

机密★启用前

2020 年 10 月高等教育自学考试全国统一考试

经济管理

(课程代码 02204)

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 15 小题，每小题 1 分，共 15 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. 在经济效果的表示形式中，最常见而且使用最普遍的是
A. 商式经济效果 B. 差式经济效果
C. 差式与商式综合经济效果 D. 有形经济效果
2. 下列选项不属于无形资产的是
A. 专利权 B. 商标权
C. 专有技术 D. 设备
3. 以下选项不属于产品的总成本费用中的制造费用的是
A. 水电费 B. 办公费
C. 直接工资 D. 差旅费
4. 以往发生的与当前决策无关的费用是
A. 沉没成本 B. 机会成本
C. 固定成本 D. 变动成本
5. 销售商品过程中发生的费用称为
A. 财务费用 B. 直接费用
C. 销售费用 D. 销售成本

6. 以下不属于固定成本的是
A. 资产折旧 B. 摊销费
C. 工资及福利费 D. 包装费
7. 我国增值税率设几档税率
A. 6 B. 5
C. 4 D. 3
8. 现金流量构成的三要素是指大小、方向和
A. 地点 B. 时间点
C. 来源 D. 用途
9. 影响资金等值的三因素包括金额的大小、金额发生的时间和
A. 利率的大小 B. 资金的用途
C. 资金的分类 D. 资金的来源
10. 工程技术方案经济性评价的核心内容是
A. 总成本评价 B. 经济效果评价
C. 可行性评价 D. 投资收益评价
11. 当投资回收期指标用于评价两个方案的优劣时，通常采用
A. 净现值法 B. 动态投资回收期法
C. 增量投资回收期法 D. 静态投资回收期法
12. 概率分析法又称为
A. 盈亏平衡分析法 B. 帕累托分析法
C. 敏感性分析法 D. 风险分析法
13. 国民经济评价与财务评价的共同之处不包括
A. 评价角度相同 B. 评价目的类同
C. 评价基础相同 D. 基本分析方法类同
14. 设备实体无变化和损坏，但设备原始价值的贬值称为
A. 有形磨损 B. 无形磨损
C. 物理磨损 D. 正常磨损
15. 技术创新按照创新本身的经济价值不同可划分为基础性创新和
A. 突变性创新 B. 累进性创新
C. 根本性创新 D. 增值性创新

二、多项选择题：本大题共 5 小题，每小题 2 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。

16. 产品的总成本费用按其经济用途与核算层次可分为

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

17. 衡量资金时间价值的尺度主要有

- A. 利息
- B. 利润
- C. 利率
- D. 盈利
- E. 盈利率

18. 技术方案的价值型经济评价指标有

- A. 净现值
- B. 净年值
- C. 费用现值
- D. 费用年值
- E. 投资收益率

19. 技术方案的不确定性评价方法包括

- A. 盈亏平衡分析法
- B. 因素分析法
- C. 敏感性分析法
- D. 概率分析法
- E. 方案比较法

20. 价值工程选择分析对象的方法有

- A. 经验分析法
- B. 费用比重分析法
- C. ABC 分类法
- D. 风险分析法
- E. 最适合区域法

第二部分 非选择题

三、填空题：本大题共 10 小题，每小题 1 分，共 10 分。

21. 企业为筹集生产经营所需资金等而发生的各项费用称为_____。

22. 年利润量与年平均占用资金的比值称为_____。

23. 计算资金时间价值的方法包括单利法和_____。

24. 时间型经济评价指标主要包括_____和借款偿还期。

25. 敏感性分析可分为单因素敏感性分析和_____。

26. 联合国工业发展组织编制的《可行性研究手册》中，把建设程序分为投资决策前期、
投资期和_____。

27. 市场需求预测的方法主要有定性分析法和_____。

28. 反映项目寿命期内每年的现金流入量、现金流出量及净现金流量的报表
是_____。

29. 无形磨损又称为_____。

30. 设备更新可分为两类：原型设备更新和_____。

四、名词解释题：本大题共 5 小题，每小题 3 分，共 15 分。

- 31. 机会成本
- 32. 概率分析法
- 33. 项目可行性研究
- 34. 影子价格
- 35. 项目社会评价

五、简答题：本大题共 4 小题，每小题 5 分，共 20 分。

- 36. 反映有用效果的指标有哪些？
- 37. 效率型经济评价方法主要有哪些？
- 38. 简述可行性研究的工作程序。
- 39. 简述项目社会评价的原则。

六、计算题：本大题共 2 小题，每小题 15 分，共 30 分。

40. 某项目有两个可选方案 A 和 B，两个方案均能满足需要，但是两个方案的投资以及
年运营费用不同，如下表所示，若最低希望收益率为 15%，试采用费用现值与费用
年值选择最优方案。注： $(P/A, 15\%, 10) = 5.0188$; $(A/P, 15\%, 10) = 0.1993$

方案	期初投资	1~5 年运营费用	6~10 年运营费用
A	70 (万元)	13 (万元)	13 (万元)
B	100 (万元)	10 (万元)	10 (万元)

41. 某设备资产原值为 60 万元，估计报废时的残值为 15000 元，折旧期限为 15 年，试
用直线折旧法计算其年折旧额与年折旧率。