

# 期末考试试卷

## 智能化成本核算与管理试卷

班级：\_\_\_\_\_ 学号：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_

题号	一	二	三	总分
分数				

### 一、单项选择题（共 40 分，每小题 2 分）

- 下列应计入生产成本的费用（ ）  
A、财务费用                  B、销售费用                  C、制造费用                  D、管理费用
- 基本生产车间计提的固定资产折旧费，应借记（ ）。  
A. “基本生产成本”科目                  B. “管理费用”科目  
C. “制造费用”科目                  D. “财务费用”科目
- 某职工 5 月份生产合格品 25 件，生产废品 7 件(料废品 5 件，工废品 2 件)，计件单价为 4 元，应付计件工资为（ ）。  
A. 100 元                  B. 120 元                  C. 128 元                  D. 108 元
- 在大量大批多步骤生产情况下，如果管理上不要求分步计算产品成本，其所采用的成本计算方法应是（ ）。  
A. 品种法                  B. 分批法                  C. 分步法                  D. 分类法
- 某企业本月投产甲产品 50 件，乙产品 100 件，生产甲乙两种产品共耗用材料 4 500 千克，每千克 20 元，每件甲、乙产品材料消耗定额分别为 50 千克、15 千克，按材料定额消耗量比例分配材料费用，甲产品分配的材料费用为（ ）元。  
A、50000                  B、28125                  C、33750                  D、56250
- 某公司月初及本月的生产费用共计 7 200 元，其中直接材料 4 200 元，直接人工 1 800 元，制造费用 1 200 元。本月完工产品 100 件，月末在产品 40 件，其完工程度为 50%，材料在开始生产时一次性投入。生产费用采用约当产量比例法在完工产品和在产品之间进行分配。不考虑其他因素，本月完工产品成本为（ ）元。  
A、6 600                  B、5 500                  C、7 200                  D、1700
- 将辅助生产车间的各项费用，在各辅助生产车间交互分配，再将实际费用直接分配给其他受益单位，这种分配方法是（ ）  
A. 计划成本分配法                  B. 直接分配法  
C. 顺序分配法                  D. 交互分配法

8. 不计算半成品成本的分步法是指 ( ) 。
- A. 逐步分项结转分步法                      B. 平行结转分步法
- C. 按实际成本综合结转分步法              D. 按计划成本综合结转分步法
9. 成本还原的对象是 ( ) 。
- A. 完工产品成本                              B. 各步骤所耗上一步骤半成品的综合成本
- C. 最后步骤的完工产品成本              D. 各步骤半成品成本
10. 成本会计的最基本职能是 ( ) 。
- A. 成本预测              B. 成本决策              C. 成本核算              D. 成本分析
11. 某企业本月生产完工甲产品 200 件, 乙产品 300 件, 月初月末均无在产品, 该企业本月发生直接人工成本 6 万元, 按定额工时比例在甲、乙产品之间分配, 甲、乙产品的单位定额工时分别为 7 小时、2 小时, 本月甲产品应分配的直接人工成本为 ( ) 万元。
- A、2.4                      B、1.8                      C、3.6                      D、4.2
12. 下列关于辅助生产费用分配方法的表述, 正确的有 ( ) 。
- A、采用交互分配法, 辅助生产费用需要经过两次分配完成
- B、采用计划成本分配法, 辅助生产费用不需要进行差异调整
- C、采用直接分配法, 实际发生的费用与分配转出的计划费用之间的差额计入制造费用
- D、采用顺序分配法, 辅助生产车间受益多的先分配, 受益少的后分配
13. 甲公司有供电、燃气两个辅助生产车间, 公司采用交互分配法分配辅助生产费用。本月供电车间供电 20 万度, 成本费用为 10 万元, 其中燃气车间耗用 1 万度电, 燃气车间供气 10 万吨, 成本费用为 20 万元, 其中供电车间耗用 0.5 万吨燃气。下列计算中, 不正确的 ( ) 。
- A、供电车间分配给燃气车间的成本费用为 0.5 万元
- B、燃气车间分配给供电车间的成本费用为 1 万元
- C、供电车间对外分配的成本费用为 9.5 万元
- D、燃气车间对外分配的成本费用为 19.5 万元
14. 产品生产的机械化程度较高的车间, 应采用的分配制造费用方法是 ( ) 。
- A、生产工人工资              B、生产工人工时              C、机器工时              D、年度计划分配率
15. A 产品要经历三道工序的人工才能加工完成, 各工序的定额工时分别为 30 小时、40 小时和 30 小时, 则第二工序的在产品完工程度是 ( ) 。
- A. 50%                      B. 70%                      C. 80%                      D. 90%
16. 某企业生产 P 产品, 本月完工 350 件, 月末在产品 150 件, 在产品完工程度为 60%; 该产品原材料在生产开

始时一次投入；月初原材料费用为 7680 元，本月发生 18700 元；月初直接人工费用为 4764 元，本月发生 7380 元；月初制造费用为 2870 元，本月发生 5050 元。该企业采用约当产量法分配生产费用，月末在产品应负担的制造费用为多少（ ）

A、1620                      B、6300                      C、2484                      D、9660

17. 生产 A 产品有二道工序，第一道工序要 240 小时，第二道工序要 160 小时，已知第一道工序没有在产品，第二道工序有在产品 200 件，该工序内在产品平均完成进度是 60%，则第二道工序在产品的约当产量是（ ）件。

A、120                      B、168                      C、160                      D、200

18. 以产品批别为成本核算对象的成本计算方法是（ ）

A、分步法                      B、品种法                      C、分批法                      D、定额法

19. 下列不属于产品成本项目的是（ ）

A. 直接材料                      B. 制造费用                      C. 直接人工                      D. 管理费用

20. 采用品种法计算成品成本，成本计算期（ ）

A、与会计报告期不一致                      B、与会计报告期一致

C、与生产周期一致                      D、与营业周期一致

## 二、多项选择（共 30 分，每小题 3 分）

1. 下列辅助生产费用分配法中，属于辅助生产费用分配方法的是（ ）。

A. 直接分配法                      B. 交互分配法

C. 约当产量法                      D. 顺序分配法

2. 采用逐步结转分步法，按照结转的半成品成本在下一步骤产品成本明细账中的反映方法，分为（ ）。

A. 综合结转法                      B. 分项结转法

C. 按实际成本结转                      D. 按计划成本结转

3. 采用约当产量法计算月末在产品成本，在产品的约当产量应按（ ）计算

A. 投料程度                      B. 加工程度

C. 预计废品率                      D. 完工入库程度

4. 下列费用中，属于制造费用的有（ ）。

A. 基本生产车间机器设备折旧费                      B. 基本生产车间公共照明用电费用

C. 基本生产车间的管理人员工资                      D. 辅助生产车间的机物料消耗

5. 品种法的适用范围（ ）。

A. 大量大批生产                      B. 管理上不要求分步计算产品成本



月末在产品数量	150	75
---------	-----	----

**本月生产费用**

单位：元

车间名称	直接材料	直接人工	制造费用	合计
第一车间	60 000	10 000	5400	75400
第二车间		3837.5	2 690	6527.5

**月初在产品成本**

单位：元

车间名称	直接材料	直接人工	制造费用	合计
第一车间	10 000	2100	1750	13850
第二车间	23 000	6000	3922.5	32922.5

**产品成本明细帐**

第一车间： B 半成品

完工数量：200 件

单位：元

年		凭证	摘要	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月	日						
6	1	略	期初在产品成本				
6	30		本月生产费用				
6	30		费用合计				
6	30		完工半成品成本				
6	30		月末在产品成本				

**产品成本明细帐**

第二车间： B 产品

完工数量：225 件

单位：元

年		凭证	摘要	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月	日						
6	1	略	期初在产品成本				
6	30		本月生产费用				
6	30		上步骤转入				

6	30		费用合计				
6	30		完工产成品成本				
6	30		月末在产品成本				

- 要求：1. 填写产品成本明细账（1 个数据 0.4 分共计 16 分）  
2. 做出完工产品的结转会计分录（2 分）