

试卷代号:1032

座位号

国家开放大学(中央广播电视大学)2016年秋季学期“开放本科”期末考试

成本管理 试题

2017年1月

题号	一	二	三	四	五	总分
分数						

得分	评卷人

一、单项选择题(下列各题只有一个符合题意的正确答案,将你选定的答案编号填入括号内。本类题共20分,每小题2分)

1. 产品成本实际包括的内容称为()。
A. 生产费用
B. 成本开支范围
C. 成本
D. 制造成本
2. 下列一般不属于成本项目的是()。
A. 直接材料
B. 购建固定资产
C. 直接工资
D. 制造费用
3. 如果企业月末在产品数量较多,各月间在产品数量变动较大,产品成本中原材料费用与其他各项费用所占比重相差不大的产品,期末在产品成本的计算方法可采用()。
A. 约当产量法
B. 定额比例法
C. 按所耗原材料费用计价法
D. 按定额成本计价法
4. 在各种成本计算方法中最基本的成本计算方法是()。
A. 品种法
B. 分批法
C. 定额法
D. 分类法
5. 在进行可比产品成本降低任务完成情况分析时,单纯产品产量的变动()。
A. 只影响成本降低额,不影响成本降低率
B. 只影响成本降低率,不影响成本降低额
C. 既影响成本降低额,也影响成本降低率
D. 既不影响成本降低额,也不影响影响成本降低率

13. 企业的生产按工艺过程的特点划分,可分为()。

- A. 简单生产
- B. 复杂生产
- C. 大量生产
- D. 成批生产
- E. 单件生产

14. 下列属于期间费用的项目是()。

- A. 生产成本
- B. 制造费用
- C. 销售费用
- D. 管理费用
- E. 财务费用

15. 下列属于成本报表的是()。

- A. 商品产品成本表
- B. 主要产品单位成本表
- C. 现金流量表
- D. 制造费用明细表
- E. 期间费用明细表

16. 成本考核的指标主要有()。

- A. 实物指标
- B. 价值指标
- C. 数量指标
- D. 质量指标
- E. 单项指标和综合指标

17. 质量成本效益分析时使用的指标包括()。

- A. 产值质量成本率
- B. 销售收入质量成本率
- C. 销售利润质量成本率
- D. 产品成本质量成本率
- E. 质量成本利润率

18. 成本预测具有的主要特点是()。

- A. 科学性
- B. 准确性
- C. 近似性
- D. 精确性
- E. 可修正性

19. 在成本决策中应予以考虑的成本有()。

- A. 直接材料
- B. 直接人工
- C. 制造费用
- D. 机会成本
- E. 重置成本

20. 影响可比产品成本降低率的主要因素有()。

- A. 产品产量
- B. 产品品种比重
- C. 产品单位成本
- D. 产品价格
- E. 产品的种类和规格

得 分	评卷人

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果,你认为正确的用“√”号表示,错误的用“×”号表示。本类题共 10 分,每小题 1 分)

21. 在成本管理中,集中与分散管理相结合的原则是指由国家和企业分别进行成本管理。()

22. 生产费用按其与生产工艺的关系划分,可分为直接生产费用和间接生产费用。()

23. 采用分批法计算产品成本时,成本计算期与产品的生产周期一致,与会计报告期不一致。()

24. 成本预测有一个过程,只要依据相关信息建立起成本预测模型,即意味着成本预测程序的结束。()

25. 本期支出的费用不一定全部由本期生产的产品负担,而应由本期生产的产品负担的费用也不一定全部在本期支付。()

26. 采用分项结转分步法计算产品成本时,能直接提供按原始成本项目反映的产品成本构成,不需要进行成本还原。()

27. 采用标准成本法的主要目的是为了简化成本核算的程序。()

28. 分解企业总体目标成本时,要求各产品目标销售利润率必须随企业总体盈利水平同比例变化。()

29. 责任成本和产品成本是一致的。()

30. 作业成本法以作业中心为直接费用的归集对象。()

得 分	评卷人

四、简答题(本类题共 20 分,每小题 10 分)

31. 简述成本控制的特点。
32. 简述作业成本管理的内容。

得 分	评卷人

五、计算分析题(本类题凡要求列出计算过程,凡未列出计算过程的,即使结果正确,也不得分。计算过程中保留二位小数,第三位小数四舍五入。本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 某企业只生产一种产品,假定产销平衡,预计明年该产品销量为 1000 件,单价为 100 元,增值税率为 17%,消费税率为 10%,假设该企业该产品购进货物占销售额的预计比重为 30%,另外还需交纳 7%的城建税和 3%的教育费附加。同行业先进的销售利润率为 20%。

要求:预测该企业的目标成本。

34. 根据下列表中资料,运用因素分析法计算确定各有关因素变动对材料成本的影响。

甲产品材料消耗资料表

项 目	计量单位	计划指标	实际指标
产品产量	吨	200	190
材料单耗	千克	300	320
材料单价	元	15	20

试卷代号:1032

国家开放大学(中央广播电视大学)2016年秋季学期“开放本科”期末考试

成本管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2017年1月

一、单项选择题(本类题共20分,每小题2分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. B | 2. B | 3. A | 4. A | 5. A |
| 6. B | 7. A | 8. C | 9. B | 10. C |

二、多项选择题(本类题共20分,每小题2分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

- | | | | | |
|-----------|-----------|---------|---------|----------|
| 11. ACD | 12. BE | 13. AB | 14. CDE | 15. ABDE |
| 16. ABCDE | 17. ABCDE | 18. ACE | 19. DE | 20. BC |

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果,你认为正确的用“√”号表示,错误的用“×”号表示。本类题共10分,每小题1分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. × | 22. × | 23. √ | 24. × | 25. √ |
| 26. √ | 27. × | 28. × | 29. × | 30. × |

四、简答题(本类题共20分,每小题10分)

31. (1)成本控制的被控对象一般存在多种发展的可能性。(2)成本控制对价值运动实施直接控制,而对非价值运动实施间接控制。(3)成本控制贯穿于企业生产经营的全过程。(4)成本控制一般是在事中进行。(5)成本控制活动需要企业各个部门的通力合作。(6)成本控制工作可以促使企业的会计工作提高一个档次。

32. (1)实施作业成本法;(2)分析客户的需求;(3)分析盈利能力;(4)进行作业价值分析;(5)分析作业预算执行的结果;(6)采用适时生产制度;(7)全方位采取措施改善企业的生产经营。

五、计算分析题(本类题30分,每小题15分)

33. 解:目标利润=1000×100×20%=20000(元)

应交税金=1000×100×10%+[1000×100×10%+1000×100×(1-30%)×17%]×(7%+3%)=12190(元)

目标成本=1000×100-12190-20000=67810(元)

34. 材料计划成本 = $200 \times 300 \times 15 = 900000$ (元)

材料实际成本 = $190 \times 320 \times 20 = 1216000$ (元)

分析对象: $1216000 - 900000 = 316000$ (元)

计划指标: $200 \times 300 \times 15 = 900000$ 元

第一次替代: $190 \times 300 \times 15 = 855000$ 元

第二次替代: $190 \times 320 \times 15 = 912000$ 元

第三次替代: $190 \times 320 \times 20 = 1216000$ 元

由于产量减少,使材料成本下降了 45000 元;由于单耗上升,使材料成本上升了 57000 元;由于材料单价上升,使材料成本上升了 304000 元。以上三个因素共同影响,使材料总成本上升了 316000 ($-45000 + 57000 + 304000$) 元。

试卷代号:1032

座位号

国家开放大学(中央广播电视大学)2017年春季学期“开放本科”期末考试

成本管理 试题

2017年6月

题号	一	二	三	四	五	总分
分数						

得分	评卷人

一、单项选择题(下列各题只有一个符合题意的正确答案,将你选定的答案编号填入括号内。本类题共20分,每小题2分)

1. 产品成本实际包括的内容称为()。
A. 生产费用
B. 成本开支范围
C. 成本
D. 制造成本
2. 下列一般不属于成本项目的是()。
A. 直接材料
B. 购建固定资产
C. 直接工资
D. 制造费用
3. 如果企业月末在产品数量较多,各月间在产品数量变动较大,产品成本中原材料费用与其他各项费用所占比重相差不大的产品,期末在产品成本的计算方法可采用()。
A. 约当产量法
B. 定额比例法
C. 按所耗原材料费用计价法
D. 按定额成本计价法
4. 在各种成本计算方法中,最基本的成本计算方法是()。
A. 品种法
B. 分批法
C. 定额法
D. 分类法
5. 在进行可比产品成本降低任务完成情况分析时,单纯产品产量的变动()。
A. 只影响成本降低额,不影响成本降低率
B. 只影响成本降低率,不影响成本降低额
C. 既影响成本降低额,也影响成本降低率
D. 既不影响成本降低额,也不影响成本降低率

12. 要素费用的分配原则是()。
- A. 所有的费用均应采用一定的方法在各种产品当中进行分配
 - B. 直接费用直接计入产品成本
 - C. 直接费用分配计入产品成本
 - D. 间接费用直接计入产品成本
 - E. 间接费用分配计入产品成本
13. 企业的生产按工艺过程的特点划分,可分为()。
- A. 简单生产
 - B. 复杂生产
 - C. 大量生产
 - D. 成批生产
 - E. 单件生产
14. 下列属于期间费用的项目是()。
- A. 生产成本
 - B. 制造费用
 - C. 销售费用
 - D. 管理费用
 - E. 财务费用
15. 下列属于成本报表的是()。
- A. 商品产品成本表
 - B. 主要产品单位成本表
 - C. 现金流量表
 - D. 制造费用明细表
 - E. 期间费用明细表
16. 成本考核的指标主要有()。
- A. 实物指标
 - B. 价值指标
 - C. 数量指标
 - D. 质量指标
 - E. 单项指标和综合指标
17. 质量成本效益分析时使用的指标包括()。
- A. 产值质量成本率
 - B. 销售收入质量成本率
 - C. 销售利润质量成本率
 - D. 产品成本质量成本率
 - E. 质量成本利润率
18. 成本预测具有的主要特点是()。
- A. 科学性
 - B. 准确性
 - C. 近似性
 - D. 精确性
 - E. 可修正性

19. 在成本决策中应予以考虑的成本有()。

- A. 直接材料
- B. 直接人工
- C. 制造费用
- D. 机会成本
- E. 重置成本

20. 影响可比产品成本降低率的主要因素有()。

- A. 产品产量
- B. 产品品种比重
- C. 产品单位成本
- D. 产品的价格
- E. 产品的种类和规格

得 分	评卷人

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果,你认为正确的用“√”号表示,错误的用“×”号表示。本类题共 10 分,每小题 1 分)

21. 在成本管理中,集中与分散管理相结合的原则是指由国家和企业分别进行成本管理。()。

22. 生产费用按其与生产工艺的关系划分,可分为直接生产费用和间接生产费用。()

23. 采用分批法计算产品成本时,成本计算期与产品的生产周期一致,与会计报告期不一致。()

24. 成本预测有一个过程,只要依据相关信息建立起成本预测模型,即意味着成本预测程序的结束。()

25. 本期支出的费用不一定全部由本期生产的产品负担,而应由本期生产的产品负担的费用也不一定全部在本期支付。()

26. 采用分项结转分步法计算产品成本时,能直接提供按原始成本项目反映的产品成本构成,不需要进行成本还原。()

27. 采用标准成本法的主要目的是为了简化成本核算的程序。()

28. 分解企业总体目标成本时,要求各产品目标销售利润率必须随企业总体盈利水平同比例变化。()

29. 责任成本和产品成本是一致的。()

30. 作业成本法以作业中心为直接费用的归集对象。()

得 分	评卷人

四、简答题(本类题共 20 分,每小题 10 分)

31. 简述成本控制的特点。
32. 简述作业成本管理的内容。

得 分	评卷人

五、计算分析题(本类题凡要求列出计算过程,未列出计算过程的,即使结果正确,也不得分。计算过程中保留二位小数,第三位小数四舍五入。本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 某企业只生产一种产品,假定产销平衡,预计明年该产品销量为 1000 件,单价为 100 元,增值税率为 17%,消费税率为 10%,假设该企业该产品购进货物占销售额的预计比重为 30%,另外还需交纳 7%的城建税和 3%的教育费附加。同行业先进的销售利润率为 20%。

要求:预测该企业的目标成本。

34. 根据下列表中资料,运用因素分析法计算确定各有关因素变动对材料成本的影响。

甲产品材料消耗资料表

项目	计量单位	计划指标	实际指标
产品产量	吨	200	190
材料单耗	千克	300	320
材料单价	元	15	20

试卷代号:1032

国家开放大学(中央广播电视大学)2017年春季学期“开放本科”期末考试

成本管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2017年6月

一、单项选择题(本类题共20分,每小题2分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. B | 2. B | 3. A | 4. A | 5. A |
| 6. B | 7. A | 8. C | 9. B | 10. C |

二、多项选择题(本类题共20分,每小题2分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

- | | | | | |
|-----------|-----------|---------|---------|----------|
| 11. ACD | 12. BE | 13. AB | 14. CDE | 15. ABDE |
| 16. ABCDE | 17. ABCDE | 18. ACE | 19. DE | 20. BC |

三、判断题(本类题共10分,每小题1分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. × | 22. × | 23. √ | 24. × | 25. √ |
| 26. √ | 27. × | 28. × | 29. × | 30. × |

四、简答题(本类题共20分,每小题10分)

31. (1)成本控制的被控对象一般存在多种发展的可能性。(2)成本控制对价值运动实施直接控制,而对非价值运动实施间接控制。(3)成本控制贯穿于企业生产经营的全过程。(4)成本控制一般是在事中进行。(5)成本控制活动需要企业各个部门的通力合作。(6)成本控制工作可以促使企业的会计工作提高一个档次。

32. (1)实施作业成本法;(2)分析客户的需求;(3)分析盈利能力;(4)进行作业价值分析;(5)分析作业预算执行的结果;(6)采用适时生产制度;(7)全方位采取措施改善企业的生产经营。

五、计算分析题(本类题30分,每小题15分)

33. 解:目标利润=1 000 * 100 * 20% = 20 000(元)

应交税金=1 000 * 100 * 10% + [1 000 * 100 * 10% + 1 000 * 100 * (1 - 30%) * 17%] * (7% + 3%) = 12 190(元)

目标成本 = $1\,000 \times 100 - 12\,190 - 20\,000 = 67\,810$ (元)

34. 材料计划成本 = $200 \times 300 \times 15 = 900\,000$ (元)

材料实际成本 = $190 \times 320 \times 20 = 1\,216\,000$ (元)

分析对象: $1\,216\,000 - 900\,000 = 316\,000$ (元)

计划指标: $200 \times 300 \times 15 = 900\,000$ 元

第一次替代: $190 \times 300 \times 15 = 855\,000$ 元

第二次替代: $190 \times 320 \times 15 = 912\,000$ 元

第三次替代: $190 \times 320 \times 20 = 1\,216\,000$ 元

由于产量减少,使材料成本下降了 45 000 元;由于单耗上升,使材料成本上升了 57 000 元;由于材料单价上升,使材料成本上升了 304 000 元。以上三个因素共同影响,使材料总成本上升了 316 000($-45\,000 + 57\,000 + 304\,000$)元。

试卷代号:1032

座位号

--	--

国家开放大学(中央广播电视大学)2017年秋季学期“开放本科”期末考试

成本管理 试题

2018年1月

题 号	一	二	三	四	五	总 分
分 数						

得 分	评卷人

一、单项选择题(下列各题只有一个符合题意的正确答案,将你选定的答案编号用英文大写字母填入括号内。本类题共20分,每小题2分)

- 交互分配法一般在()分配中使用。
A. 直接材料费用
B. 辅助生产费用
C. 直接工资
D. 在产品成本
- 采用品种法进行成本计算时其成本计算期是()。
A. 定期于期末计算
B. 定期于期初计算
C. 于产品完工时计算
D. 定期于年末计算
- 需要进行成本还原的成本计算方法是()。
A. 品种法
B. 分批法
C. 逐步结转分步法
D. 平行结转分步法
- 下列属于在产品成本计算方法是()。
A. 分步法
B. 直接分配法
C. 约当产量法
D. 顺序分配法
- 下列各项指标中,属于企业内部责任成本考核的指标是()。
A. 销售收入成本率
B. 成本降低率
C. 成本降低额
D. 责任成本差异率

13. 编制全厂成本计划的主要内容包括()。
- A. 主要产品单位成本计划 B. 可比产品单位成本计划
- C. 不可比产品单位成本计划 D. 商品产品成本计划
- E. 基本生产车间完工产品成本计划
14. 各因素变动对可比产品成本降低任务完成情况的影响主要有()。
- A. 产品单位成本 B. 产品品种构成
- C. 产品单位利润 D. 产品产量
- E. 产品单位税金
15. 质量成本的内容一般包括()。
- A. 预防成本 B. 鉴定成本
- C. 内部故障成本 D. 外部故障成本
- E. 废品损失成本
16. 下列各项不属于期间费用的是()。
- A. 主营业务成本 B. 生产成本
- C. 制造费用 D. 财务费用
- E. 销售费用
17. 采用平行结转分步法计算产品成本的优点是()。
- A. 各步骤可以同时计算产品成本
- B. 能够提供各个步骤的半成品成本资料
- C. 能为各生产步骤在产品的实物管理和资金管理提供资料
- D. 能全面反映各该步骤产品的生产耗费水平
- E. 能直接提供按原始成本项目反映的产品成本资料,不必进行成本还原
18. 下列各项中,哪些技术经济指标的增长会使单位产品成本上升?()
- A. 材料消耗定额 B. 材料价格
- C. 劳动生产率 D. 产量
- E. 平均工资

19. 在相关范围内,固定成本和变动成本保持其成本特性不变,相关范围是指()。

- A. 产销量的变动范围 B. 单价的变动范围
- C. 时期的变动范围 D. 利润的变动范围
- E. 毛利的变动范围

20. 下列各项中属于相关成本的有()。

- A. 半成品成本中的变动成本 B. 半成品成本中的固定成本
C. 机会成本 D. 专属成本
E. 共同成本

得 分	评卷人

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果,你认为正确的用“√”号表示,错误的用“×”号表示。本类题共 10 分,每小题 1 分)

21. 市场经济条件下,成本管理体系的构成一般包括国家宏观成本管理体系和企业内部的成本管理体系两个方面。()

22. 固定资产折旧费是产品成本的组成部分,应该全部计入产品成本。()

23. 成本管理中的“成本最低化原则”是指将成本降低到本企业的历史最好水平。()

24. 企业的贡献边际应当等于企业的营业毛利。()

25. 企业在进行费用分配时,应先分配基本生产车间的制造费用,然后才能分配辅助生产车间的制造费用。()

26. 内部成本报表必须和责任会计组织相配合,以明确责任者的成本责任。()

27. 企业发生的废品损失应当属于鉴定成本。()

28. 质量成本分析,就是产品质量与成本升降因素及其对经济效益影响程度的分析。()

29. 在生产多种可比产品的条件下,影响可比产品成本降低任务完成的因素有三个,即产品产量变动的影响、产品品种结构变动的影响和产品单位成本变动的影响。()

30. 当两个不同方案的相关成本只有变动成本时,可以直接比较两个不同方案的贡献边际进行决策。()

得 分	评卷人

四、简答题(本类题共 20 分,每小题 10 分)

31. 什么是成本最低化原则? 如何理解这一原则?

32. 简述成本控制的特点。

得 分	评卷人

五、计算分析题(本类题凡要求列出计算过程,未列出计算过程的,即使结果正确,也不得分。计算过程中保留二位小数,第三位小数四舍五入。本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 某企业有关资料如下:

项目	计量单位	计划	实际
产品产量	件	210	200
材料单耗	千克	10	12
材料单价	元	5	4
材料费用	元	10 500	9 600

要求:根据上述资料,采用因素分析法分析各因素变动对材料费用的影响。

34. 某企业第一车间每月需要甲零件 2000 件,该零件既可以自制又可以外购。如果自制,每件发生直接材料 30 元,直接人工 10 元,变动性制造费用 4 元,分配固定性制造费用 12 元,另外还需购置一专用模具,需支出 2000 元。如果外购,外购单价为 46 元。要求:

(1)做出自制或外购的决策。

(2)如果该零件外购后,闲置的能力可以承揽零星加工业务,预计获销售收入 10000 元,发生变动成本 4000 元,每件分配固定成本 2 元。做出自制或外购的决策。

试卷代号:1032

国家开放大学(中央广播电视大学)2017年秋季学期“开放本科”期末考试

成本管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2018年1月

一、单项选择题(本类题共20分,每小题2分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. D | 2. A | 3. C | 4. C | 5. D |
| 6. A | 7. B | 8. B | 9. D | 10. C |

二、多项选择题(本类题共20分,每小题2分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

- | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|----------|
| 11. ABCD | 12. ABE | 13. AD | 14. ABD | 15. ABCD |
| 16. ABC | 17. AE | 18. ABC | 19. AC | 20. CD |

三、判断题(本类题共10分,每小题1分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. × | 22. × | 23. × | 24. × | 25. × |
| 26. √ | 27. × | 28. √ | 29. √ | 30. √ |

四、简答题(本类题共20分,每小题10分)

31. 在实行最低化成本原则时,首先应注意全面研究降低成本的可能性。在实际工作中,影响成本高低的因素很多,在这些因素中,若所有因素都能达到最佳状态是最理想的。成本最低化的研究开发工作开始的越早,其受益的时间就越长;在某一个环节取得的成效,就会推动其他环节的改进。其次要研究合理的成本最低化,这里包含两个方面的意思,一是要从实际出发,二是要注意成本最低化的相对性。所谓从实际出发,就是在分析降低成本的因素时,制定出在企业主观努力下可能达到的最低成本水平,并据以分析、考核和评比。所谓最低成本的相对性是指某些老产品,其成本水平不会逐年都会大幅度下降的。一些产品生产时间较长,工艺过程相对定型,各项消耗也已稳定。因而,成本水平也在一段时间内相对稳定。要想大幅度降低这些产品成本的水平是比较困难的。但这并不是说这些产品的成本就不能再降低了。从理论上讲,降低成本的可能性是永无止境的,只要努力寻找降低成本的途径,就可能做到。因此,应把握成本降低的相对性问题。

32. (1) 成本控制的被控对象一般存在多种发展的可能性。

(2) 成本控制对价值运动实施直接控制, 而非价值运动实施间接控制。

(3) 成本控制贯穿于企业生产经营的全过程。成本控制应贯穿于企业生产经营的全过程, 即全面的成本控制。

(4) 成本控制一般是在事中进行。

(5) 成本控制活动需要企业各个部门的通力合作。

(6) 成本控制工作可以促使企业的会计工作提高一个档次。

五、计算分析题(本类题 30 分, 每小题 15 分)

33. 分析对象: $9\ 600 - 10\ 500 = -900$ (元)

产量变动的影响 = $(200 - 210) \times 10 \times 5 = -500$ (元)

单耗变动的影响 = $200 \times (12 - 10) \times 5 = 2\ 000$ (元)

单价变动的影响 = $200 \times 12 \times (4 - 5) = -2\ 400$ (元)

34. (1)

相关成本	自制	外购
直接材料	$2000 \times 30 = 60000$	
直接人工	$2000 \times 10 = 20000$	
变动性制造费用	$2000 \times 4 = 8000$	
专属成本	2000	
外购成本		$2000 \times 46 = 92000$
合计	90000	92000

应自制甲零件。

(2)

相关成本	自制	外购
直接材料	60000	
直接人工	20000	
变动性制造费用	8000	
专属成本	2000	
机会成本	$10000 - 4000 = 6000$	
外购成本		92000
合计	96000	92000

应外购甲零件。

试卷代号:1032

座位号

--	--

国家开放大学(中央广播电视大学)2018 年春季学期“开放本科”期末考试

成本管理 试题

2018 年 7 月

题 号	一	二	三	四	五	总 分
分 数						

得 分	评卷人

一、单项选择题(下列各题只有一个符合题意的正确答案,将你选定的答案编号用英文大写字母填入括号内。本类题共 20 分,每小题 2 分)

1. 企业对于一些主要产品、主要费用应采用比较复杂、详细的方法进行分配和计算,而对于一些次要的产品、费用采用简化的方法进行合并计算和分配的原则称为()。
- A. 实际成本计价原则 B. 成本分期原则
C. 合法性原则 D. 重要性原则
2. 某企业准备将其所属的餐厅改为洗浴中心,预计洗浴中心未来一年内可获利润 70000 元,在这种情况下()。
- A. 应考虑机会成本后再决策 B. 可以直接做出决策
C. 应改为洗浴中心 D. 不应改为洗浴中心
3. 作业成本计算法的计算步骤首先是()。
- A. 确认计划目标、时间和范围
B. 确定主要作业,明确作业中心
C. 搜集与作业有关的资料
D. 对有关人员进行培训
4. 如果企业月末在产品数量较多,各月间在产品数量变动较大,产品成本中原材料费用与其他各项费用所占比重相差不大的产品,期末在产品成本的计算方法可采用()。
- A. 约当产量法 B. 定额比例法
C. 按所耗原材料费用计价法 D. 按定额成本计价法

13. 在成本决策中应予以考虑的成本有()。
- A. 直接材料
 - B. 直接人工
 - C. 制造费用
 - D. 机会成本
 - E. 重置成本
14. 定量预测方法包括()。
- A. 简单平均法
 - B. 加权平均法
 - C. 函询调查法
 - D. 指数平滑法
 - E. 市场调查法
15. 企业的生产按工艺过程的特点划分,可分为()。
- A. 简单生产
 - B. 复杂生产
 - C. 大量生产
 - D. 成批生产
 - E. 单件生产
16. 影响可比产品成本降低率的主要因素有()。
- A. 产品产量
 - B. 产品品种比重
 - C. 产品单位成本
 - D. 产品的价格
 - E. 产品的种类和规格
17. 质量成本的内容一般包括()。
- A. 预防成本
 - B. 鉴定成本
 - C. 内部故障成本
 - D. 外部故障成本
 - E. 废品损失成本
18. 企业内部责任成本考核指标有()。
- A. 成本降低额
 - B. 成本降低率
 - C. 销售收入成本率
 - D. 责任成本差异率
 - E. 责任成本降低率

19. 在成本管理的基础工作中建立内部结算价格制度的作用在于()。
- A. 推行经济责任制
 - B. 制定成本计划
 - C. 制定费用预算
 - D. 计算产品实际成本
 - E. 计算应交的各种税金
20. 生产类型的特点和管理的要求对成本计算方法的影响主要表现在()。
- A. 成本计算对象
 - B. 成本计算期
 - C. 成本计算特点
 - D. 废品损失的计算
 - E. 在产品成本的计算

得 分	评卷人

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果,你认为正确的用“√”号表示,错误的用“×”号表示。本类题共 10 分,每小题 1 分)

21. 利用倒扣测算法预测目标成本时,预测公式中的应缴税金不包括增值税。()
22. 成本性态分析是指在明确各种成本性态的基础上,按照一定的方法,最终将混合成本分解为固定成本和变动成本两大类的分析过程。()
23. 如果企业存在亏损产品,亏损产品停产后,企业的利润会上升。()
24. 采用分批法计算产品成本时,成本计算期与产品的生产周期一致,与会计报告期不一致。()
25. 最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。()
26. 编制成本报表的要求是数字准确、内容完整和编报及时。()
27. 一个企业的一个生产车间只能采用一种成本计算方法计算产品成本,而不能同时采用多种方法。()
28. 采用逐步结转分步法不能提供各个生产步骤的半成品成本资料。()
29. 某企业可比产品成本计划上升率为 2%,实际降低率为 0.5%,因此该企业的可比产品成本计划降低任务没有完成。()
30. 采用定额法计算产品成本时,若完工产品成本中的定额差异是正数,一般说明本月成本管理工作做的不好。()

得 分	评卷人

四、简答题(本类题共 20 分,每小题 10 分)

31. 简述市场经济条件下完善成本管理体系应采取的主要措施。
32. 相关成本与无关成本的种类各有哪些? 决策中为什么要区分相关成本与无关成本?

得 分	评卷人

五、计算分析题(本类题要求列出计算过程,凡未列出计算过程的,即使结果正确,也不得分。计算过程中保留二位小数,第三位小数四舍五入。本类题 30 分,第 1 题 15 分)

33. 如果某企业生产甲产品的单价为 20 元,销售量为 10 000 件,单位变动成本为 12 元,本期发生固定成本总额为 20 000 元,先进的销售利润率为 35%。该企业期末存货中的固定成本为 3 000 元,期初存货中的固定成本是 2 000 元。要求:

- (1)预测该企业的保本点;
- (2)预测实现目标利润时的单位变动成本的降低额;
- (3)预测该企业完全成本法下的保本量。

34. 某企业有关资料如下:

项目	计量单位	计划	实际
产品产量	件	210	200
材料单耗	千克	10	12
材料单价	元	5	4
材料费用	元	10 500	9 600

要求:根据上述资料,采用因素分析法分析各因素变动对材料费用的影响。

试卷代号:1032

国家开放大学(中央广播电视大学)2018年春季学期“开放本科”期末考试

成本管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2018年7月

一、单项选择题(本类题共20分,每小题2分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. D | 2. A | 3. B | 4. A | 5. A |
| 6. C | 7. B | 8. C | 9. B | 10. C |

二、多项选择题(本类题共20分,每小题2分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

- | | | | | |
|---------|----------|--------|----------|---------|
| 11. BCD | 12. BCE | 13. DE | 14. ABD | 15. AB |
| 16. BC | 17. ABCD | 18. DE | 19. ABCD | 20. ABE |

三、判断题(本类题共10分,每小题1分。判断正确的得1分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. √ | 22. × | 23. × | 24. √ | 25. × |
| 26. √ | 27. × | 28. × | 29. × | 30. √ |

四、简答题(本类题共20分,每小题10分)

31. 简述市场经济条件下完善成本管理体系应采取的主要措施。

(1)经常对成本管理体系进行维护,使之渐趋完善,充分发挥成本管理体系应有的作用。

(2)积极吸收最新的成本管理的科研成果,使成本管理方法更加先进和科学。

(3)建立完善的成本管理体系的运转程序。

(4)调整成本管理系统。

32. 相关成本与无关成本的种类各有哪些?决策中为什么要区分相关成本与无关成本?

相关成本与决策有关,包括机会成本、差量成本、专属成本和重置成本等;无关成本是相关成本的对立概念,是指与决策无关的成本,包括沉没成本、共同成本等。为保证决策的正确性,决策中必须区分相关成本和无关成本,凡无关成本决策中不予考虑,可以剔除。

五、计算分析题(本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 计算的结果如下:

$$(1) \text{保本量} = 20\,000 / (20 - 12) = 2\,500 (\text{件})$$

$$\text{保本额} = 20\,000 / 8 / 20 = 50\,000 (\text{元})$$

$$\text{或} = 2\,500 \times 20 = 50\,000 (\text{元})$$

$$(2) \text{保利单位变动成本} = (20 \times 10\,000 - 20\,000 - 20 \times 10\,000 \times 35\%) / 10\,000 = 11 (\text{元})$$

$$\text{单位变动成本降低额} = 12 - 11 = 1 (\text{元})$$

$$(3) \text{完全成本法下保本量} = (20\,000 + 2\,000 - 3\,000) / 8 = 2\,375 (\text{件})$$

34. 分析对象: $9\,600 - 10\,500 = -900 (\text{元})$

$$\text{产量变动的影响} = (200 - 210) \times 10 \times 5 = -500 (\text{元})$$

$$\text{单耗变动的影响} = 200 \times (12 - 10) \times 5 = 2\,000 (\text{元})$$

$$\text{单价变动的影响} = 200 \times 12 \times (4 - 5) = -2\,400 (\text{元})$$

试卷代号:1032

座位号

--	--

国家开放大学(中央广播电视大学)2018年秋季学期“开放本科”期末考试

成本管理 试题

2019年1月

题 号	一	二	三	四	五	总 分
分 数						

得 分	评卷人

一、单项选择题(下列各题只有一个符合题意的正确答案,将你选定的答案编号用英文大写字母填入括号内。本类题共20分,每小题2分)

1. 企业在生产各种工业产品的过程中发生的各种耗费,称为()。
A. 成本
B. 产品成本
C. 生产费用
D. 经营费用
2. 采用分步法计算产品成本时,各步骤成本计算单中登记的费用()。
A. 只包括本步骤发生的费用,不包括上步骤转入的费用
B. 只包括上步骤发生的费用,不包括本步骤发生的费用
C. 既包括本步骤发生的费用,也包括上步骤转入的费用
D. 既不包括本步骤的费用,也不包括上步骤转入的费用
3. 下列不属于期间费用的项目是()。
A. 财务费用
B. 制造费用
C. 销售费用
D. 管理费用
4. 如果企业月末在产品数量较多,各个月份间在产品数量变动较大,但原材料在产品成本中所占比重较大的产品,在产品成本的计算可采用()。
A. 按所耗原材料费用计价法
B. 约当产量法
C. 定额比例法
D. 按定额成本计价法
5. 把辅助生产车间所发生的实际费用,仅在各基本生产车间和行政管理等部门之间按其受益数量进行分配,对于各辅助生产车间之间相互提供的产品或劳务则不进行分配的一种辅助生产费用分配方法是()。
A. 顺序分配法
B. 直接分配法
C. 交互分配法
D. 代数分配法

6. 企业编制成本计划时,应根据其生产的特点和管理的要求进行,在规模比较小的企业,其成本计划的编制可采取()。

- A. 一级成本计划编制方式
- B. 二级成本计划编制方式
- C. 三级成本计划编制方式
- D. 一级和二级相结合的编制方式

7. 质量成本的内容一般包括四项内容,下列不属于质量成本内容的项目是()。

- A. 预防成本
- B. 坏账损失
- C. 内部故障成本
- D. 外部故障成本

8. 下列各项中,属于因果预测方法的是()。

- A. 本量利分析法
- B. 指数平滑法
- C. 平均法
- D. 市场调查法

9. 成本考核的单项指标是反映成本变化中一个侧面的指标,下列属于单项指标的是

()

- A. 全部生产费用
- B. 商品产品总成本
- C. 可比产品成本降低率
- D. 产品的单位成本

10. 进行合理组织生产的决策分析应采用的决策分析方法是()。

- A. 差量损益分析法
- B. 相关成本分析法
- C. 边际分析法
- D. 线性规划法

得 分	评卷人

二、多项选择题(下列各题,有两个或两个以上符合题意的正确答案,将你选定的答案编号用英文大写字母分别填入括号内。本类题共 20 分,每小题 2 分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

11. 在下列方法中,属于辅助生产费用分配方法的有()。

- A. 交互分配法
- B. 代数分配法
- C. 定额比例法
- D. 直接分配法
- E. 计划成本分配法

12. 编制成本报表的基本要求是()。

- A. 数字准确
- B. 格式统一
- C. 内容完整
- D. 方法统一
- E. 编报及时

13. 企业的生产按生产组织的特点划分,可分为()。

- A. 简单生产
- B. 复杂生产
- C. 大量生产
- D. 成批生产
- E. 单件生产

14. 作业成本法与传统成本核算方法的主要区别体现在()。
- A. 成本计算理论不同
 - B. 成本计算对象不同
 - C. 成本计算程序不同
 - D. 费用分配依据不同
 - E. 提供的成本信息不同
15. 企业内部责任成本考核指标有()。
- A. 成本降低额
 - B. 成本降低率
 - C. 销售收入成本率
 - D. 责任成本差异率
 - E. 责任成本降低率
16. 在进行成本核算时,需要正确划分的各种费用界限是()。
- A. 正确划分生产经营管理费用与非生产经营管理费用的界限
 - B. 正确划分生产费用与经营管理费用的界限
 - C. 正确划分各个月份的费用界限
 - D. 正确划分各种产品的费用界限
 - E. 正确划分完工产品与在产品之间的费用界限
17. 下列属于预防成本的项目是()。
- A. 质量工作费
 - B. 质量培训费
 - C. 质量奖励费
 - D. 产品评审费
 - E. 检测实验费
18. 劳动生产率的提高意味着()。
- A. 单位产品中的工资费用减少
 - B. 单位产品工时消耗定额的减少
 - C. 产品成本呈反方向变动
 - D. 产品成本呈同方向变动
 - E. 单位产品中的工资费用、工时消耗定额增加

19. 本量利分析的基本假设包括()。

- A. 成本性态分析假设
- B. 相关范围假设
- C. 线性假设
- D. 基本模型假设
- E. 变动成本法假设

20. 与最佳订货批量相关的成本有()。

- A. 订货成本
- B. 储存成本
- C. 调整准备成本
- D. 缺货成本
- E. 直接材料成本

得 分	评卷人

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果,你认为正确的用“√”号表示,错误的用“×”号表示。本类题共 10 分,每小题 1 分)

21. 产品成本计算的品种法,只能在大量大批单步骤的生产企业里采用,不能在其他类型的企业中采用。()

22. 编制成本报表的要求是数字准确、内容完整和编报及时。()

23. 一个企业的一个生产车间只能采用一种成本计算方法计算产品成本,而不能同时采用多种方法。()

24. 实际中如果某项资源只有一种用途,则其机会成本为零。()

25. 作业成本计算仅仅是一种成本核算方法,并非是一种现代成本管理的方法。()

26. 资本性支出和损失性支出属于非生产经营管理费用。()

27. 在制定计划成本时,计划成本的计算口径与实际成本不同。()

28. 实务中,如果各产品目标销售利润率不随企业总体盈利水平同比例变化,在这种情况下,分解企业总体目标成本时,不需要对各产品的基期销售利润率按计划期销售比重进行调整。()

29. 完全成本法下保本量的计算公式为:(固定成本+期初固定成本-期末固定成本)/单位贡献边际。()

30. 如果方案一的相关固定成本小于方案二的相关固定成本,预计的业务量小于成本无差别点业务量,在这种情况下,应选择方案一。()

得 分	评卷人

四、简答题(本类题共 20 分,每小题 10 分)

31. 简述成本管理的原则。
32. 战略成本管理有什么主要特点?

得 分	评卷人

五、计算分析题(本类题要求列出计算过程,凡未列出计算过程的,即使结果正确,也不得分。计算过程中保留二位小数,第三位小数四舍五入。本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 某企业生产甲、乙两种产品,有关资料如下表所示:

资料

单位:元

产品	销售量(件)	单价	单位变动成本	固定成本
甲产品	20 000	10	6	
乙产品	10 000	20	14	
合计	—	—	—	35 000

要求:预测该企业的保本额和各产品的保本额。

34. 某企业生产 A 产品,本月份产量及其他有关材料费用的资料如下:

产量及其他有关资料

项 目	计划数	实际数
产品产量(件)	200	220
单位产品材料消耗量(千克)	30	28
材料单价(元)	500	480
材料费用		

要求:根据上述资料,采用因素分析法分析各种因素变动对材料费用的影响程度。

试卷代号:1032

国家开放大学(中央广播电视大学)2018年秋季学期“开放本科”期末考试

成本管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2019年1月

一、单项选择题(本类题共20分,每小题2分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. C | 2. C | 3. B | 4. A | 5. B |
| 6. A | 7. B | 8. A | 9. D | 10. D |

二、多项选择题(本类题共20分,每小题2分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

- | | | | | |
|-----------|----------|---------|-----------|--------|
| 11. ABDE | 12. ACE | 13. CDE | 14. ABDE | 15. DE |
| 16. ABCDE | 17. ABCD | 18. ABC | 19. ABCDE | 20. AB |

三、判断题(本类题共10分,每小题1分。判断正确的得1分,判断错误的扣1分,不答不得分也不扣分。本类题最低为零分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. × | 22. √ | 23. × | 24. √ | 25. × |
| 26. × | 27. × | 28. × | 29. √ | 30. √ |

四、简答题(本类题共20分,每小题10分)

31. 简述成本管理的原则。

(1)集中统一与分散管理相结合的原则;(2)技术与经济相结合的原则;(3)专业管理与群众管理相结合的原则;(4)成本最低化原则;(5)全面成本管理原则。

32. 战略成本管理有什么主要特点?

- (1)战略成本管理重视战略目标,具有长期性的特征;
- (2)战略成本管理重视企业与外部环境的关系,具有外向性的特征;
- (3)战略成本管理重视竞争优势的建立,具有竞争性的特征;
- (4)战略成本管理重视企业生命周期的不同阶段,具有动态性的特征;
- (5)战略成本管理提供的成本信息具有多样性和全面性的特征。

五、计算分析题(本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 贡献边际率:甲产品 $= (10 - 6) / 10 = 40\%$

乙产品 $= (20 - 14) / 20 = 30\%$

销售比重:甲产品 $= 20\,000 \times 10 / (20\,000 \times 10 + 10\,000 \times 20) = 50\%$

乙产品 $= 10\,000 \times 20 / (20\,000 \times 10 + 10\,000 \times 20) = 50\%$

加权贡献边际率 $= 40\% \times 50\% + 30\% \times 50\% = 35\%$

综合保本额 $= 35\,000 / 35\% = 100\,000$ (元)

甲产品保本额 = 乙产品保本额 $= 100\,000 \times 50\% = 50\,000$ (元)

34. 计划材料费用 $= 200 \times 30 \times 500 = 3\,000\,000$ (元)

实际材料费用 $= 220 \times 28 \times 480 = 2\,956\,800$ (元)

分析对象: $2\,956\,800 - 3\,000\,000 = -43\,200$ (元)

计划材料费用 $= 200 \times 30 \times 500 = 3\,000\,000$

第一次替代 $= 220 \times 30 \times 500 = 3\,300\,000$

第二次替代 $= 220 \times 28 \times 500 = 3\,080\,000$

实际材料费用 $= 220 \times 28 \times 480 = 2\,956\,800$

由于产量变动对材料费用的影响 $= 3\,300\,000 - 3\,000\,000 = 300\,000$ (元)

由于材料单耗变动对材料费用的影响 $= 3\,080\,000 - 3\,300\,000 = -220\,000$ (元)

由于材料单价变动对材料费用的影响 $= 2\,956\,800 - 3\,080\,000 = -123\,200$ (元)

三个因素变动对材料费用的影响程度 $= 300\,000 - 220\,000 - 123\,200 = -43\,200$ (元)

试卷代号:1032

座位号

--	--

国家开放大学2019年春季学期期末统一考试

成本管理 试题

2019年7月

题 号	一	二	三	四	五	总 分
分 数						

得 分	评卷人

一、单项选择题(下列各题只有一个符合题意的正确答案,将你选定的答案编号用英文大写字母填入括号内。本类题共 20 分,每小题 2 分)

1. 企业对于一些主要产品、主要费用应采用比较复杂、详细的方法进行分配和计算,而对于一些次要的产品、费用采用简化的方法进行合并计算和分配的原则称为()。

- A. 实际成本计价原则 B. 成本分期原则
C. 合法性原则 D. 重要性原则

2. 某企业准备将其所属的餐厅改为洗浴中心,预计洗浴中心未来一年内可获利润 70000 元,在这种情况下()。

- A. 应考虑机会成本后再决策 B. 可以直接做出决策
C. 应改为洗浴中心 D. 不应改为洗浴中心

3. 作业成本计算法的计算步骤首先是()。

- A. 确认计划目标、时间和范围
B. 确定主要作业,明确作业中心
C. 搜集与作业有关的资料
D. 对有关人员进行培训

4. 如果企业月末在产品数量较多,各月间在产品数量变动较大,产品成本中原材料费用与其他各项费用所占比重相差不大的产品,期末在产品成本的计算方法可采用()。

- A. 约当产量法 B. 定额比例法
C. 按所耗原材料费用计价法 D. 按定额成本计价法

5. 在各种成本计算方法中最基本的成本计算方法是()。
A. 品种法
B. 分批法
C. 因素分析法
D. 分类法
6. 下列各项指标中,反映成本变化中的一个侧面的指标是()。
A. 实物指标
B. 价值指标
C. 单项指标
D. 综合指标
7. 下列各项中,属于趋势预测方法的是()。
A. 本量利分析法
B. 指数平滑法
C. 投入产出法
D. 市场调查法
8. 下列不属于成本报表的是()。
A. 商品产品成本表
B. 主要产品单位成本表
C. 现金流量表
D. 制造费用明细表
9. 以某一先进单位产品成本作为目标成本的预测方法称为()。
A. 倒扣测算法
B. 选择测算法
C. 直接测算法
D. 比价法
10. 企业计提的折旧费属于()。
A. 专属成本
B. 机会成本
C. 沉没成本
D. 相关成本

得 分	评卷人

二、多项选择题(下列各题,有两个或两个以上符合题意的正确答案,将你选定的答案编号用英文大写字母分别填入括号内。本类题共 20 分,每小题 2 分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

11. 产品成本发展趋势预测主要包括()。
- A. 目标成本的预测
B. 新产品投产前的成本趋势预测
C. 可比产品成本降低的趋势预测
D. 产品总成本的趋势预测
E. 保本点预测
12. 相关成本与产品成本不同,相关成本的主要特征是()。
- A. 必须在账簿中予以反映
B. 不需要在账簿中反映
C. 决策中考虑
D. 决策中不考虑
E. 成本种类多样化

13. 在成本决策中应予以考虑的成本有()。
- A. 直接材料
 - B. 直接人工
 - C. 制造费用
 - D. 机会成本
 - E. 重置成本
14. 定量预测方法包括()。
- A. 简单平均法
 - B. 加权平均法
 - C. 函询调查法
 - D. 指数平滑法
 - E. 市场调查法
15. 企业的生产按工艺过程的特点划分,可分为()。
- A. 简单生产
 - B. 复杂生产
 - C. 大量生产
 - D. 成批生产
 - E. 单件生产
16. 影响可比产品成本降低率的主要因素有()。
- A. 产品产量
 - B. 产品品种比重
 - C. 产品单位成本
 - D. 产品的价格
 - E. 产品的种类和规格
17. 质量成本的内容一般包括()。
- A. 预防成本
 - B. 鉴定成本
 - C. 内部故障成本
 - D. 外部故障成本
 - E. 废品损失成本
18. 企业内部责任成本考核指标有()。
- A. 成本降低率
 - B. 成本降低额
 - C. 销售收入成本率
 - D. 责任成本差异率
 - E. 责任成本降低率
19. 在成本管理的基础工作中建立内部结算价格制度的作用在于()。
- A. 推行经济责任制
 - B. 制定成本计划
 - C. 制定费用预算
 - D. 计算产品实际成本
 - E. 计算应交的各种税金
20. 生产类型的特点和管理的要求对成本计算方法的影响主要表现在()。
- A. 成本计算对象
 - B. 成本计算期
 - C. 成本计算特点
 - D. 废品损失的计算
 - E. 在产品成本的计算

得 分	评卷人

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果,你认为正确的用“√”号表示,错误的用“×”号表示。本类题共 10 分,每小题 1 分)

21. 利用倒扣测算法预测目标成本时,预测公式中的应缴税金不包括增值税。()
22. 成本性态分析是指在明确各种成本性态的基础上,按照一定的方法,最终将混合成本分解为固定成本和变动成本两大类的分析过程。()
23. 如果企业存在亏损产品,亏损产品停产后,企业的利润会上升。()
24. 采用分批法计算产品成本时,成本计算期与产品的生产周期一致,与会计报告期不一致。()
25. 最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。()
26. 编制成本报表的要求是数字准确、内容完整和编报及时。()
27. 一个企业的一个生产车间只能采用一种成本计算方法计算产品成本,而不能同时采用多种方法。()
28. 采用逐步结转分步法不能提供各个生产步骤的半成品成本资料。()
29. 某企业可比产品成本计划上升率为 2%,实际降低率为 0.5%,因此该企业的可比产品成本计划降低任务没有完成。()
30. 采用定额法计算产品成本时,若完工产品成本中的定额差异是正数,一般说明本月成本管理工作做的不好。()。

得 分	评卷人

四、简答题(本类题共 20 分,每小题 10 分)

31. 简述市场经济条件下完善成本管理体系应采取的主要措施。
32. 相关成本与无关成本的种类各有哪些? 决策中为什么要区分相关成本与无关成本?

得 分	评卷人

五、计算分析题(本类题凡要求列出计算过程,凡未列出计算过程的,即使结果正确,也不得分。计算过程中保留二位小数,第三位小数四舍五入。本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 如果某企业生产甲产品的单价为 20 元,销售量为 100 00 件,单位变动成本为 12 元,本期发生固定成本总额为 20 000 元,先进的销售利润率为 35%。该企业期末存货中的固定成本是 3 000 元,期初存货中的固定成本是 2 000 元。

要求：

- (1)预测该企业的保本点；
- (2)预测实现目标利润时的单位变动成本的降低额；
- (3)预测该企业完全成本法下的保本量。

34. 某企业有关资料如下：

项目	计量单位	计划	实际
产品产量	件	210	200
材料单耗	千克	10	12
材料单价	元	5	4
材料费用	元	10 500	9 600

要求：根据上述资料，采用因素分析法分析各因素变动对材料费用的影响。

试卷代号:1032

国家开放大学2019年春季学期期末统一考试

成本管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2019年7月

一、单项选择题(本类题共20分,每小题2分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. D | 2. A | 3. B | 4. A | 5. A |
| 6. C | 7. B | 8. C | 9. B | 10. C |

二、多项选择题(本类题共20分,每小题2分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

- | | | | | |
|---------|----------|--------|----------|---------|
| 11. BCD | 12. BCE | 13. DE | 14. ABD | 15. AB |
| 16. BC | 17. ABCD | 18. DE | 19. ABCD | 20. ABE |

三、判断题(本类题共10分,每小题1分。判断正确的得1分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. √ | 22. × | 23. × | 24. √ | 25. × |
| 26. √ | 27. × | 28. × | 29. × | 30. √ |

四、简答题(本类题共20分,每小题10分)

31. 简述市场经济条件下完善成本管理体系应采取的主要措施。

- (1)经常对成本管理体系进行维护,使之渐趋完善,充分发挥成本管理体系应有的作用。
- (2)积极吸收最新的成本管理的科研成果,使成本管理方法更加先进和科学。
- (3)建立完善的成本管理体系的运转程序。
- (4)调整成本管理系统。

32. 相关成本与无关成本的种类各有哪些?

决策中为什么要区分相关成本与无关成本?

相关成本与决策有关,包括机会成本、增量成本、专属成本和重置成本等;无关成本是相关成本的对立概念,是指与决策无关的成本,包括沉没成本、共同成本等。为保证决策的正确性,决策中必须区分相关成本和无关成本,凡无关成本决策中不予考虑,可以剔除。

五、计算分析题(本类题30分,每小题15分)

33. 计算的结果如下:

(1)保本量 $=20\,000/(20-12)=2\,500$ (件)

保本额 $=20\,000/8/20=50\,000$ (元)

或 $=2\,500\times 20=50\,000$ (元)

(2)保利单位变动成本 $= (20 \times 10\,000 - 20\,000 - 20 \times 10\,000 \times 35\%) / 10\,000 = 11$ (元)

单位变动成本降低额 $= 12 - 11 = 1$ (元)

(3)完全成本法下保本量 $= (20\,000 + 2\,000 - 3\,000) / 8 = 2\,375$ (件)

34. 分析对象 $: 9\,600 - 10\,500 = -900$ (元)

产量变动的影响 $= (200 - 210) \times 10 \times 5 = -500$ (元)

单耗变动的影响 $= 200 \times (12 - 10) \times 5 = 2\,000$ (元)

单价变动的影响 $= 200 \times 12 \times (4 - 5) = -2\,400$ (元)

试卷代号:1032

座位号

国家开放大学2019年秋季学期期末统一考试

成本管理 试题

2020年1月

题号	一	二	三	四	五	总分
分数						

得分	评卷人

一、单项选择题(下列各题只有一个符合题意的正确答案,将你选定的答案编号用英文大写字母填入括号内。本类题共20分,每小题2分)

- 交互分配法一般在()分配中使用。
A. 直接材料费用
B. 辅助生产费用
C. 直接工资
D. 在产品成本
- 采用品种法进行成本计算时其成本计算期是()。
A. 定期于期末计算
B. 定期于期初计算
C. 于产品完工时计算
D. 定期于年末计算
- 需要进行成本还原的成本计算方法是()。
A. 品种法
B. 分批法
C. 逐步结转分步法
D. 平行结转分步法
- 下列属于在产品成本计算方法是()。
A. 分步法
B. 直接分配法
C. 约当产量法
D. 顺序分配法
- 下列各项指标中,属于企业内部责任成本考核的指标是()。
A. 销售收入成本率
B. 成本降低率
C. 成本降低额
D. 责任成本差异率

得 分	评卷人

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果,你认为正确的用“√”号表示,错误的用“×”号表示。本类题共 10 分,每小题 1 分)

21. 市场经济条件下成本管理体系的构成一般包括国家宏观成本管理体系和企业内部的成本管理体系两个方面。()
22. 固定资产折旧费是产品成本的组成部分,应该全部计入产品成本。()
23. 成本管理中的“成本最低化原则”是指将成本降低到本企业的历史最好水平。()
24. 企业的贡献边际应当等于企业的营业毛利。()
25. 企业在进行费用分配时,应先分配基本生产车间的制造费用,然后才能分配辅助生产车间的制造费用。()
26. 内部成本报表必须和责任会计组织相配合,以明确责任者的成本责任。()
27. 企业发生的废品损失应当属于鉴定成本。()
28. 质量成本分析,就是通过分析产品质量与成本升降因素及其对经济效益影响程度的分析。()
29. 在生产多种可比产品的条件下,影响可比产品成本降低任务完成的因素有三个,即产品产量变动的影响、产品品种结构变动的影响和产品单位成本变动的影响。()
30. 当两个不同方案的相关成本只有变动成本时,可以直接比较两个不同方案的贡献边际进行决策。()

得 分	评卷人

四、简答题(本类题共 20 分,每小题 10 分)

31. 什么是成本最低化原则? 如何理解这一原则?
32. 简述成本控制的特点。

得 分	评卷人

五、计算分析题(本类题凡要求列出计算过程,凡未列出计算过程的,

即使结果正确,也不得分。计算过程中保留二位小数,第三位小

数四舍五入。本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 某企业有关资料如下:

项目	计量单位	计划	实际
产品产量	件	210	200
材料单耗	千克	10	12
材料单价	元	5	4
材料费用	元	10 500	9 600

要求:根据上述资料,采用因素分析法分析各因素变动对材料费用的影响。

34. 某企业第一车间每月需要甲零件 2000 件,该零件既可以自制又可以外购。如果自制,每件发生直接材料 30 元,直接人工 10 元,变动性制造费用 4 元,分配固定性制造费用 12 元,另外还需购置一专用模具,需支出 2000 元。如果外购,外购单价为 46 元。

要求:

(1)做出自制或外购的决策。

(2)如果该零件外购后,闲置的能力可以承揽零星加工业务,预计获销售收入 10000 元,发生变动成本 4000 元,每件分配固定成本 2 元。做出自制或外购的决策。

试卷代号:1032

国家开放大学2019年秋季学期期末统一考试

成本管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2020年1月

一、单项选择题(本类题共20分,每小题2分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. D | 2. A | 3. C | 4. C | 5. D |
| 6. A | 7. B | 8. B | 9. D | 10. C |

二、多项选择题(本类题共20分,每小题2分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

- | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|----------|
| 11. ABCD | 12. ABE | 13. AD | 14. ABD | 15. ABCD |
| 16. ABC | 17. AE | 18. ABC | 19. AC | 20. CD |

三、判断题(本类题共10分,每小题1分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. × | 22. × | 23. × | 24. × | 25. × |
| 26. ✓ | 27. × | 28. ✓ | 29. ✓ | 30. ✓ |

四、简答题(本类题共20分,每小题10分)

31. 什么是成本最低化原则? 如何理解这一原则?

在实行最低化成本原则时,首先应注意全面研究降低成本的可能性。在实际工作当中,影响成本高低的因素很多,在这些因素中,若所有因素都能达到最佳状态是最理想的。成本最低化的研究开发工作开始的越早,其受益的时间就越长;在某一个环节取得的成效,就会推动其他环节的改进。其次要研究合理的成本最低化,这里包含两个方面的意思,一是要从实际出发,二是要注意成本最低化的相对性。所谓从实际出发,就是在分析降低成本的因素时,制定出在企业主观努力下可能达到的最低成本水平,并据以分析、考核和评比。所谓最低成本的相对性是指某些老产品,其成本水平不会逐年都会大幅度下降的。一些产品生产时间较长,工艺过程相对定型,各项消耗也已稳定。因而,成本水平也在一段时间内相对稳定。要想大幅度降低这些产品成本的水平是比较困难的。但这并不是说这些产品的成本就不能再降低了。从理论上讲,降低成本的可能性是永无止境的,只要努力寻找降低成本的途径,就可能做到。因此,应把握成本降低的相对性问题。

32. 简述成本控制的特点。

(1) 成本控制的被控对象一般存在多种发展的可能性。

(2) 成本控制对价值运动实施直接控制, 而对非价值运动实施间接控制。

(3) 成本控制贯穿于企业生产经营的全过程。成本控制应贯穿于企业生产经营的全过程, 即全面的成本控制。

(4) 成本控制一般是在事中进行。

(5) 成本控制活动需要企业各个部门的通力合作。

(6) 成本控制工作可以促使企业的会计工作提高一个档次。

五、计算分析题(本类题 30 分, 每小题 15 分)

33. 分析对象: $9\ 600 - 10\ 500 = -900$ (元)

产量变动的影响 = $(200 - 210) \times 10 \times 5 = -500$ (元)

单耗变动的影响 = $200 \times (12 - 10) \times 5 = 2\ 000$ (元)

单价变动的影响 = $200 \times 12 \times (4 - 5) = -2\ 400$ (元)

34. (1)

相关成本	自制	外购
直接材料	$2\ 000 \times 30 = 60\ 000$	
直接人工	$2\ 000 \times 10 = 20\ 000$	
变动性制造费用	$2\ 000 \times 4 = 8\ 000$	
专属成本	2 000	
外购成本		$2\ 000 \times 46 = 92\ 000$
合 计	90 000	92 000

应自制甲零件。

(2)

相关成本	自制	外购
直接材料	60 000	
直接人工	20 000	
变动性制造费用	8 000	
专属成本	2 000	
机会成本	$10\ 000 - 4\ 000 = 6\ 000$	
外购成本		92 000
合 计	96 000	92 000

应外购甲零件。

试卷代号:1032

座位号

--	--

国家开放大学2020年春季学期期末统一考试

成本管理 试题

2020年7月

题 号	一	二	三	四	五	总 分
分 数						

得 分	评卷人

一、单项选择题(下列各题只有一个符合题意的正确答案,将你选定的答案编号括号内。本类题共 20 分,每小题 2 分)

1. 企业在生产各种工业产品等过程中发生的各种耗费,称为()。
- A. 成本B. 产品成本C. 生产费用D. 经营费用
2. 采用分步法计算产品成本时,各步骤成本计算单中登记的费用()。
- A. 只包括本步骤发生的费用,不包括上步骤转入的费用B. 只包括上步骤发生的费用,不包括本步骤发生的费用C. 既包括本步骤发生的费用,也包括上步骤转入的费用D. 既不包括本步骤的费用,也不包括上步骤转入的费用
3. 下列不属于期间费用的项目是()。
- A. 财务费用B. 制造费用C. 销售费用D. 管理费用
4. 如果企业月末在产品数量较多,各个月份间在产品数量变动较大,但原材料在产品成本中所占比重较大的产品,在产品成本的计算可采用()。
- A. 按所耗原材料费用计价法B. 约当产量法C. 定额比例法D. 按定额成本计价法
5. 把辅助生产车间所发生的实际费用,仅在各基本生产车间和行政管理等部门之间按其受益数量进行分配,对于各辅助生产车间之间相互提供的产品或劳务则不进行分配的一种辅助生产费用分配方法是()。
- A. 顺序分配法B. 直接分配法C. 交互分配法D. 代数分配法

6. 企业编制成本计划时,应根据其生产的特点和管理的要求进行,在规模比较小的企业,其成本计划的编制可采取()。
- A. 一级成本计划编制方式
 - B. 二级成本计划编制方式
 - C. 三级成本计划编制方式
 - D. 一级和二级相结合的编制方式
7. 质量成本的内容一般包括四项内容,下列不属于质量成本内容的项目是()。
- A. 预防成本
 - B. 坏账损失
 - C. 内部故障成本
 - D. 外部故障成本
8. 下列各项中,属于因果预测方法的是()。
- A. 本量利分析法
 - B. 指数平滑法
 - C. 平均法
 - D. 市场调查法
9. 成本考核的单项指标是反映成本变化中一个侧面的指标,下列属于单项指标的是()。
- A. 全部生产费用
 - B. 商品产品总成本
 - C. 可比产品成本降低率
 - D. 产品的单位成本
10. 进行合理组织生产的决策分析应采用的决策分析方法是()。
- A. 差额损益分析法
 - B. 相关成本分析法
 - C. 边际分析法
 - D. 线性规划法

得 分	评卷人

二、多项选择题(下列各题,有两个或两个以上符合题意的正确答案,将你选定的答案编号用英文大写字母分别填入括号内。本类题共 20 分,每小题 2 分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

11. 在下列方法中,属于辅助生产费用分配方法的有()。
- A. 交互分配法
 - B. 代数分配法
 - C. 定额比例法
 - D. 直接分配法
 - E. 计划成本分配法
12. 编制成本报表的基本要求是()。
- A. 数字准确
 - B. 格式统一
 - C. 内容完整
 - D. 方法统一
 - E. 编报及时

13. 企业的生产按生产组织的特点划分,可分为()。
- A. 简单生产
 - B. 复杂生产
 - C. 大量生产
 - D. 成批生产
 - E. 单件生产
14. 作业成本法与传统成本核算方法的主要区别体现在()。
- A. 成本计算理论不同
 - B. 成本计算对象不同
 - C. 成本计算程序不同
 - D. 费用分配依据不同
 - E. 提供的成本信息不同
15. 企业内部责任成本考核指标有()。
- A. 成本降低率
 - B. 成本降低额
 - C. 销售收入成本率
 - D. 责任成本差异率
 - E. 责任成本降低率
16. 在进行成本核算时,需要正确划分的各种费用界限是()。
- A. 正确划分生产经营管理费用与非生产经营管理费用的界限
 - B. 正确划分生产费用与经营管理费用的界限
 - C. 正确划分各个月份的费用界限
 - D. 正确划分各种产品的费用界限
 - E. 正确划分完工产品与在产品之间的费用界限
17. 下列属于预防成本的项目是()。
- A. 质量工作费
 - B. 质量培训费
 - C. 质量奖励费
 - D. 产品评审费
 - E. 检测实验费
18. 劳动生产率的提高意味着()。
- A. 单位产品中的工资费用减少
 - B. 单位产品工时消耗定额的减少
 - C. 产品成本呈反方向变动
 - D. 产品成本呈同方向变动
 - E. 单位产品中的工资费用、工时消耗定额增加
19. 本量利分析的基本假设包括()。
- A. 成本性态分析假设
 - B. 相关范围假设
 - C. 线性假设
 - D. 基本模型假设
 - E. 变动成本法假设
20. 与最佳订货批量相关的成本有()。
- A. 订货成本
 - B. 储存成本
 - C. 调整准备成本
 - D. 缺货成本
 - E. 直接材料成本

得 分	评卷人

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果,你认为正确的用“√”号表示,错误的用“×”号表示。本类题共 10 分,每小题 1 分)

21. 产品成本计算的品种法,只能在大量大批单步骤的生产企业里采用,不能在其他类型的企业中采用。()
22. 编制成本报表的要求是数字准确、内容完整和编报及时。()
23. 一个企业的一个生产车间只能采用一种成本计算方法计算产品成本,而不能同时采用多种方法。()
24. 实际中如果某项资源只有一种用途,则其机会成本为零。()
25. 作业成本计算仅仅是一种成本核算方法,并非是一种现代成本管理的方法。()
26. 资本性支出和损失性支出属于非生产经营管理费用。()
27. 在制定计划成本时,计划成本的计算口径与实际成本不同。()
28. 实务中,如果各产品目标销售利润率不随企业总体盈利水平同比例变化,在这种情况下,分解企业总体目标成本时,不需要对各产品的基期销售利润率按计划期销售比重进行调整。()
29. 完全成本法下保本量的计算公式为:(固定成本+期初固定成本-期末固定成本)/单位贡献边际。()
30. 如果方案一的相关固定成本小于方案二的相关固定成本,预计的业务量小于成本无差别点业务量,在这种情况下,应选择方案一。()

得 分	评卷人

四、简答题(本类题共 20 分,每小题 10 分)

31. 简述成本管理的原则。
32. 战略成本管理有什么主要特点?

得 分	评卷人

五、计算分析题(本类题凡要求列出计算过程,凡未列出计算过程的,即使结果正确,也不得分。计算过程中保留二位小数,第三位小数四舍五入。本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 某企业生产甲、乙两种产品,有关资料如下表所示:

资料

单位:元

产品	销售量(件)	单价	单位变动成本	固定成本
甲产品	20000	10	6	
乙产品	10000	20	14	
合 计	—	—	—	35000

要求:预测该企业的保本额和各产品的保本额。

34. 某企业生产 A 产品,本月份产量及其他有关材料费用的资料如下:

产量及其他有关资料

项 目	计划数	实际数
产品产量(件)	200	220
单位产品材料消耗量(千克)	30	28
材料单价(元)	500	480
材料费用		

要求:根据上述资料,采用因素分析法分析各种因素变动对材料费用的影响程度。

试卷代号:1032

国家开放大学2020年春季学期期末统一考试

成本管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2020年7月

一、单项选择题(本类题共20分,每小题2分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. C | 2. C | 3. B | 4. A | 5. B |
| 6. A | 7. B | 8. A | 9. D | 10. D |

二、多项选择题(本类题共20分,每小题2分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

- | | | | | |
|-----------|----------|---------|-----------|--------|
| 11. ABDE | 12. ACE | 13. CDE | 14. ABDE | 15. DE |
| 16. ABCDE | 17. ABCD | 18. ABC | 19. ABCDE | 20. AB |

三、判断题(本类题共10分,每小题1分。判断正确的得1分,判断错误的扣1分,不答不得分也不扣分。本类题最低为零分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. × | 22. √ | 23. × | 24. √ | 25. × |
| 26. × | 27. × | 28. × | 29. √ | 30. √ |

四、简答题(本类题共20分,每小题10分)

31. 简述成本管理的原则。

- (1)集中统一与分散管理相结合的原则;
- (2)技术与经济相结合的原则;
- (3)专业管理与群众管理相结合的原则;
- (4)成本最低化原则;
- (5)全面成本管理原则。

32. 战略成本管理有什么主要特点?

- (1)战略成本管理重视战略目标,具有长期性的特征;
- (2)战略成本管理重视企业与外部环境的关系,具有外向性的特征;
- (3)战略成本管理重视竞争优势的建立,具有竞争性的特征;
- (4)战略成本管理重视企业生命周期的不同阶段,具有动态性的特征;
- (5)战略成本管理提供的成本信息具有多样性和全面性的特征。

五、计算分析题(本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 贡献边际率:甲产品 $= (10-6)/10=40\%$

乙产品 $= (20-14)/20=30\%$

销售比重:甲产品 $= 20\,000 \times 10 / (20\,000 \times 10 + 10\,000 \times 20) = 50\%$

乙产品 $= 10\,000 \times 20 / (20\,000 \times 10 + 10\,000 \times 20) = 50\%$

加权贡献边际率 $= 40\% \times 50\% + 30\% \times 50\% = 35\%$

综合保本额 $= 35\,000 / 35\% = 100\,000$ (元)

甲产品保本额 $=$ 乙产品保本额 $= 100\,000 \times 50\% = 50\,000$ (元)

34.

产量及其他有关资料

项 目	计划数	实际数
产品产量(件)	200	220
单位产品材料消耗量(千克)	30	28
材料单价(元)	500	480
材料费用	3 000 000	2 956 800

分析对象: $2\,956\,800 - 3\,000\,000 = -43\,200$ (元)

计划材料费用 $= 200 \times 30 \times 500 = 3\,000\,000$

第一次替代 $= 220 \times 30 \times 500 = 3\,300\,000$

第二次替代 $= 220 \times 28 \times 500 = 3\,080\,000$

实际材料费用 $= 220 \times 28 \times 480 = 2\,956\,800$

由于产量变动对材料费用的影响 $= 3\,300\,000 - 3\,000\,000 = 300\,000$ (元)

由于材料单耗变动对材料费用的影响 $= 3\,080\,000 - 3\,300\,000 = -220\,000$ (元)

由于材料单价变动对材料费用的影响 $= 2\,956\,800 - 3\,080\,000 = -123\,200$ (元)

三个因素变动对材料费用的影响程度 $= 300\,000 - 220\,000 - 123\,200 = -43\,200$ (元)

试卷代号:1032

座位号

国家开放大学2020年春季学期期末统一考试

成本管理 试题

2020年9月

题 号	一	二	三	四	五	总 分
分 数						

得 分	评卷人

一、单项选择题(下列各题只有一个符合题意的正确答案,将你选定的答案编号用英文大写字母填入括号内。本类题共20分,每小题2分)

- 交互分配法一般在()分配中使用。
A. 直接材料费用
B. 辅助生产费用
C. 直接工资
D. 在产品成本
- 采用品种法进行成本计算时其成本计算期是()。
A. 定期于期末计算
B. 定期于期初计算
C. 于产品完工时计算
D. 定期于年末计算
- 需要进行成本还原的成本计算方法是()。
A. 品种法
B. 分批法
C. 逐步结转分步法
D. 平行结转分步法
- 下列属于在产品成本计算方法是()。
A. 分步法
B. 直接分配法
C. 约当产量法
D. 顺序分配法
- 下列各项指标中,属于企业内部责任成本考核的指标是()。
A. 销售收入成本率
B. 成本降低率
C. 成本降低额
D. 责任成本差异率

13. 编制全厂成本计划的主要内容包括()。
- A. 主要产品单位成本计划 B. 可比产品单位成本计划
- C. 不可比产品单位成本计划 D. 商品产品成本计划
- E. 基本生产车间完工产品成本计划
14. 各因素变动对可比产品成本降低任务完成情况的影响主要有()。
- A. 产品单位成本 B. 产品品种构成
- C. 产品单位利润 D. 产品产量
- E. 产品单位税金
15. 质量成本的内容一般包括()。
- A. 预防成本 B. 鉴定成本
- C. 内部故障成本 D. 外部故障成本
- E. 废品损失成本
16. 下列各项不属于期间费用的是()。
- A. 主营业务成本 B. 生产成本
- C. 制造费用 D. 财务费用
- E. 销售费用
17. 采用平行结转分步法计算产品成本的优点是()。
- A. 各步骤可以同时计算产品成本
- B. 能够提供各个步骤的半成品成本资料
- C. 能为各生产步骤在产品的实物管理和资金管理提供资料
- D. 能全面反映各该步骤产品的生产耗费水平
- E. 能直接提供按原始成本项目反映的产品成本资料不必进行成本还原
18. 下列各项中,哪些技术经济指标的增长会使单位产品成本上升?()
- A. 材料消耗定额 B. 材料价格
- C. 劳动生产率 D. 产量
- E. 平均工资

19. 在相关范围内, 固定成本和变动成本保持其成本特性不变, 相关范围是指()。

- A. 产销量的变动范围
- B. 单价的变动范围
- C. 时期的变动范围
- D. 利润的变动范围
- E. 毛利的变动范围

20. 下列各项中属于相关成本的有()。

- A. 半成品成本中的变动成本
- B. 半成品成本中的固定成本
- C. 机会成本
- D. 专属成本
- E. 共同成本

得 分	评卷人

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果, 你认为正确的用“√”号表示, 错误的用“×”号表示。本类题共 10 分, 每小题 1 分)

21. 市场经济条件下成本管理体系的构成一般包括国家宏观成本管理体系和企业内部的成本管理体系两个方面。()

22. 固定资产折旧费是产品成本的组成部分, 应该全部计入产品成本。()

23. 成本管理中的“成本最低化原则”是指将成本降低到本企业的历史最好水平。()

24. 企业的贡献边际应当等于企业的营业毛利。()

25. 企业在进行费用分配时, 应先分配基本生产车间的制造费用, 然后才能分配辅助生产车间的制造费用。()

26. 内部成本报表必须和责任会计组织相配合, 以明确责任者的成本责任。()

27. 企业发生的废品损失应当属于鉴定成本。()

28. 质量成本分析, 就是通过分析产品质量与成本升降因素及其对经济效益影响程度的分析。()

29. 在生产多种可比产品的条件下, 影响可比产品成本降低任务完成的因素有三个, 即产品产量变动的影响、产品品种结构变动的影响和产品单位成本变动的影响。()

30. 当两个不同方案的相关成本只有变动成本时, 可以直接比较两个不同方案的贡献边际进行决策。()

得 分	评卷人

四、简答题(本类题共 20 分,每小题 10 分)

31. 什么是成本最低化原则? 如何理解这一原则?

32. 简述成本控制的特点。

得 分	评卷人

五、计算分析题(本类题要求列出计算过程,凡未列出计算过程的,即使结果正确,也不得分。计算过程中保留二位小数,第三位小数四舍五入。本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 某企业有关资料如下:

项目	计量单位	计划	实际
产品产量	件	210	200
材料单耗	千克	10	12
材料单价	元	5	4
材料费用	元	10500	9600

要求:根据上述资料,采用因素分析法分析各因素变动对材料费用的影响。

34. 某企业第一车间每月需要甲零件 2000 件,该零件既可以自制又可以外购。如果自制,每件发生直接材料 30 元,直接人工 10 元,变动性制造费用 4 元,分配固定性制造费用 12 元,另外还需购置一专用模具,需支出 2000 元。如果外购,外购单价为 46 元。要求:

(1)做出自制或外购的决策。

(2)如果该零件外购后,闲置的能力可以承揽零星加工业务,预计获销售收入 10000 元,发生变动成本 4000 元,每件分配固定成本 2 元。做出自制或外购的决策。

试卷代号:1032

国家开放大学2020年春季学期期末统一考试

成本管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2020年9月

一、单项选择题(本类题共20分,每小题2分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. D | 2. A | 3. C | 4. C | 5. D |
| 6. A | 7. B | 8. B | 9. D | 10. C |

二、多项选择题(本类题共20分,每小题2分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

- | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|----------|
| 11. ABCD | 12. ABE | 13. AD | 14. ABD | 15. ABCD |
| 16. ABC | 17. AE | 18. ABC | 19. AC | 20. CD |

三、判断题(本类题共10分,每小题1分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. × | 22. × | 23. × | 24. × | 25. × |
| 26. √ | 27. × | 28. √ | 29. √ | 30. √ |

四、简答题(本类题共20分,每小题10分)

31. 什么是成本最低化原则?如何理解这一原则?

在实行最低化成本原则时,首先应注意全面研究降低成本的可能性。在实际工作当中,影响成本高低的因素很多,在这些因素中,若所有因素都能达到最佳状态是最理想的。成本最低化的研究开发工作开始的越早,其受益的时间就越长;在某一个环节取得的成效,就会推动其他环节的改进。其次要研究合理的成本最低化,这里包含两个方面的意思,一是要从实际出发,二是要注意成本最低化的相对性。所谓从实际出发,就是在分析降低成本的因素时,制定出在企业主观努力下可能达到的最低成本水平,并据以分析、考核和评比。所谓最低成本的相对性是指某些老产品,其成本水平不会逐年都会大幅度下降的。一些产品生产时间较长,工艺过程相对定型,各项消耗也已稳定。因而,成本水平也在一段时间内相对稳定。要想大幅度降低这些产品成本的水平是比较困难的。但这并不是说这些产品的成本就不能再降低了。从理论上讲,降低成本的可能性是永无止境的,只要努力寻找降低成本的途径,就可能做到。因此,应把握成本降低的相对性问题。

32. 简述成本控制的特点。

(1)成本控制的被控对象一般存在多种发展的可能性。

(2)成本控制对价值运动实施直接控制,而非价值运动实施间接控制。

(3)成本控制贯穿于企业生产经营的全过程。成本控制应贯穿于企业生产经营的全过程，即全面的成本控制。

(4)成本控制一般是在事中进行。

(5)成本控制活动需要企业各个部门的通力合作。

(6)成本控制工作可以促使企业的会计工作提高一个档次。

五、计算分析题(本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 分析对象: $9600-10500=-900$ (元)

产量变动的影响= $(200-210)\times 10\times 5=-500$ (元)

单耗变动的影响= $200\times (12-10)\times 5=2000$ (元)

单价变动的影响= $200\times 12\times (4-5)=-2400$ (元)

34. (1)

相关成本	自制	外购
直接材料	$2000\times 30=60000$	
直接人工	$2000\times 10=20000$	
变动性制造费用	$2000\times 4=8000$	
专属成本	2000	
外购成本		$2000\times 46=92000$
合计	90000	92000

应自制甲零件。

(2)

相关成本	自制	外购
直接材料	60000	
直接人工	20000	
变动性制造费用	8000	
专属成本	2000	
机会成本	$10000-4000=6000$	92000
外购成本		
合计	96000	92000

应外购甲零件。

试卷代号:1032

座位号

国家开放大学2020年秋季学期期末统一考试

成本管理 试题

2021年1月

题 号	一	二	三	四	五	总 分
分 数						

得 分	评卷人

一、单项选择题(下列各题只有一个符合题意的正确答案,将你选定的答案编号用英文大写字母填入括号内。本类题共20分,每小题2分)

1. 企业对于一些主要产品、主要费用应采用比较复杂、详细的方法进行分配和计算,而对于一些次要的产品、费用采用简化的方法进行合并计算和分配的原则称为()。
A. 实际成本计价原则
B. 成本分期原则
C. 合法性原则
D. 重要性原则
2. 某企业准备将其所属的餐厅改为洗浴中心,预计洗浴中心未来一年内可获利润70000元,在这种情况下()。
A. 应考虑机会成本后再决策
B. 可以直接做出决策
C. 应改为洗浴中心
D. 不应改为洗浴中心
3. 作业成本计算法的计算步骤首先是()。
A. 确认计划目标、时间和范围
B. 确定主要作业,明确作业中心
C. 搜集与作业有关的资料
D. 对有关人员进行培训
4. 如果企业月末在产品数量较多,各月间在产品数量变动较大,产品成本中原材料费用与其他各项费用所占比重相差不大的产品,期末在产品成本的计算方法可采用()。
A. 约当产量法
B. 定额比例法
C. 按所耗原材料费用计价法
D. 按定额成本计价法

5. 在各种成本计算方法中最基本的成本计算方法是()。
 - A. 品种法
 - B. 分批法
 - C. 因素分析法
 - D. 分类法
6. 下列各项指标中,反映成本变化中的一个侧面的指标是()。
 - A. 实物指标
 - B. 价值指标
 - C. 单项指标
 - D. 综合指标
7. 下列各项中,属于趋势预测方法的是()。
 - A. 本量利分析法
 - B. 指数平滑法
 - C. 投入产出法
 - D. 市场调查法
8. 下列不属于成本报表的是()。
 - A. 商品产品成本表
 - B. 主要产品单位成本表
 - C. 现金流量表
 - D. 制造费用明细表
9. 以某一先进单位产品成本作为目标成本的预测方法称为()。
 - A. 倒扣测算法
 - B. 选择测算法
 - C. 直接测算法
 - D. 比价法
10. 企业计提的折旧费属于()。
 - A. 专属成本
 - B. 机会成本
 - C. 沉没成本
 - D. 相关成本

得 分	评卷人

二、多项选择题(下列各题,有两个或两个以上符合题意的正确答案,

将你选定的答案编号用英文大写字母分别填入括号内。本类题

共 20 分,每小题 2 分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

11. 产品成本发展趋势预测主要包括()。
 - A. 目标成本的预测
 - B. 新产品投产前的成本趋势预测
 - C. 可比产品成本降低的趋势预测
 - D. 产品总成本的趋势预测
 - E. 保本点预测
12. 相关成本与产品成本不同,相关成本的主要特征是()。
 - A. 必须在账簿中予以反映
 - B. 不需要在账簿中反映
 - C. 决策中考虑
 - D. 决策中不考虑
 - E. 成本种类多样化

13. 在成本决策中应予以考虑的成本有()。
- A. 直接材料
 - B. 直接人工
 - C. 制造费用
 - D. 机会成本
 - E. 重置成本
14. 定量预测方法包括()。
- A. 简单平均法
 - B. 加权平均法
 - C. 函询调查法
 - D. 指数平滑法
 - E. 市场调查法
15. 企业的生产按工艺过程的特点划分,可分为()。
- A. 简单生产
 - B. 复杂生产
 - C. 大量生产
 - D. 成批生产
 - E. 单件生产
16. 影响可比产品成本降低率的主要因素有()。
- A. 产品产量
 - B. 产品品种比重
 - C. 产品单位成本
 - D. 产品的价格
 - E. 产品的种类和规格
17. 质量成本的内容一般包括()。
- A. 预防成本
 - B. 鉴定成本
 - C. 内部故障成本
 - D. 外部故障成本
 - E. 废品损失成本
18. 企业内部责任成本考核指标有()。
- A. 成本降低额
 - B. 成本降低率
 - C. 销售收入成本率
 - D. 责任成本差异率
 - E. 责任成本降低率

19. 在成本管理的基础工作中,建立内部结算价格制度的作用在于()。

- A. 推行经济责任制
- B. 制定成本计划
- C. 制定费用预算
- D. 计算产品实际成本
- E. 计算应交的各种税金

20. 生产类型的特点和管理的要求对成本计算方法的影响主要表现在()。

- A. 成本计算对象
- B. 成本计算期
- C. 成本计算特点
- D. 废品损失的计算
- E. 在产品成本的计算

得 分	评卷人

三、判断题(在每小题后面的括号内填入判断结果,你认为正确的用“√”号表示,错误的用“×”号表示。本类题共 10 分,每小题 1 分)

21. 利用倒扣测算法预测目标成本时,预测公式中的应缴税金不包括增值税。()

22. 成本性态分析是指在完全明确各种成本性态的基础上,按照一定的方法,最终将混合成本分解为固定成本和变动成本两大类的分析过程。()

23. 如果企业存在亏损产品,亏损产品停产后,企业的利润会上升。()

24. 采用分批法计算产品成本时,成本计算期与产品的生产周期一致,与会计报告期不一致。()

25. 最佳订货批量是指使存货总成本最低时的订货批量。()

26. 编制成本报表的要求是数字准确、内容完整和编报及时。()

27. 一个企业的一个生产车间只能采用一种成本计算方法计算产品成本,而不能同时采用多种方法。()

28. 采用逐步结转分步法不能提供各个生产步骤的半成品成本资料。()

29. 某企业可比产品成本计划上升率为 2%,实际降低率为 0.5%,因此该企业的可比产品成本计划降低任务没有完成。()

30. 采用定额法计算产品成本时,若完工产品成本中的定额差异是正数,一般说明本月成本管理工作做的不好。()

得 分	评卷人

四、简答题(本类题共 20 分,每小题 10 分)

31. 简述市场经济条件下完善成本管理体系应采取的主要措施。
32. 相关成本与无关成本的种类各有哪些? 决策中为什么要区分相关成本与无关成本?

得 分	评卷人

五、计算分析题(本类题要求列出计算过程,凡未列出计算过程的,即使结果正确,也不得分。计算过程中保留二位小数,第三位小数四舍五入。本类题 30 分,每小题 15 分)

33. 如果某企业生产甲产品的单价为 20 元,销售量为 10000 件,单位变动成本为 12 元,本期发生固定成本总额为 20000 元,先进的销售利润率为 35%。该企业期末存货中的固定成本是 3000 元,期初存货中的固定成本是 2000 元。要求:

- (1)预测该企业的保本点;
- (2)预测实现目标利润时的单位变动成本的降低额;
- (3)预测该企业完全成本法下的保本量。

34. 某企业有关资料如下:

项目	计量单位	计划	实际
产品产量	件	210	200
材料单耗	千克	10	12
材料单价	元	5	4
材料费用	元	10500	9600

要求:根据上述资料,采用因素分析法分析各因素变动对材料费用的影响。

试卷代号:1032

国家开放大学2020年秋季学期期末统一考试

成本管理 试题答案及评分标准

(供参考)

2021年1月

一、单项选择题(本类题共20分,每小题2分)

- | | | | | |
|------|------|------|------|-------|
| 1. D | 2. A | 3. B | 4. A | 5. A |
| 6. C | 7. B | 8. C | 9. B | 10. C |

二、多项选择题(本类题共20分,每小题2分。不选、少选、错选或多选,本小题不得分)

- | | | | | |
|---------|----------|--------|----------|---------|
| 11. BCD | 12. BCE | 13. DE | 14. ABD | 15. AB |
| 16. BC | 17. ABCD | 18. DE | 19. ABCD | 20. ABE |

三、判断题(本类题共10分,每小题1分。判断正确的得1分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 21. √ | 22. × | 23. × | 24. √ | 25. × |
| 26. √ | 27. × | 28. × | 29. × | 30. √ |

四、简答题(本类题共20分,每小题10分)

31. (1)经常对成本管理体系进行维护,使之渐趋完善,充分发挥成本管理体系应有的作用。
- (2)积极吸收最新的成本管理的科研成果,使成本管理方法更加先进和科学。
- (3)建立完善的成本管理体系的运转程序。
- (4)调整成本管理系统。

32. 相关成本与决策有关,包括机会成本、增量成本、专属成本和重置成本等;无关成本是相关成本的对立概念,是指与决策无关的成本,包括沉没成本、共同成本等。为保证决策的正确性,决策中必须区分相关成本和无关成本,凡无关成本决策中不予考虑,可以剔除。

五、计算分析题(本类题30分,每小题15分)

33. 计算的结果如下:

(1)保本量 = $20000 / (20 - 12) = 2500$ (件)

保本额 = $2500 \times 20 = 50000$ (元)

(2) 保利单位变动成本 = $(20 \times 10000 - 20000 - 20 \times 10000 \times 35\%) / 10000 = 11$ (元)

单位变动成本降低额 = $12 - 11 = 1$ (元)

(3) 完全成本法下保本量 = $(20000 + 2000 - 3000) / 8 = 2375$ (件)

34. 分析对象: $9600 - 10500 = -900$ (元)

产量变动的影响 = $(200 - 210) \times 10 \times 5 = -500$ (元)

单耗变动的影响 = $200 \times (12 - 10) \times 5 = 2000$ (元)

单价变动的影响 = $200 \times 12 \times (4 - 5) = -2400$ (元)