

全国 2014 年 10 月高等教育自学考试

成本会计试题

课程代码:00156

请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。

选择题部分

注意事项:

1. 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。
2. 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)

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的,请将其选出并将“答题纸”的相应代码涂黑。未涂、错涂或多涂均无分。

- 1、下列与商品生产有着直接关系,发生时不应计入当期损益的是
A、财务费用
B、管理费用
C、制造费用
D、销售费用
- 2、下列各项中,属于“生产成本”科目核算内容的是
A、企业管理人员的薪酬
B、销售产品发生的广告费用
C、按规定支付的房产税和印花税
D、自制材料、自制工具等发生的各项费用
- 3、有利于成本责任的考核和成本控制,并能促进企业总体成本水平降低的划分是
A、固定成本和变动成本的划分
B、生产成本和期间费用的划分
C、实际成本和计划成本的划分
D、可控成本与不可控成本的划分
- 4、“材料成本差异”科目的借方反映材料成本的
A、节约差异
B、超支差异
C、实际成本
D、计划成本
- 5、在“管理费用”中进行明细项核算,包括在要素费用中的税金是
A、增值税
B、消费税
C、车船税
D、营业税
- 6、辅助生产车间规模较小,发生的制造费用较少,则辅助生产车间发生的制造费用可以直接计入
A、制造费用
B、管理费用
C、基本生产成本
D、辅助生产成本

- 7、季节性生产或季节性费用比重较大的车间,避免各月制造费用分配率相差悬殊弊病的分配方法是
- A、计划分配率法
B、生产工时比例法
C、机器工时比例法
D、生产工人工资比例法
- 8、季节性生产企业在停工期间发生的费用,不作为停工损失而是直接计入
- A、生产成本
B、制造费用
C、管理费用
D、营业外支出
- 9、下列各项中,属于狭义在产品核算内容的是
- A、不可修复的废品
B、本车间已完工的半成品
C、本车间正在加工的半成品
D、本企业不再继续加工的半成品
- 10、属于管理不善原因造成的在产品短缺,在扣除残料价值、可收回的保险款,以及过失人赔款后的净损失,应计入
- A、管理费用
B、废品损失
C、制造费用
D、营业外支出
- 11、生产费用在完工产品与在产品之间分配,有利于考核各项消耗定额的执行情况,且避免了脱离定额成本差异缺陷的方法是
- A、约当产量法
B、定额比例法
C、定额成本计价法
D、不计算在产品成本法
- 12、下列成本计算方法中,不属于成本计算基本方法的是
- A、品种法
B、分批法
C、分类法
D、分步法
- 13、成本计算基本方法中的分批法适用于
- A、小批单件生产
B、大批大量生产
C、大批大量单步骤生产
D、大批大量多步骤生产
- 14、下列方法中,属于最基本的成本计算方法,其他产品核算的基本方法和辅助方法均是在其基础上发展和完善的是
- A、品种法
B、分类法
C、定额法
D、标准成本法
- 15、在简化的分批法下,累计间接计入费用分配率
- A、仅仅是在各批产品之间分配间接计入费用的依据
B、仅仅是在各批在产品之间分配间接计入费用的依据
C、仅仅是完工产品与在产品之间分配间接计入费用的依据
D、既是各批产品之间又是完工产品与在产品之间分配间接计入费用的依据
- 16、产品成本计算的分步法是
- A、分车间计算产品成本的方法
B、按照生产步骤计算产品成本的方法
C、计算产品成本中各步骤“份额”的方法
D、计算各步骤半成品和最后步骤产成品成本的方法
- 17、产品成本计算的品种法适用于
- A、大量生产
B、成批生产
C、单件小批类型的生产
D、大量大批的单步骤生产

四、简答题（本大题共 2 小题，每小题 5 分，共 10 分）

36、简述成本、费用与支出的关系。

37、简述辅助生产费用按计划成本分配法的特点。

五、计算题（本大题共 4 小题，第 38、39 小题各 14 分，第 40 小题 10 分，第 41 小题 12 分，共 50 分）

38、某企业生产甲、乙两种产品，共同领用 A、B、C 三种材料，共计 60000 元。本月投产甲产品 200 件，乙产品 400 件。甲产品单件产品原材料消耗定额：A 材料 4 公斤，B 材料 5 公斤，C 材料 2 公斤；乙产品单件产品原材料消耗定额：A 材料 4 公斤，B 材料 2 公斤，C 材料 4 公斤。A 材料单价为 5 元/公斤，B 材料单价为 10 元/公斤，C 材料单价为 5 元/公斤。

要求：计算甲、乙两种产品原材料定额费用，原材料费用分配率，按原材料定额费用比例在甲、乙两种产品间分配原材料费用。

39、某企业设有供电和供水两个辅助生产车间，为基本生产车间和管理等部门提供服务。供电车间本月发生费用 26000 元，供电 26000 度；供水车间本月发生费用 9800 元，供水 15000 吨。两个辅助生产车间供应产品和劳务数量如下表所示。

辅助生产车间供应产品和劳务数量表

受益单位	供电数量（度）	供水数量（吨）
A 产品耗用	8000	
B 产品耗用	7000	
基本生产车间耗用	3000	7000
供电车间耗用		5000
供水车间耗用	6000	
行政管理部门耗用	2000	3000
合计	26000	15000

要求：采用直接分配法计算各受益单位应承担的辅助生产费用（需计算相应的费用分配率），并编制相关会计分录。

40、某企业本月生产 A 产品 220 件，其中 11 件为不可修复废品。合格品和不可修复废品的全部生产工时为 3000 小时，其中不可修复废品生产工时为 120 小时。A 产品成本明细账中所列合格品和不可修复废品的全部生产费用为 64800 元，其中直接材料 34000 元，直接人工 20720 元，制造费用 10080 元。不可修复废品残料回收入库价值 220 元。原材料生产开始时一次性投入，故原材料费用按合格品和不可修复废品数量比例分配。其他费用按生产工时比例分配。

要求：计算不可修复废品的生产成本，并编制相关会计分录。

41、某企业生产的甲产品本期投入产品的数量与限额领料单规定的产品数量相同，均为 1500 件，单位产品原材料消耗定额 2 公斤，本期领用原材料 2700 公斤，车间期初余料为 600 公斤，期末余料为 500 公斤，材料计划单价 5 元。

要求：计算原材料脱离定额差异（分别用数量和金额表示）。