

2023 年 4 月高等教育自学考试全国统一命题考试
成本会计

(课程代码 00156)

注意事项：

1. 本试卷分为两部分，第一部分为选择题，第二部分为非选择题。
2. 应考者必须按试题顺序在答题卡（纸）指定位置上作答，答在试卷上无效。
3. 涂写部分、画图部分必须使用 2B 铅笔，书写部分必须使用黑色字迹签字笔。

第一部分 选择题

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. 成本决策所确定目标的具体化是
A. 成本预测 B. 成本计划
C. 成本控制 D. 成本核算
2. 产品成本的计算，关键是
A. 做好各项基础工作 B. 划分各种费用之间的界限
C. 正确定定财产物资的计价和价值结转方法 D. 选择适当的产品成本计算方法
3. 与多个成本计算对象都有联系，由多个产品共同承担的成本是
A. 直接成本 B. 间接成本
C. 生产成本 D. 制造成本
4. 成本性态（习性）是指成本
A. 与收入的依存关系 B. 与产品用途的依存关系
C. 与业务量的依存关系 D. 与利润的依存关系

5. 甲企业 20XX 年 5 月 20 日购买一台生产产品用机器设备，并立即投入使用，则该年该机器设备应计提折旧的月份数是
A. 5 个月 B. 6 个月
C. 7 个月 D. 8 个月
6. 辅助生产费用的归集，是将辅助生产车间发生的各种费用计入
A. “辅助生产成本”账户的借方 B. “辅助生产成本”账户的贷方
C. “制造费用”账户的借方 D. “基本生产成本”账户的借方
7. 月末结转“管理费用”时，借记账户应是
A. 管理费用 B. 本年利润
C. 利润分配 D. 基本生产成本
8. 自来水生产、发电等企业对于生产费用在完工产品与在产品之间采用的分配方法是
A. 不计算在产品成本法 B. 在产品按年初固定成本计价法
C. 约当产量比例法 D. 在产品按完工产品计算法
9. 某企业甲产品经过三道工序制成，第一工序工时定额为 10 小时，第二工序工时定额为 8 小时，第三工序工时定额为 10 小时。每道工序在产品按本工序工时定额的 50% 计算。则第二工序在产品的完工率为
A. 28% B. 35%
C. 50% D. 64%
10. 某种产品月末在产品数量较大，各月末在产品数量变动也较大，产品成本中直接材料费用和各项费用所占比重相差不多，应采用
A. 在产品按定额成本计价法 B. 约当产量比例法
C. 在产品按年初固定成本计算法 D. 定额比例法
11. 所有成本计算方法的费用最终承担者都是一样的，即
A. 产品的品种 B. 产品的类别
C. 产品的批次 D. 产品的生产步骤
12. 在没有完工产品的月份，不需进行间接费用分配的方法是
A. 品种法 B. 分批法
C. 简化分批法 D. 分步法
13. 下列不属于平行结转分步法特点的是
A. 不计算半成品成本 B. 完工产品是指狭义的完工产品
C. 在产品是指狭义的在产品 D. 自制半成品成本与半成品实物的流转过程相脱节

14. 采用系数法进行类内产品费用分配所依据的标准是产品的
A. 产量 B. 品种
C. 定额 D. 重量
15. 定额成本法下，材料脱离定额差异仅指
A. 用量差异 B. 价格差异
C. 定额变动差异 D. 原材料成本差异
16. 下列不属于相关指标比率分析的是
A. 产值成本率 B. 销售收入成本率
C. 原材料费用比率 D. 成本利润率
17. 在完工产品成本中，如果定额变动差异是正数，则说明
A. 定额提高了 B. 定额降低了
C. 本月定额管理和成本管理不利 D. 本月的成本管理取得了成绩
18. 对直接人工和制造费用标准成本制定均有影响的是
A. 工资总额 B. 总产量
C. 实际工时 D. 标准工时
19. 特定的责任中心所发生的各项可控成本之和称为
A. 产品成本 B. 责任成本
C. 成本中心 D. 作业成本
20. 根据现代质量成本的理念，下列成本中，与预防质量不足成本之间存在负相关关系的是
A. 预防质量过剩成本 B. 故障成本
C. 无效成本 D. 鉴定成本
- 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. 狹义成本是生产商品所耗费的
A. 用货币表现的生产资料的价值 B. 劳动者为自己创造的价值
C. 劳动者为社会创造的价值 D. 必要劳动
E. 资金总和
22. 支出可分为
A. 经营性支出 B. 收益性支出
C. 资本性支出 D. 非经营性支出
E. 偿债性支出
23. 在辅助生产费用的分配方法中，对各受益单位都分配费用的方法有
A. 顺序分配法 B. 直接分配法
C. 交互分配法 D. 代数分配法
E. 计划成本分配法
24. 下列项目中，影响本月完工产品成本的有
A. 月初在产品成本 B. 本月生产费用
C. 月末在产品成本 D. 本月管理费用
E. 本期间费用
25. 下列不需要进行成本还原的方法有
A. 品种法 B. 分批法
C. 综合结转分步法 D. 分项结转分步法
E. 平行结转分步法
26. 某企业在生产 A 产品的同时，附带生产出一些 B 产品，则 A、B 产品分别为
A. 联产品 B. 主产品
C. 等级品 D. 副产品
E. 零星产品
27. 产品的定额成本是企业某个生产期该产品的成本目标，其计算的依据包括
A. 计划单价 B. 实际单价
C. 成本定额 D. 本期计划产量
E. 本期实际产量
28. 如果企业生产多种产品，则产品单位成本中的工资费用取决于
A. 产品产量 B. 工资总额
C. 单位产品的工时消耗 D. 小时工资率
E. 工资制度
29. 原材料成本控制活动中包括的环节有
A. 采购 B. 定额管理
C. 库存管理 D. 消耗
E. 销售

30. 下列项目中，可以纳入作业成本法的成本核算范围的有
A. 作业 B. 作业中心
C. 客户 D. 市场
E. 产品

第二部分 非选择题

三、判断说明题：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. 当月发生的生产费用即计入当月损益的产品销售成本。
32. 直接分配法是将辅助生产费用直接分配给各受益单位的一种辅助生产费用分配法。
33. 在产品成本按所耗原材料费用计算时，除原材料费用以外的其他费用全部由完工产品成本负担。
34. 在同一企业或同一生产车间里，只能应用一种产品成本计算方法。
35. 一般而言，责任中心具有相对独立的经营业务和财务收支活动。

四、简答题：本大题共 2 小题，每小题 5 分，共 10 分。

36. 简述品种法下成本计算的基本程序。
37. 定额成本法是产品成本计算的基本方法还是辅助方法？采用定额成本法计算产品成本时，影响产品实际成本的因素有哪些？

五、计算题：本大题共 4 小题，第 38 题 12 分，第 39 题 13 分，第 40 题 10 分，第 41 题 15 分，共 50 分。

38. 某生产车间本月在 A 产品的生产过程中发现不可修复废品 20 件，按所耗定额费用计算不可修复废品的生产成本。单件原材料费用定额为 40 元，已完成的定额工时共计 120 小时，每小时的费用定额为：直接燃料和动力 1.20 元，直接人工 1.60 元，制造费用 1.40 元。不可修复废品的残料作价 180 元以辅助材料入库，应由过失人赔款 50 元。废品净损失由当月同种产品成本负担。

- 要求：(1) 计算 A 产品不可修复废品成本及净损失。
(2) 分别编制结转不可修复废品成本、废品残料入库、应收赔款以及结转废品净损失的会计分录。

39. 某企业甲产品分两道工序制成。采用约当产量比例法计算完工产品和在产品成本。原材料不是在生产开始时一次投入，而是在每道工序生产开始后陆续投入，但投料

进度与加工进度不一致。第一道工序直接材料消耗定额为 280 千克，月末在产品数量 3 200 件，完工程度为 35%；第二道工序直接材料消耗定额为 220 千克，月末在产品数量 2 400 件，完工程度为 85%。完工产品 8 200 件。月初及本月生产费用合计：直接材料费用 76 776 元，直接人工费用 45 440 元，制造费用 34 080 元。

要求：(1) 分别计算两道工序按直接材料消耗定额表示的在产品投料程度及在产品约当产量。

- (2) 按完工程度分别计算两道工序在产品的约当产量。
(3) 计算费用分配率。
(4) 计算月末完工产品成本和在产品成本。
(5) 编制完工产品入库的会计分录。

40. 某企业采用简化的分批法计算甲产品各批产品成本。4 月份各批产品成本明细账中有关资料如下：

- 102 批号：2 月份投产 22 件，本月全部完工，累计直接材料费用 89 720 元，累计耗用工时 7 650 小时。
201 批号：3 月份投产 30 件，本月完工 20 件，累计直接材料费用 128 700 元，累计耗用工时 9 240 小时。原材料在生产开始时一次投入，月末在产品完工程度为 80%，按完工程度分配所耗工时。
301 批号：本月投产 5 件，全部未完工，累计直接材料费用 21 125 元，累计耗用工时 2 020 小时。

基本生产成本二级账归集的累计间接费用为：直接人工费用 189 100 元，制造费用 47 275 元。

要求：(1) 计算累计间接费用分配率。
(2) 对完工产品分配累计间接费用，并计算甲产品各批完工产品成本。

41. 某企业设有供电和机修两个辅助生产车间，为基本生产车间和管理部门提供服务，根据“辅助生产成本”明细账汇总资料，供电、机修车间本月发生费用分别是 26 100 元和 12 750 元。两个辅助生产车间供应产品和劳务数量资料如下：

供电车间：供电数量 29 000 千瓦小时，其中基本生产车间耗用 20 000 千瓦小时，机修车间耗用 4 000 千瓦小时，行政管理部门耗用 5 000 千瓦小时。

机修车间：服务总量 12 500 小时，其中基本生产车间使用 9 000 小时，供电车间使用 2 500 小时，行政管理部门使用 1 000 小时。

要求：根据以上资料，采用顺序分配法计算各受益部门应承担的辅助生产费用，并编制相关的会计分录。