

2023 年二级建造师之二建建设工程施工管理基础试题库和答案要点

单选题（共 40 题）

1、下列工程管理信息资源中，属于工程组织类信息资源的是()。

- A. 质量控制信息
- B. 物资有关的技术信息
- C. 项目融资的信息
- D. 专家信息

【答案】 D

2、施工企业建立施工项目成本管理责任制、开展成本控制和核算的基础是()。

- A. 成本预测
- B. 成本分析
- C. 成本考核
- D. 成本计划

【答案】 D

3、有关施工成本管理的措施的说法正确的是()。

- A. 加强施工定额管理和施工任务单管理属于合同措施
- B. 组织措施是最易为人们所接受和采用的措施
- C. 加强施工调度，避免因施工计划不周和盲目调度造成窝工损失属于组织措施
- D. 进行技术经济分析，确定最佳的施工方案属于组织措施

【答案】 C

4、关于企业质量管理体系认证与监督的说法，正确的是（ ）。

- A. 企业获准认证的有效期为四年
- B. 质量管理体系由相关政府主管部门认证
- C. 企业获准认证后每两年接受一次认证机构的监督管理
- D. 质量管理体系认证应按申请、审核、审批册发证等程序进行

【答案】 D

5、某工作有 2 个紧后工作，紧后工作的总时差分别是 3 天和 5 天，对应的间隔时间分别是 4 天和 3 天，则该工作的总时差是（ ）天。

- A. 7
- B. 6
- C. 8
- D. 9

【答案】 A

6、下列有关施工总承包方管理任务的表述正确的是（ ）。

- A. 业主方指定的分包方可不接受施工总承包方的管理
- B. 业主指定的分包施工单位只能与业主签订合同
- C. 施工总承包方负责施工资源的供应组织
- D. 在我国，允许业主指定分包方

【答案】 C

7、下列项目风险管理工作中，属于风险应对的是（ ）。

- A. 收集与项目风险有关的信息
- B. 监控可能发生的风险并提出预警
- C. 确定各种风险的风险量和风险等级
- D. 向保险公司投保难以控制的风险

【答案】 D

8、组织结构模式反映一个组织系统中各子系统之间或各工作部门之间的关系。

- A. 指令
- B. 协作
- C. 监督
- D. 配合

【答案】 A

9、建筑安装工程费用中的安全文明施工费中不包括（ ）。

- A. 环境保护费
- B. 安全施工费
- C. 工程排污费
- D. 临时设施费

【答案】 C

10、2017年5月实际完成的某工程按2015年5月签约时的价格计算,工程价款为1000万元。该工程固定要素的系数为0.2,各参加调值的部分,除钢材和水泥的价格指数分别增长了10%和15%外,其余都未发生变化,钢材和水泥的费用分别占调值部分的40%和20%,按价格指数调整公式法计算,则该工程实际价款变化值为()万元。

- A. 36
- B. 46
- C. 56
- D. 66

【答案】 C

11、项目竣工质量验收是施工质量控制的最后一个环节，以下关于竣工质量验收的条件说法，正确的是（ ）。

- A. 工程竣工报告应经项目经理和施工单位有关负责人审核签字
- B. 对于委托监理的工程项目，监理单位对工程进行了质量评估，具有完整的监理资料，并提出质量检查报告
- C. 有建设单位签署的工程质量保修书
- D. 勘察、设计单位对勘察、设计文件及施工过程中有设计单位签署的设计变更通知进行了检查，并提出质量评估报告

【答案】 A

12、生产某产品的工人小组由 3 人组成，其时间定额为 0.65 工日/m³，则其产量定额为（ ）。

- A. 0.51m³/工日
- B. 1.54m³/工日
- C. 1.95m³/工日
- D. 4.62m³/工日

【答案】 B

13、建筑材料运输过程中，属于途中自然减量的是（ ）。

- A. 管理不善造成的损失
- B. 非人力所能抗拒的自然灾害造成的损失
- C. 装卸操作中换装造成的损失
- D. 工作失职造成的损失

【答案】 C

14、下列为加快施工进度而采取的各项措施中，属于技术措施的是（ ）。

- A. 重视计算机软件的应用
- B. 编制进度控制工作流程
- C. 用大模板代替小钢模
- D. 实行班组内部承包制

【答案】 C

15、建筑业的组织信息属于（ ）。

- A. 管理类工程信息
- B. 经济类工程信息
- C. 技术类工程信息
- D. 组织类工程信息

【答案】 D

16、关于建设工程项目施工成本管理责任体系的说法，正确的是（ ）。

- A. 项目经理部的成本管理体现以效益中心的管理职能
- B. 项目经理部的成本管理贯穿于单位投标和实施、结算过程
- C. 项目经理部的成本管理除生产成本以外，还包括经营管理费用

D. 成本管理责任体系包括公司层和项目经理部的成本管理

【答案】 D

17、某工程施工过程中，由于结构设计计算错误而引发质量事故。按质量事故产生的原因划分，该质量事故是由()原因引发的。

A. 技术

B. 社会

C. 管理

D. 经济

【答案】 A

18、某工程施工中，由于施工方在低价中标后偷工减料，导致出现重大工程质量事故，该质量事故发生的原因属于（ ）。

A. 管理原因

B. 社会、经济原因

C. 技术原因

D. 人为事故原因

【答案】 B

19、通常以独立的单项工程或完整的工程项目为计算对象编制确定的生产要素消耗的数量标准或项目费用标准，是根据已建工程或现有工程的价格数据和资料，经分析、归纳和整理编制而成的是（ ）。

A. 预算定额

B. 概算定额

C. 概算指标

D. 投资估算指标

【答案】 D

20、下列工程资料中，可以作为承包人向业主索赔依据的是（ ）。

- A. 发包人签认的签证
- B. 承包人技术交底纪要
- C. 承包人与分包人签订的分包合同
- D. 承包人和发包人签订的合同文件

【答案】 D

21、某砖混结构住宅楼墙体砌筑时，监理工程师发现由于施工放线错误，导致山墙上窗户的位置偏离 30cm，正确的处理方法是（ ）

- A. 加固处理
- B. 修补处理
- C. 返工处理
- D. 不作处理

【答案】 D

22、技术交底书应由施工项目技术人员编制，并经（ ）批准实施。

- A. 施工单位负责人
- B. 监理工程师
- C. 项目技术负责人
- D. 建设单位负责人

【答案】 C

23、某工程由于施工现场管理混乱，最终导致一幢在建办公楼施工至主体 2 层时倒塌，死亡 11 人，该起质量事故属于（ ）。

- A. 特别重大事故
- B. 严重质量事故
- C. 重大质量事故
- D. 一般质量事故

【答案】 C

24、下列不属于施工方进度控制组织措施的是（ ）。

- A. 定义施工进度计划系统
- B. 设置专门的工作部门负责进度控制工作
- C. 应注意分析影响工程进度的风险
- D. 确定各类进度计划的编制程序

【答案】 C

25、关于工程最终结清，下列说法正确的是（ ）。

- A. 承包人应在缺陷责任期终止证书颁发后 14 天内，按专用合同条款约定的份数向发包人提交最终结清申请单
- B. 发包人应在收到承包人提交的最终结清申请单后 28 天内完成审批并向承包人颁发最终结清证书
- C. 发包人应在颁发最终结清证书后 7 天内完成支付
- D. 发包人最终结清付款逾期支付超过 28 天的，按照中国人民银行发布的同期同类贷款基准利率的两倍支付违约金

【答案】 C

26、人工定额按表现形式的不同，可分为时间定额和()两种形式。

- A. 劳动定额
- B. 产量定额
- C. 消耗定额
- D. 产品定额

【答案】 B

27、施工单位应当在工程竣工验收前，将形成的有关工程档案向()归档。

- A. 监理单位
- B. 建设单位
- C. 城建档案管理机构
- D. 质量监督机构

【答案】 B

28、某工程材料中钢筋的目标消耗量 100t，单价 4 000 元，损耗率 5%。实际消耗量 110t，单价 4200 元，损耗率 3%。运用因素分析法，则单价提高使成本增加了()元。

- A. 23 100
- B. 22 660
- C. 21 000
- D. 20 600

【答案】 A

29、针对各种技术措施、新工艺等项目，既可以核算已经完成的项目是否达到原定的目的，也可以对准备采取措施的项目进行核查和审查，看是否有效果的核算方法是（ ）。

- A. 会计核算
- B. 业务核算
- C. 统计核算
- D. 资金核算

【答案】 B

30、实行招标的项目，其工程合同价款应在中标通知书发出之日起()天内，由承发包双方依据招标文件和中标人的投标文件在书面合同中约定。

- A. 15
- B. 30
- C. 45
- D. 60

【答案】 B

31、在影响施工质量的五大因素中，建设主管部门推广的高性能混凝土技术，属于（ ）的因素。

- A. 方法
- B. 环境
- C. 材料
- D. 机械

【答案】 A

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/478070063056006051>