

2005 年工程造价计价与控制试卷及答案

单项选择题（共 72 题，每题 1 分。每题的备选项中，只有一个最符合题意）

1. 建设项目的工程造价在量上与（ ）相等。

- A. 建设项目总投资 B. 固定资产投资
C. 建筑安装工程投资 D. 静态投资

答案： B

2. 根据世界银行规定，下列各项中可以计入项目直接建设成本的是（ ）。

- A. 前期研究费 B. 临时公共设施费 C. 开工试车费 D. 地方税

答案： B

项目间接建设成本包括：项目管理费、开工试车费、业主的行政性费用、生产前费用（指前期研究、勘测、建矿、采矿等费用）、运费和保险费、地方税。

3. 在建设项目投资中，最积极的部分指的是（ ）。

- A. 建筑安装工程投资 B. 设备及工、器具投资
C. 工程建设其他投资 D. 流动资产投资

答案： B

4. 对于减免关税的进口设备，海关监管手续费的计算基数是（ ）。

- A. 离岸价 B. 离岸价 + 国际运费
C. 抵岸价 D. 到岸价

答案： D

5. 某项目进口一套加工设备，该设备的离岸价（FOB）为 100 万美元，国外运费 5 万美元，运输保险费 1 万美元，关税税率 20%，增值税税率 17%，无消费税，则该设备的增值税为（ ）万元人民币。（外汇汇率：1 美元 = 8.14 元人民币）

答案： D

6. 根据《建筑安装工程费用项目组成》（建标 [2003]206 号）文件的规定，下列属于直接工程费中人工费的是生产工人（ ）。

A. 失业保险费 B. 危险作业意外伤害保险费

C. 劳动保险费 D. 劳动保护费

答案： D

7. 根据《建筑安装工程费用项目组成》（建标 [2003]206 号）文件的规定，对构件和建筑安装物进行一般鉴定和检查所发生的费用列入（ ）。

A. 材料费 B. 其他直接费 C. 措施费 D. 研究试验费

答案： A

8. 根据《建筑安装工程费用项目组成》（建标 [2003]206 号）文件的规定，下列属于规费的是（ ）。

A. 环境保护费 B. 工程排污费 C. 安全施工费 D. 文明施工费

答案： B

9. 某装饰工程直接工程费 500 万元，直接工程费中人工费为 30 万元，措施费中人工费为 20 万元，间接费费率为 50%，利润率为 40%，根据《建筑安装工程费用项目组成》（建标 [2003]206 号）文件的规定，以人工费为计算基数时，该工程的利润额为（ ）万元。

A. 45 B. 30 C. 20 D. 18

答案： C

10. 某工程的分项工程材料费占直接工程费的比例为 75%，而该地区原费用定额测试所选典型工程材料费占直接工程费的比例为 60%，根据《建筑安装工程费用项目组成》（建标 [2003]206 号）文件的规定，计算该分项工程综合单价中的间接费时应采用以（ ）为基数。

A. 人工费 B. 人工费和机械费的合计

答案： D

11. 国外建筑安装工程费用中的暂定金额（ ）。

- A. 包括在合同价中，但只有工程师批准后才能动用
- B. 不包括在合同价中，只有工程师批准后才能动用
- C. 不包括在合同价中，只有业主批准后才能动用
- D. 包括在合同价中，由承包商自主使用

答案： A

12. 在有偿出让和转让土地时，下列说法符合《中华人民共和国城镇国有土地使用权出让和转让暂行条例》规定原则的是（ ）。

- A. 政府对地价应统一规定，宏观调控
- B. 地价应与当地的社会经济承受能力相适应
- C. 地价的高低与已投入的土地开发费用无关
- D. 地价与开发商的承受能力相适应

答案： B

13. 某工程为了验证设计参数，按设计规定在施工过程中必须对一新型结构进行测试，该项费用由建设单位支出，应计入（ ）。

- A. 建设单位管理费
- B. 勘察设计费
- c. 施工单位的检验试验费
- D. 研究试验费

答案： D

14. 生产单位提前进厂参加设备安装、调试等人员的工资、工资性补贴等支出应计入（ ）。

- A. 建筑安装工程费
- B. 建设单位管理费

答案： C

15. 某新建项目，建设期为 3 年，分年均衡进行贷款，第一年贷款 1000 万元，第二年贷款 2000 万元，第三年贷款 500 万元，年贷款利率为 6%，建设期间只计息不支付，则该项目第三年贷款利息为（ ）万元。

A. 204.11 B.243.60 C.345.00 D.355.91

答案： A

16. 某项目建设期 2 年，各年计划投资额如下：第一年静态投资 10 000 万元，第二年 20 000 万元，年均投资价格上涨率为 5%，则该项目的涨价预备费为（ ）万元。

A. 1000 B.1500 C.2050 D.2550

答案： D

17. 以建筑物或构筑物各个分部分项工程为对象编制的定额是（ ）。

A. 施工定额 B. 预算定额 C. 概算定额 D. 概算指标

答案： B

18. 工程建设定额按其反映的生产要素内容分类，可分为（ ）。

A. 施工定额、预算定额、概算定额

B. 建筑工程定额、设备安装工程定额、建筑安装工程费用定额

C. 劳动消耗定额、机械消耗定额、材料消耗定额

D. 概算指标、投资估算指标、概算定额

答案： C

19. 下列关于定额计价计算规则的说法，不正确的是（ ）。

A. 按面积平方米计算工程量时要区分投影面积、展开面积、外围面积

B. 砖石基础与墙身的分界线取决于有无防潮层

C. 计算工程资源消耗量并不需要深入施工现场，因为它与定额消耗量的确定与调整关系不大

D. 当定额项目不全时，工程造价人员应该编制补充定额

答案： C

20. 根据计时观察法测得某工序工人工作时间：基本工作时间 48 分钟，辅助工作时间 5 分钟，准备与结束工作时间 4 分钟，休息时间 3 分钟，则定额时间是（ ）分钟。

A. 56 B.60 C.61.06 D.64

答案： B

21. 下列各项工作时间，其长短与所担负的工作量无关，但与工作内容有关的是（ ）。

A. 辅助工作时间 B. 由于施工工艺特点引起的工作中断时间

c. 施工本身造成的停工时间 D. 准备与结束工作时间

答案： D

22. 根据《建筑安装工程费用项目组成》（建标 [2003]206 号）文件的规定，已知某材料供应价格为 50 000 元，运杂费 5000 元，采购保管费率 1.5 %，运输损耗率 2%，则该材料的预算价格为（ ）万元。

A. 5.085 B.5.177 C.5.618 D.5.684

答案： D

23. 下列关于作业时间表述正确的是（ ）。

A. 作业时间 = 基本工作时间

B. 作业时间 = 基本工作时间 + 辅助工作时间

C. 作业时间 = 基本工作时间 + 辅助工作时间 + 准备与结束时间

D. 作业时间 = 基本工作时间 + 辅助工作时间 + 不可避免的中断时间

24. 已知某挖土机挖土的一次正常循环工作时间为 2 分钟，每循环工作一次挖土 0.5m³，工作班的延续时间为 8 小时，机械正常利用系数为 0.8，则其产量定额为（ ） m³ / 台班。

A. 96 B.120 C.150 D.300

答案： A

25. 已知某砖混结构建筑物体积为 900m³，其中毛石带形基础的工程量为 110m³。假定 1m³毛石带形基础需用砌石工 0.66 工日，且在该项单位工程中无其他工程需要砌石工，则 1000m³建筑物需用砌石工为（ ）工日。

A. 65.34 B.80.67 C.150.00 D.185.19

答案： B

26. 下列各项指标，不属于投资估算指标内容的是（ ）。

- A. 分部分项工程指标 B. 单位工程指标
C. 单项工程指标 D. 建设项目综合指标

答案： A

27. 根据《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500——2003）规定，其他项目清单的招标人部分包括（ ）。

- A. 预留金和材料购置费 B. 预留金和总承包服务费
C. 总承包服务费和零星工作项目费 D. 材料购置费和零星工作项目费

答案： A

28. 根据《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500——2003）规定，投标单位施工风险费用应计入（ ）中。

- A. 其他项目清单计价表 B. 材料清单计价表
C. 分部分项工程清单计价表 D. 零星工作项目费表

29. 根据《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500—2003）规定，在工程量清单计价中，措施项目费的综合单价已考虑了风险因素并包括（ ）。

- A. 人工费、材料费、机械使用费
- B. 人工费、材料费、机械使用费、管理费
- C. 人工费、材料费、机械使用费、管理费和利润
- D. 人工费、材料费、机械使用费、规费、管理费、利润和税金

答案： C

30. 工程造价指数按其编制的方法不同分为（ ）。

- A. 综合指数和平均数指数
- B. 定基指数和环比指数
- c. 月指数和年指数
- D. 个体指数和总指数

答案： A

31. 作为工程造价资料的应用，其结果能使工程造价控制由静态转入动态的关键是（ ）。

- A. 用做编制各类定额的基础资料
- B. 用做确定投标报价的参考资料
- C. 用做技术经济分析的基础资料
- D. 用做研究同类工程造价变化规律的基础资料

答案： C

32. 项目投资估算精度要求在 $\pm 20\%$ 的阶段是（ ）。

- A. 投资设想
- B. 机会研究
- C. 初步可行性研究
- D. 详细可行性研究

33. 某地拟于 2005 年兴建一座工厂，年生产某种产品 50 万吨。已知 2002 年在另一地区已 1 建类似工厂，年生产同类产品 30 万吨，投资 5.43 亿元。若综合调整系数为 1.5，用单 I 位生产能力估算法计算 拟建项目的投资额应为（ ）亿元。

A. 6.03 B.9.05 C.13.58 D.18.10

答案： C

34. 在投资估算中用朗格系数法推算项目建设费用的基数是（ ）。

A. 直接费 B.建筑工程费 C.安装工程费 D.设备费

答案： D

35. 在建设项目财务评价时，流动负债估算公式是（ ）。

A. (年外购原材料、燃料 + 年工资及福利费) / 应付账款周转次数

B. (年外购原材料、燃料 + 短期借款利息) / 应付账款周转次数

C. (年外购原材料、燃料 + 短期借款本息) / 应付账款周转次数

D. 年外购原材料、燃料 / 应付账款周转次数

答案： D

36. 按制造成本法估算总成本费用时，需要分摊计入成本的费用是（ ）。

A. 间接费用 B. 管理费用 C. 财务费用 D. 销售费用

答案： A

37. 下列关于还本付息资金来源的说法，错误的是（ ）。

A. 归还贷款的利润，一般应是提取了盈余公积金、公益金后的未分配利润

B. 归还贷款的折旧基金，应由未分配利润归还贷款后的余额垫回

C. 项目提取的推销费，现行财务制度没有具体的用途规定，可以用来归还贷款

D. 可用税前利润弥补，不足弥补的，可在 5 年内连续弥补

答案： D

38. 损益表中公益金主要用于企业（ ）。

- A. 支付被没收的财务损失 B. 支付各项税收的滞纳金及罚款
C. 弥补以前年度亏损 D. 职工集体福利设施支出

答案： D

39. 下列各项中属于资产负债表中资产的是（ ）。

- A. 累计折旧 B. 应付账款 C. 资本金 D. 累计未分配利润

答案： A

40. 已知某项目评价时点的流动资产总额为 3.000 万元，其中存货 1000 万元；流动负债总额 1500 万元。则该项目的速动比率为（ ）。

- A. 0.50 B. 0.75 C. 1.33 D. 2.00

答案： C

41. 下列关于建设项目财务评价时，反映企业偿还短期债务能力指标与比率的说法，正确的是（ ）。

- A. 流动比率，一般为 2 : 1 较好 B. 流动比率，一般为 1: 2 较好
C. 速动比率，一般为 2 : 1 较好 D. 速动比率，一般为 1: 2 较好

答案： A

42. 若建筑面积相同，则建筑物平面形状的周长最长的是（ ）。

- A. 矩形 B. 正方形 C. 圆形 D. L 形

答案： D

43. 下列关于工业项目总平面设计评价指标的说法，正确的是（ ）。

- A. 土地利用系数等于建筑物所占面积与整个厂区建设用地面积之比
B. 土地利用系数等于建筑物、构筑物所占面积与整个厂区建设用地面积之比
C. 土地利用系数等于建筑物、构筑物、道路所占面积与整个厂区建设用地面积之比

答案： D

44. 某建设项目有两个设计方案，甲方案总投资 1500 万元，年经营成本 300 万元；乙方案的总投资 1200 万元，年经营成本 400 万元。两方案的年收入均为 900 万元，则两方案的差额投资效果系数是 ()

A. 33.33 % B.40.00 % C.41.67 % D.66.67 %

答案： A

45. 实行限额设计的有效途径和主要方法是 ()。

A. 合理确定限额设计目标 B. 投资分解
C. 对设计方案进行优化设计 D. 加强设计审核

答案： B

46. 下列关于设计概算的说法，错误的是 ()。

A. 设计概算是建设项目从筹建至竣工交付使用所需全部费用
B. 设计概算一经批准就作为工程造价管理的最高限额
C. 设计概算是确定静态投资，作为筹措、供应和控制资金使用的限额
D. 设计概算是设计方案技术经济合理性的综合反映

答案： C

47. 建设工程招投标是一种经济活动也是一种法律行为，我国法学界一般认为 ()。

A. 招标是要约，投标是承诺
B. 招标是邀请，投标是响应，中标通知书是承诺
C. 招标是要约邀请，投标是要约，中标通知书是承诺
D. 招标是要约邀请，投标是承诺，中标通知书是对投标承诺的承诺

答案： C

招标公告和投标邀请书的编制与发布之后，还要

做：①编制和发售招标文件；②资格预审；③召开投标预备会；④踏勘现场；⑤建设项目投标；⑥开标、评标和定标等工作。它们依次的顺序是（ ）。

A.②①③④⑤⑥ B.②①④③⑤⑥ C.①③④⑤②⑥ D.①④③⑤⑥②

答案： B

49. 招标文件应明确投标准备时间，该时间是指（ ）。

A. 从发布招标公告或者发出邀请开始至投标截止时间的期限

B. 从发放招标文件之日起至发出中标通知书为止的时间期限

C. 从开始发放招标文件之日起至投标截止时间的期限

D. 招标文件中载明的投标有效期的时间期限

答案： C

50. 对于工程范围不很明确，条款不清楚或很不公正，或技术规范要求过于苛刻的招标文件，投标者采用的投标策略是（ ）。

A. 根据招标项目的不同特点采用不同报价

B. 可供选择项目的报价

C. 多方案报价

D. 增加建议方案

答案： C

51. 某工程项目发包方供应的材料进入施工现场经承包人点验后使用，事后发现该材料有质量问题，应由（ ）。

A. 发包人承担重新采购及拆除重建的追加合同价款，并相应顺延由此延误的工期

B. 承包人承担重新采购及拆除重建的有关费用，工期不予顺延

C. 发包人承担重新采购及拆除重建所发生的费用，工期不予顺延

D. 承包人承担重新采购及拆除重建的有关费用，可以顺延由此延误的工期

52. 《建设工程施工合同（示范文本）》中规定，设备安装工程投料试车应该由（ ）。

- A. 承包人组织试车，发生的费用计入建安工程费
- B. 承包人组织试车，发生费用的亏损部分计入联合试运转费
- C. 发包人组织试车，发生的费用计入建安工程费
- D. 发包人组织试车，发生费用的亏损部分计入工程建设其他费用

答案： D

53. 采购机组、 车辆等大型设备时， 以设备投标价为基础， 将评定各要素按预定的方法换算成相应的价格， 在原投标价上增加或减少该值而形成评标价格， 此评标方法称为（ ）。

- A. 综合评标价法 B. 全寿命费用评标价法
- C. 最低投标价法 D. 百分评定法

答案： A

54. 关于 FIDIC 合同条件的具体应用， 以下说法正确的是（ ）。

- A. 适用于房屋建筑工程和各种工程； 适用于国际工程施工， 同样适用于国内合同； 它注重业主、 承包商、 工程师三方面的关系协调
- B. 仅适用于房屋建筑工程； 适用于国际工程施工， 不适用于国内合同； 它注重业主、 承包商、 工程师 三方面的关系协调
- C. 仅适用于国际各项工程施工； 它注重业主、 承包商、 工程师三方面的关系协调
- D. 适用于房屋建筑工程和各种工程； 适用于国际工程施工， 同样适用于国内合同； 它强调业主为主的管理

答案： A

55. 建设工程施工合同条件下， 发包人如果需要对原工程设计进行较小变更， 且该变更只涉及增减合同中约定的工程量时， 应该（ ）。

- A. 通知监理工程师， 工程师在确认需要时发布变更指示

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/687030200164006135>