间（供电车间），为全厂提供供电服务，供电车间的费用全部通过“辅助生产成本”科目归集核算。2023 年 12 月份有关成本费用资料如下：

资料 1：12 月份发出材料情况如下：生产 A 产品领用材料 57 600 元，生产 B 产品领用材料 38 400 元，车间管理部门耗用材料 2 000 元，供电车间耗用材料 4 000 元。

资料 2：12 月份应付职工薪酬如下：基本生产车间工人薪酬 150 000 元，车间管理人员薪酬 30 000 元，供电车间工人薪酬 40 000 元，企业行政管理人员薪酬 28 000 元，生产工人薪酬按生产工时比例在 A、B 产品间进行分配，本月 A 产品生产工时 4 000 小时，B 产品生产工时 16 000 小时。

资料 3：12 月份计提固定资产折旧费用如下：基本生产车间生产设备折旧费 32 000 元，供电车间设备折旧费 11 000 元，企业行政管理部门固定资产折旧费 4 000 元。

资料 4：12 月份以银行存款支付其他费用支出如下：基本生产车间办公费 24 000 元，供电车间办公费 12 000 元。

资料 5：12 月份供电车间对外提供劳务情况如下：基本生产车间 45 000 度，企业行政管理部门 5 000 度，每度电成本 1.34 元。

资料 6：该企业制造费用按生产工时比例在 A、B 产品间进行分配。A 产品月初、月末无在产品。

要求：根据上述材料，不考虑其他因素，回答以下问题：

- (1) 根据资料 2，分别计算 12 月份 A、B 产品应分配的职工薪酬。
- (2) 根据资料 1-5，计算 12 月份基本生产车间归集的制造费用总额，并编制相应的会计分录。
- (3) 根据资料 1-5，计算 12 月份供电车间发生的辅助生产费用，并编制相应的会计分录。
- (4) 根据资料 1-6，计算 12 月份 A 产品应分配的制造费用，以及完工 A 产品的成本。

41. 某企业 2023 年 6 月初开始投产 A、B 产品，当月发生的相关经济业务如下：

- (1) 本月投产 A 产品 600 件、B 产品 500 件，其中 A 产品耗用材料 300 000 元，B 产品耗用材料 150 000 元。
- (2) 本月 A 产品生产工人薪酬 108 000 元，B 产品生产工人薪酬 72 000 元，厂部管理人员薪酬为 30 000 元，车间管理人员薪酬为 60 000 元。
- (3) 本月 A 产品应分配制造费用 36 000 元，B 产品应分配制造费用 24 000 元。

- (4) 本月 A 产品完工 400 件，月末在产品 200 件，在产品完工程度为 50%，A 产品生产成本按约当产量比例法在完工产品和在产品之间分配。原材料在生产开始时一次投入。
- (5) 本月 B 产品 500 件全部完工，验收时发现 5 件产品需要修复后才能入库，额外发生修复费用 1 400 元。

要求：根据以上资料，不考虑其他因素，回答下列问题：

- (1) 计算 A 产品本月完工产品成本及月末在产品成本。
- (2) 计算 B 产品总成本及单位成本。