

中国十大品牌教育集团 中国十佳网络教育机构



- 自考名师全程视频授课，图像、声音、文字同步传输，享受身临其境的教学效果；
- 权威专家在线答疑，提交到答疑板的问题在 24 小时内即可得到满意答复；
- 课件自报名之日起可反复观看，不限时间、地点、次数，直到当期考试结束后一周关闭；
- 付费学员赠送 1G 超大容量电子信箱；及时、全面、权威的自考资讯全天 24 小时滚动更新；
- 一次性付费满 300 元，即可享受九折优惠；累计实际交费金额 500 元或支付 80 元会员费，可成为银卡会员，购课享受八折优惠；累计实际交费金额 1000 元或支付 200 元会员费，可成为金卡会员，购课享受七折优惠（以上须在同一学员代码下）；

**英语/高等数学预备班：**英语从英文字母发音、国际音标、基本语法、常用词汇、阅读、写作等角度开展教学；数学针对有高中入学水平的数学基础的同学开设。通过知识点精讲、经典例题详解、在线模拟测验，有针对性而快速的提高考生数学水平。[立即报名！](#)

**基础学习班：**依据全新考试教材和大纲，由辅导老师对教材及考试中所涉及的知识进行全面、系统讲解，使考生从整体上把握该学科的体系，准确把握考试的重点、难点、考点所在，为顺利通过考试做好知识上、技巧上的准备。[立即报名！](#)

**真题申讲班：**教育部考试中心已经启动了自考的国家题库建设，熟练掌握自考历年真题成为顺利通过考试的保障之一。自考 365 网校与权威自考辅导专家合作，推出真题申讲班网上辅导课程。通过对课程的整体情况分析及近 3 次考试的真题讲解，全面梳理考试中经常出现的知识点，并对重点难点问题配合典型例题扩展讲解。申讲班课程在考前一个月左右开通。[立即报名！](#)

**习题班：**自考 365 网校与北大燕园合作推出，每门课程均涵盖该课程全部考点、难点，在线测试系统按照考试难度要求自动组卷、全程在线测试、提交后自动判定成绩。我们相信经过反复练习定能使您迅速提升应试能力，使您考试梦想成真！[立即报名！](#)

**自考实验班：**针对高难科目开设，签协议，不及格返还学费。全国限量招生，报名咨询 010-82335555 [立即报名！](#)

## 全国 2009 年 1 月高等教育自学考试

### 成本会计试题

课程代码：00156

#### 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选项是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

1. 成本会计是会计的一个分支，是一种专业会计，其对象是（ ）  
A. 企业  
B. 成本  
C. 资金  
D. 会计主体
2. 工业企业的生产组织类型和管理要求对产品成本计算的影响，主要表现在（ ）  
A. 完工产品与在产品之间分配费用的方法  
B. 成本计算期的确定  
C. 间接费用分配方法的确定  
D. 成本计算对象的确定
3. 由于车间管理不善造成的在产品的盘亏和毁损，应从“待处理财产损溢”转入的科目是（ ）  
A. 管理费用  
B. 制造费用  
C. 其他应收款  
D. 营业外支出
4. 下列各项费用中，不属于期间费用的是（ ）

- A.财务费用  
C.管理费用
- B.制造费用  
D.销售费用
- 5.以下应计入工业企业经营管理费用的税金是（ ）  
A.印花税  
C.营业税
- B.增值税  
D.代扣代缴职工个人所得税
- 6.在产品不计算成本法，适用的情况是（ ）  
A.各月月末完工产品数量变化很小  
C.各月月末在产品数量很大
- B.各月月末在产品数量变化很大  
D.各月月末在产品数量很小
- 7.辅助生产车间完工入库的工具、模具在结转成本时，应借记的科目是（ ）  
A.低值易耗品  
C.产成品
- B.辅助生产成本  
D.自制半成品
- 8.下列各项中，属于可修复废品损失的是（ ）  
A.返修以前发生的生产费用  
B.可修复废品的生产成本  
C.返修过程中发生的修复费用  
D.返修以前发生的生产费用加上返修时发生的修复费用
- 9.为了简化核算工作，制造费用的费用项目在设立时主要考虑的因素是（ ）  
A.费用的性质是否相同  
C.是否间接用于产品生产
- B.是否直接用于产品生产  
D.是否用于组织和管理生产
- 10.下列项目中，需要计提折旧的是（ ）  
A.当月减少的设备  
C.经营性租入的机器
- B.当月增加的设备  
D.提前报废的生产线
- 11.管理上不要求分步骤计算成本的多步骤生产，适合采用的成本计算方法是（ ）  
A.简化的分批法  
C.品种法
- B.分批法  
D.分类法
- 12.工业企业用于固定资产购建的费用，转入“固定资产”科目之前应先记的科目是（ ）  
A.生产成本  
C.管理费用
- B.制造费用  
D.在建工程
- 13.计算不可修复废品的生产成本，可以按废品所耗的实际费用，也可以按废品所耗的（ ）  
A.消耗定额  
C.定额消耗
- B.定额费用  
D.费用定额
- 14.应计入产品成本的停工损失是（ ）  
A.由于火灾造成的停工损失  
C.季节性和固定资产修理期间的停工损失
- B.应由过失单位赔偿的停工损失  
D.由于地震造成的停工损失
- 15.采用简化的分批法进行成本计算，适用的情况是（ ）  
A.投产批数繁多，而且未完工批数较多  
C.投产批数繁多，而且完工批数较多
- B.投产批数较少，而且未完工批数较少  
D.投产批数较少，而且未完工批数较多
- 16.单位价值较高，使用期限较长且不易破损的低值易耗品，其摊销方法应采用（ ）  
A.一次摊销法  
C.净值摊销法
- B.五五摊销法  
D.分次摊销法
- 17.对于企业联产品的成本计算，一般采用（ ）  
A.分批法  
C.分类法
- B.分步法  
D.定额法

18. 平行结转分步法下，在企业的产成品入库时，应计入产成品成本的份额，从各步骤产品成本明细账中转出，则会计分录为（ ）

- A. 借：生产成本 贷：自制半成品  
B. 借：生产成本 贷：产成品  
C. 借：自制半成品 贷：生产成本  
D. 借：产成品 贷：生产成本

19. 下列各项中，既是一种成本计算方法，又是一种成本管理方法的是（ ）

- A. 分类法  
B. 分批法  
C. 品种法  
D. 定额法

20. 成本报表分析中，采用连环替代分析方法时，各因素的顺序为（ ）

- A. 可以任意排列  
B. 应按一定原则排列：先质量后数量  
C. 应按一定原则排列：先主要后次要  
D. 应按一定原则排列：先数量后质量；相同性质的因素中，先主要后次要

## 二、多项选择题（本大题共 10 小题，每小题 1 分，共 10 分）

在每小题列出的五个备选项中至少有两个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选、少选或未选均无分。

21. 成本会计的环节是指成本会计工作应该做好的几个方面，具体包括（ ）

- A. 成本的预测和决策  
B. 成本的核算和控制  
C. 成本的考核和分析  
D. 制定成本计划  
E. 设置成本核算机构

22. 以下各种成本计算方法中，属于辅助方法的有（ ）

- A. 品种法  
B. 分批法  
C. 分类法  
D. 定额法  
E. 分步法

23. 下列各项中，属于生产费用要素的有（ ）

- A. 利息费用  
B. 折旧费用  
C. 实收资本  
D. 外购材料  
E. 应付工资

24. 完工产品与在产品之间分配费用，采用在产品按固定成本计价法的情况有（ ）

- A. 各月末在产品数量较大  
B. 各月末在产品数量较小  
C. 各月成本水平相差不大  
D. 各月末在产品数量虽大，但各月之间变化不大  
E. 各月末完工产品数量较小

25. 结转生产企业的停工损失时，其对应的借方科目有（ ）

- A. 其他应收款  
B. 原材料  
C. 制造费用  
D. 基本生产成本  
E. 营业外支出

26. 分配辅助生产费用的各种方法中，有交互分配性质的有（ ）

- A. 交互分配法  
B. 代数分配法  
C. 计划成本分配法  
D. 直接分配法  
E. 顺序分配法

27. 产品成本计算的分步法中，若第一车间生产半成品，第二车间生产产成品，则登记第二

- 生产车间成本明细账的相关凭证有 ( )
- A.各种费用分配表  
B.采购发票  
C.产成品交库单  
D.半成品领用单  
E.第一车间在产品定额成本资料
- 28.常用的核算原材料定额差异的方法有 ( )
- A.切割核算法  
B.盘存法  
C.标准成本法  
D.分步法  
E.限额法
- 29.在系数法下,选择作为同类产品中的标准产品的条件主要包括 ( )
- A.产量较大  
B.产品价格比较稳定  
C.销量稳定  
D.产品生产比较稳定或规格折中  
E.产量较小
- 30.企业成本报表一般包括 ( )
- A.主要产品单位成本表  
B.产品生产成本表  
C.制造费用明细表  
D.产品销售费用明细表  
E.财务费用、管理费用明细表

### 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,正者在括号内打“√”,误者在括号内打“×”并说明理由。

- 31.分步法下,无论是逐步结转还是平行结转,最终都需要通过“自制半成品”会计科目进行成本核算。( )
- 32.所有采用多步骤生产产品的企业,都要求按照生产步骤分步计算产品成本。( )
- 33.在只生产一种产品的工业企业或车间中,直接生产费用和间接生产费用都可以直接计入该种产品成本,都是直接计入费用,这种情况下,没有间接计入费用。( )
- 34.零件分批法下,先按零件生产的批别计算各批零件的成本,然后按照各产品所耗各种零件的成本合计数作为各该批产品成本。( )
- 35.可修复废品是指经过修理可以使用的废品。( )

### 四、简答题(本大题共 2 小题,每小题 5 分,共 10 分)

- 36.简述工业企业的生产工艺过程和管理要求对产品成本计算的影响。
- 37.简述制造费用的分配方法及其适用范围。

### 五、计算题(本大题共 4 小题,第 38 小题 8 分,第 39 小题 10 分,第 40、41 小题各 16 分,共 50 分)

- 38.某产品分两道工序制成。其工时定额为:第一道工序 48 小时,第二道工序 52 小时,每道工序按本道工序工时定额的 50% 计算。在产品数量为:第一道工序 3400 件,第二道工序 3000 件。  
要求:计算在产品各工序的完工率和约当产量。
- 39.假定 A 公司某种产品产成品入库 100 件,该种产品的工时定额中,某生产步骤所占的工时定额为 180 小时,该步骤月初广义在产品工时和本月投入的定额工时共为 21320 小时,月初广义在产品和本月的直接人工费用共为 319800 元。A 公司采用平行结转分步法核算成本。  
要求计算:(需列出算式)
- (1)该产品该步骤的直接人工费用分配率;
  - (2)产成品该步骤定额工时;
  - (3)月末广义在产品该步骤定额工时;

- (4) 产成品直接人工费用中该步骤份额；  
 (5) 广义在产品直接人工费用中该步骤份额。

40. 某企业设有供电和机修两个辅助生产车间，在分配辅助生产费用前，供电车间本月生产费用为 48000 元，机修车间为 36000 元。本月供电车间供电 120000 度，其中机修车间耗用 8000 度，基本生产车间耗用 100000 度，厂部管理部门耗用 12000 度。本月机修车间修理工时为 15000 小时，其中供电车间 1000 小时，基本生产车间 9000 小时，厂部管理部门 5000 小时。

要求：(1) 根据资料采用交互分配法分配辅助生产费用，填写下表空格（分配率需保留小数点后五位数字，其余结果需保留小数点后两位数字）。

辅助生产费用分配表  
 （交互分配法）

项目			交互分配			对外分配		
辅助生产车间名称			供电车间	机修车间	合计	供电车间	机修车间	合计
待分配辅助生产费用			48000	36000	84000			84000
供应劳务数量			120000	15000	—	112000	14000	—
费用分配率					—			—
辅助生产车间耗用	供电车间	耗用数量	—	1000	—	—	—	—
		分配金额	—			—	—	—
	机修车间	耗用数量	8000	—	—	—	—	—
		分配金额		—		—	—	—
基本生产车间耗用	耗用数量	—	—	—	100000	9000	—	
	分配金额	—	—	—				
行政管理部门耗用	耗用数量	—	—	—	12000	5000	—	
	分配金额	—	—	—				
分配金额合计			—	—	—			

(2) 编制交互分配和对外分配的会计分录。

41. 某公司大量大批生产甲、乙两种产品，根据生产特点和管理要求，该公司采用品种法计算成本。各产品所耗材料均在开工时一次投入，直接人工费用及制造费用随加工程度均匀发生，月末在产品成本按定额成本计算。不可修复乙产品的废品损失全部由本月完工乙产品成本负担。10 月份有关资料如下：

(1) 产量记录：

项 目	甲产品	乙产品
本月完工产品数量	2000 (件)	1000 (件)



月末在产品数量	500 (件)	200 (件)
月末在产品消耗工时合计	3000 (工时)	1000 (工时)

(2) 单位产品定额成本资料:

	直接材料单件 定额成本 (元)	单位工时人工 费用定额 (元)	单位工时制造费用 定额 (元)
甲产品	10	8	2
乙产品	20	10	2

(3) 有关废品损失资料:

项目	直接材料 (元)	直接人工 (元)	制造费用 (元)
乙产品 (不可修复)	1000	1400	600

(4) 月初在产品成本及本月生产费用见下列甲乙产品成本明细账资料。

要求: 登记甲、乙两种产品的成本明细账, 计算各产品成本。

甲产品成本明细账

金额单位: 元

摘要	直接材料	直接人工	制造费用	合计
月初在产品成本	6000	32000	8000	
本月生产费用	14000	12000	3000	
生产费用合计				
月末在产品定额成本				
完工产品成本				
完工产品单位成本				

乙产品成本明细账

金额单位: 元

摘要	直接材料	直接人工	制造费用	废品损失	合计
本月生产费用	25000	18400	6600	—	
转出不可修复废品成本				—	
转入废品净损失	—	—	—		
本月生产费用净额					
月末在产品定额成本				—	
完工产品成本					
完工产品单位成本					