

2023年一级建造师考试《建设工程项目管理》 真题及解析

一、单项选择题(共 70 题， 每题 1 分。每题的备选项中，只有 1 个最符合题意)

1. 建设工程项目实施的策划时间是()。

- A. 在建设项目立项之后
- B. 在建设项目施工招标之前
- C. 在建设项目可行性研究之后
- D. 在建设项目建议书批准之后

【参考答案】 A

【解析】建设工程项目实施阶段策划是在建设项目立项之后，为了把项目决策付诸实施而形成的指导性的项目实施方案。

2. 组织论的观点认为，系统的组织是由()决定的。

- A. 系统的目标
- B. 系统的活动
- C. 系统的结构
- D. 系统的流程

【参考答案】 A

【解析】系统的目标决定了系统的组织，而组织是目标能否实现的决定性因素，这是组织论的一个重要结论。

3. 以工程施工方案为依据，通过施工预算编制的成本计划是()。

- A. 竞争性成本计划
- B. 实施性成本计划
- C. 指导性成本计划
- D. 预测性成本计划

【参考答案】 B

【解析】实施性成本计划是项目施工准备阶段的施工预算成本计划，它是以项目实施方案为依据，以落实项目经理责任目标为出发点，采用企业的施工定额通过施工预算的编制而形成的实施性成本计划。

4. 装配式建筑施工中，预制混凝土构件出厂时的混凝土强度不应低于设计强度的()。

- A. 50%
- B. 90%
- C. 75%
- D. 100%

【参考答案】 C

【解析】混凝土预制构件出厂时的混凝土强度不宜低于设计混凝土强度等级值的 75%。

5. 国际上，民用总承包工程多数使用()描述项目。

- A. 项目投资

- B. 项目构造
- C. 项目功能
- D. 项目质量

【参考答案】 C

【解析】在国际上，民用项目总承包的招标多数采用项目功能描述的方式，而不采用项目构造描述的方式，因为项目构造描述的招标依据是设计文件，而项目总承包招标时业主方还不可能提供具体的设计文件。

6. 《建设工程监理合同(示范文本)》规定，监理单位更换总监理工程师时，应提前()天内向委托人书面报告。

- A. 7
- B. 3
- C. 5
- D. 14

【参考答案】 A

【解析】监理人更换总监理工程师时，应提前 7 天向委托人书面报告，经委托人同意后方可更换；监理人更换项目监理机构其他监理人员，应以相当资格与能力的人员替换，并通知委托人。

7. 下列施工合同计价方式中，对承包商最有利的是()。

- A. 变动单价合同
- B. 固定总价合同
- C. 固定单价合同
- D. 变动总价合同

【参考答案】 A

【解析】相比于单价合同，总价合同对承包人是更不利的。在变动单价和固定单价来比较，固定单价合同，承包商承担了通货膨胀的风险，而变动单价，通货膨胀的风险由业主承担。所以，这四种合同里面，对承包商最有利的是变动单价合同。

8. 在建设项目实施过程中发生索赔项目或者承包商有索赔机会时，承包商首先应提交的文件是()。

- A. 索赔意向通知
- B. 索赔初步意见
- C. 索赔报告
- D. 索赔款项计算

【参考答案】 A

【解析】在工程实施过程中发生索赔事件以后，或者承包人发现索赔机会，首先要提出索赔意向，即在合同规定时间内将索赔意向用书面形式及时通知发包人或者工程师，向对方表明索赔愿望、要求或者声明保留索赔权利，这是索赔工作程序的第一步。

9. 质量管理活动中，检验不严引起质量事故，质量事故发生的原因是()。

- A. 技术原因
- B. 社会、经济原因
- C. 人为事故原因
- D. 管理原因

【参考答案】 D

【解析】管理原因：指引发质量事故是由于管理上的不完善或失误。例如，施工单位或监理单位

的质量管理体系不完善，质量管理措施落实不力，施工管理混乱，不遵守相关规范，违章作业，检验制度不严密，质量控制不严格，检测仪器设备管理不善而失准，以及材料质量检验不严等原因引起质量事故。

10. 成本管理过程中，成本决策的前提是()。

- A. 成本计划
- B. 成本预测
- C. 成本核算
- D. 成本考核

【参考答案】 B

【解析】成本预测是成本决策的前提，成本计划是成本决策所确定目标的具体化。

11. 根据《招标投标实施条例》，投标保证金不得超过招标项目估算价的()。

- A. 2%
- B. 3%
- C. 5%
- D. 10%

【参考答案】 A

【解析】根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》，投标保证金不得超过招标项目估算价的 2%。投标保证金有效期应当与投标有效期一致。

12. 下列关于数理统计方法中，属于 ABC 管理法的是()。

- A. 直方图法
- B. 分层法
- C. 排列图法
- D. 因果分析法

【参考答案】 C

【解析】排列图法又称为 ABC 分类管理法。将累计频率 0~80%定为 A 类问题，即主要问题，进行重点管理；将累计频率在 80%~90%区间的问题定为 B 类问题，即次要问题，作为次重点管理；将其余累计频率在 90%~100%区间的问题定为 C 类问题，即一般问题，按照常规适当加强管理。

13. 根据《建筑施工组织设计规范》，按照编制对象不同，施工组织设计分为()。

- A. 施工组织总设计、单位工程施工组织设计、施工方案
- B. 单位工程施工组织设计、分部分项施工组织设计、施工方案
- C. 单位工程施工组织设计、施工方案、专项施工指导书
- D. 施工组织总设计、分部分项施工组织设计、总体施工部署

【参考答案】 A

【解析】施工组织设计按编制对象，可分为施工组织总设计、单位工程施工组织设计和施工方案。

14. 下列费用可列为直接成本的是()。

- A. 材料搬运费
- B. 周转材料租赁费
- C. 材料装卸与保管费
- D. 检验试验费

【参考答案】 B

【解析】直接成本包括：支付给生产工人的工资、奖金、工资性质的津贴；所消耗的原材料、辅助材料、构配件等费用；周转材料的摊销费或租赁费；施工机械的使用费或租赁费。

(备注：这个题目考的有点争议，ACD选项是属于按照财务会计核算的文件规定里面的其他直接费)

15. 在人口稠密区域进行施工，应停止强噪声施工的时间段是()。

- A. 晚上 11 点至第二天早上 6 点
- B. 晚上 9 点至第二天早上 5 点
- C. 晚上 10 点至第二天早上 6 点
- D. 晚上 8 点至第二天早上 8 点

【参考答案】 C

【解析】凡在人口稠密区进行强噪声作业时，须严格控制作业时间，一般晚 10 点到次日早 6 点之间停止强噪声作业。

16. 施工质量验收中，需要总监理工程师组织验收的是()。

- A. 分部工程
- B. 检验批
- C. 分项工程
- D. 竣工验收

【参考答案】 A

【解析】检验批和分项工程由专业监理工程师组织验收，而竣工验收由建设单位组织。

17. 省建设行政主管部门对于质量监督管理机构人员岗位考核的频次是()。

- A. 每两年一次
- B. 每半年一次
- C. 每一年一次
- D. 每三年一次

【参考答案】 A

【解析】省、自治区、直辖市建设主管部门每两年对监督人员进行一次岗位考核，每年进行一次法律法规、业务知识培训，并适时组织开展继续教育培训。

18. 拆除工程施工过程中发生倒塌事故，60 人重伤，8 人死亡，按照安全事故划分，属于()。

- A. 一般事故
- B. 较大事故
- C. 重大事故
- D. 特大事故

【参考答案】 C

【解析】重大事故，是指造成 10 人以上 30 人以下死亡，或者 50 人以上 100 人以下重伤，或者 5000 万元以上 1 亿元以下直接经济损失的事故。

19. 下列施工任务中，属于监理工作的是()。

- A. 编制施工预算
- B. 验收隐蔽工程
- C. 编制施工进度计划
- D. 组织竣工验收

【参考答案】 B

【解析】 AC 选项属于施工单位的工作， D 选项属于建设单位的工作。

20. 两个以及两个以上的延误事件从发生至终止有部分重合，重合部分延误属于()。

- A. 共同延误
- B. 交叉延误
- C. 连续延误
- D. 重复延误

【参考答案】 B

【解析】 单一延误是指在某一延误事件从发生到终止的时间间隔内，没有其他延误事件的发生，该延误事件引起的延误称为单一延误。当两个或两个以上的延误事件从发生到终止的时间完全相同时，这些事件引起的延误称为共同延误。当两个或两个以上的延误事件从发生到终止只有部分时间重合时，称为交叉延误。

21. 根据通用合同条款解释，排在投标函及其附录之前的是()。

- A. 招标文件
- B. 专用合同条款
- C. 通用合同条款
- D. 中标通知书

【参考答案】 D

【解析】 通用条款规定的优先顺序：①合同协议书。②中标通知书(如果有)。③投标函及其附录(如果有)。④专用合同条款及其附件。⑤通用合同条款。⑥技术标准和要求。⑦图纸。⑧已标价工程量清单或预算书。⑨其他合同文件。

22. 招标发包工程的基准日期是在()之前 28 天的日期。

- A. 投标截止日期
- B. 合同签到日
- C. 开工日期
- D. 中标通知书发出日期

【参考答案】 A

【解析】 基准日期：招标发包的工程以投标截止日前 28 天的日期为基准日期，直接发包的工程以合同签订日前 28 天的日期为基准日期。

23. 建设项目信息管理门户建立运行的基础是()。

- A. 综合集成
- B. 远程协助
- C. 网络互联
- D. 协调优化

【参考答案】 B

【解析】 项目信息门户的建立和运行的理论基础是远程合作理论。

24. 根据《建设工程施工合同(示范文本)》，在合同实施过程中发生的下列事项中，属于工程变更的是()。

- A. 更换施工技术人员负责人
- B. 改动工程的施工顺序
- C. 提供错误的地质资料
- D. 删除工作交由他人实施

【参考答案】 B

【解析】根据 FIDIC 施工合同条件，工程变更的内容可能包括以下几个方面：①改变合同中所包括的任何工作的数量。②改变任何工作的质量和性质。③改变工程任何部分的标高、基线、位置和尺寸。④删减任何工作，但要交他人实施的工作除外。⑤任何永久工程需要的任何附加工作、工程设备、材料或服务。⑥改动工程的施工顺序或时间安排。

25. 下列施工成本的分析方法中，最适用于分析各因素对成本影响程度的是()。

- A. 相关比率法
- B. 比重分析法
- C. 动态比率法
- D. 连环置换法

【参考答案】 D

【解析】因素分析法又称连环置换法，可用来分析各种因素对成本的影响程度。

26. 某工程建造化粪池，在基坑周围设置防护栏，立警告牌，又设照明灯、夜间警示灯。该行为是()原则。

- A. 重点治理
- B. 冗余安全度处理
- C. 单项隐患综合治理
- D. 预防与减灾并重

【参考答案】 B

【解析】冗余安全度处理原则：为确保安全，在治理事故隐患时应考虑设置多道防线，即使发生有一两道防线无效，还有冗余的防线可以控制事故隐患。例如：道路上有一个坑，既要设防护栏及警示牌，又要设照明及夜间警示红灯。

27. 建设工程管理工作是一种增值服务，其核心任务是()。

- A. 为工程管理和使用增值
- B. 为工程质量和成本管理增值
- C. 为工程设计和施工增值
- D. 为工程建设和使用增值

【参考答案】 D

【解析】建设工程管理工作是一种增值服务工作，其核心任务是为工程的建设和使用增值。

28. 某工程网络计划中，M 工作的持续时间为 2 天，自由时差为 1 天，该工作有三项紧后工作，紧后工作的最早开始时间分别为第 5 天，第 6 天，第 8 天，总时差分别为 3 天、2 天、1 天，则 M 工作的最迟开始时间为第()天

- A. 3
- B. 5
- C. 4

D. 6

【参考答案】 D

【解析】紧后工作的最早开始时间分别为第 5 天，第 6 天，第 8 天，总时差分别为 3 天、2 天、1 天，能求得紧后工作的最迟开始时间分别是第 8 天 (5+3)，第 8 天 (6+2)，第 9 天 (8+1)，所以 M 工作的最迟完成时间取紧后工作最迟开始时间的最小值第 8 天，最迟完成时间减去持续时间就得到 M 的最迟开始时间=8-2=6。

29. 下列施工质量缺陷问题可不做处理的是 ()。

- A. 混凝土出现 0.4mm 宽裂隙
- B. 混凝土采用了安定性不合格的水泥
- C. 预应力构件张拉系数不满足设计要求
- D. 混凝土现浇楼面平整度偏差 10mm

【参考答案】 D

【解析】A 选项要进行返修处理(用嵌缝密闭法)，BC 选项要进行返工处理。

30. 建设工程项目的全面质量管理(TQC)强调的是()。

- A. 勘察设计和施工组织全过程的质量管理
- B. 全面、全过程、全员参与的质量管理
- C. 最高管理者和组织管理岗位的全员质量管理
- D. 全方位，全要素，全流程的质量管理

【参考答案】 B

【解析】建设工程项目的质量管理，同样应贯彻“三全”管理的思想和方法，“三全”指的是全面、全过程、全员参与。

31. 在工程网络计划执行中，关键线路的实际进度落后于进度计划时，应在尚未完成的关键工作中，选择()的工作赶工。

- A. 资源强度大或费用高
- B. 资源强度小或费用低
- C. 资源大或费用低
- D. 资源小或费用高

【参考答案】 B

【解析】当关键线路的实际进度比计划进度拖后时，应在尚未完成的关键工作中，选择资源强度小或费用低的工作缩短其持续时间，并重新计算未完成部分的时间参数，将其作为一个新计划实施。

32. 下列工作任务中，属于施工进度控制任务的是()。

- A. 控制项目招标工作的进度
- B. 编制设计图纸的出图计划
- C. 编制项目生产机具需求计划
- D. 编制工程设备的加工制造

【参考答案】 C

【解析】A 选项属于业主进度控制的任务，B 选项属于设计进度控制的任务，D 选项属于供货进度控制的任务。

33. 与质量保证金方式相比，质量保证金保函的特点是()。

- A. 有利于加大承包人的缺陷维修责任
- B. 有利于业主降低质量保证风险
- C. 有利于降低承包人维修缺陷的费用
- D. 有利于承包人提前取回被扣留的现金

【参考答案】 D

【解析】承包人在发包人签发竣工付款证书后 28 天内提交质量保证金保函，发包人应同时退还扣留的作为质量保证金的工程价款，有利于承包人提前取回被扣留的现金。

34. 根据《安全生产许可条例》，对建筑施工企业安全生产许可证的颁发进行监督指导的是()。

- A. 国务院住房和城乡建设主管部门
- B. 国务院发展与改革主管部门
- C. 国务院安全生产监督管理主管部门
- D. 国务院应急管理主管部门

【参考答案】 A

【解析】国务院建设主管部门负责中央管理的建筑施工企业安全生产许可证的颁发和管理，其他企业由省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门进行颁发和管理，并接受国务院建设主管部门的指导和监督。

35. 某道路工程包括铺设路基工作 A 和浇筑路面工作 B，根据施工组织安排，需待铺设路基工作 A 开始一段时间为浇筑路面工作 B 创造施工条件后，工作 B 才能开始进行，则制定施工计划时，应将工作 A 与 B 的关系确定为 () 的搭接关系。

- A. FTS
- B. STF
- C. FTF
- D. STS

【参考答案】 D

【解析】从题干的描述中，工作 A 开始一段时间后工作 B 就可以开始，不是 A 工作结束后才能进行工作 B，所以这个是开始到开始的搭接，属于 STS。

36. 项目经理需常驻施工现场，急需离开时，()。

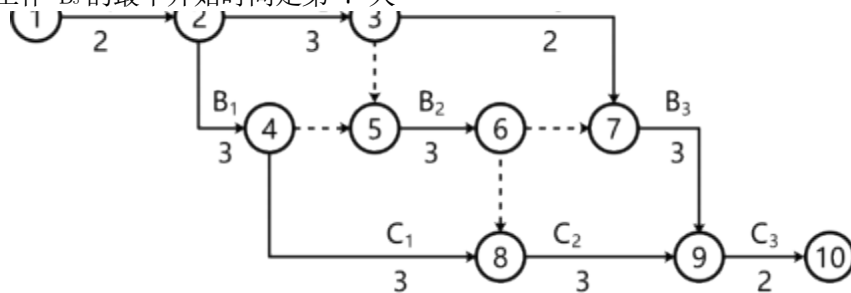
- A. 事前通知发包人，并取得上级单位书面同意
- B. 事前通知监理人，并取得发包人书面同意
- C. 取得监理人书面同意，并通知上级单位
- D. 取得监理人书面同意，并通知发包人

【参考答案】 B

【解析】项目经理应常驻施工现场，且每月在施工现场时间不得少于专用合同条款约定的天数。项目经理不得同时担任其他项目的项目经理。项目经理确需离开施工现场时，应事先通知监理人，并取得发包人的书面同意。

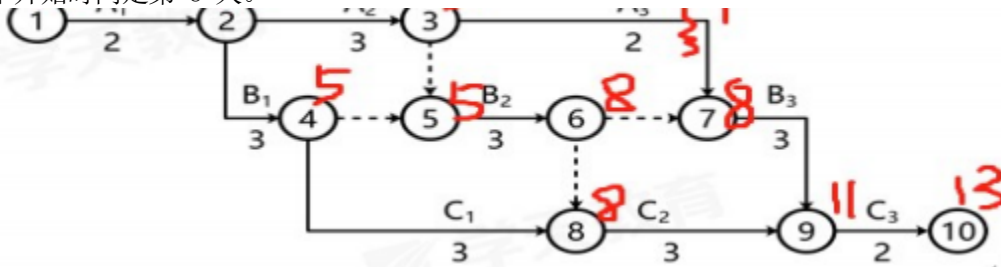
37. 某分部工程双代号网络计划如图(单位:天)。若计划工期等于计算工期，关于工作时间参数的说法，正确的是 ()。

- A. 工作 A₂ 的自由时差是 1 天
- B. 工作 B₂ 的最迟完成时间第 8 天
- C. 工作 C₂ 的总时差是 1 天
- D. 工作 B₃ 的最早开始时间是第 7 天



【参考答案】 B

【解析】 A 选项，工作 A₂ 的自由时差是 0 天。C 选项，工作 C₂ 的总时差是 0 天。D 选项，工作 B₃ 的最早开始时间是第 8 天。



38. 建设工程项目信息管理的目的是通过对项目信息传输的有效组织和控制，为项目提供（ ）增值服务。

- A. 运营维护
- B. 建设
- C. 档案管理
- D. 数据处理

【参考答案】 B

【解析】 工程管理信息化有利于提高建设工程项目的经济效益和社会效益，以达到为项目建设增值的目的。

39. 关于施工材料费控制的说法，正确的是（ ）。

- A. 主要控制材料的采购价格
- B. 应由施工作业者包干控制
- C. 应遵循“量价分离”原则
- D. 主要是定额控制

【参考答案】 C

【解析】 A 选项错误，材料费控制，既要控制使用的量，又要控制单价。BD 选项错误，材料费控制方

法有：定额控制、指标控制、计量控制以及包干控制，不同的项目情况可以选用不同的控制方法。

40. 下列施工质量事故预防措施中，属于严格按照基本建设程序办事的是（ ）。

- A. 严格控制建筑材料质量
- B. 禁止任意修改设计和不按图纸施工
- C. 严禁脚手架超载堆放材料
- D. 推行终身职业技能培训制度

【参考答案】 B

【解析】严格按照基本建设程序办事：首先要做好项目可行性论证，不可未经深入的调查分析和严格论证就盲目拍板定案；要彻底搞清工程地质水文条件方可开工；杜绝无证设计、无图施工；禁止任意修改设计和不按图纸施工；工程竣工不进行试车运转、不经验收不得交付使用。

41. 关于现场围挡的说法，正确的是（ ）。

- A. 沿工地四周可以不连续设置围挡
- B. 市区主要路段的工地围挡设置高度不低于 2.2m
- C. 围挡材料必须采用机制砖类坚固材料
- D. 涉及市容景观路段的工地围挡设置高度不低于 2.5m

【参考答案】 D

【解析】A 选项错误，沿工地四周需要连续设置围挡；B 选项错误，市区主要路段的工地围挡设置高度不低于 2.5m；C 选项错误，围挡材料要求坚固、稳定、统一、整洁、美观，并没有规定必须采用机制砖类坚固材料。

42. 成本管理的基础工作是各方面的，其中最根本最重要的基础工作是（ ）。

- A. 建立成本管理计划体系
- B. 建立成本管理核算体系
- C. 建立成本管理程序体系
- D. 建立成本管理责任体系

【参考答案】 D

【解析】成本管理首先要做好基础工作，成本管理的基础工作是多方面的，成本管理责任体系的建立是最重要的基础工作，涉及成本管理的一系列组织制度、工作程序、业务标准和责任制度的建立。

43. 项目质量控制包括下列活动：①评价分析；②设定目标；③测量检查；④纠正偏差。上述活动的正确顺序是（ ）。

- A. ②①④③
- B. ③①④②
- C. ②③①④

D. ③④②①

【参考答案】 C

【解析】 质量控制是质量管理的一部分，是致力于满足质量要求的一系列相关活动。这些活动主要包括：①设定目标；②测量检查；③评价分析；④纠正偏差。

44. 关于组织结构模式和组织分工的说法，正确的（ ）。

- A. 组织结构模式是动态的，组织分工是相对静态的
- B. 组织结构模式是相对静态，组织分工是相对动态的
- C. 组织结构模式和组织分工都是相对静态的
- D. 组织结构模式和组织分工都是动态的

【参考答案】 C

【解析】 组织结构模式和组织分工都是一种相对静态的组织关系，工作流程组织则可反映一个组织系统中各项工作之间的逻辑关系，是一种动态关系。

45. 项目管理过程中，当使用管理职能分工表不足以明确每个工作部门的管理职能时，通常解决的方法是（ ）。

- A. 明确管理职能的管理过程
- B. 辅以管理职能分工描述书
- C. 强化各部门的管理职能
- D. 辅以岗位责任描述书

【参考答案】 B

【解析】 工业发达国家在建设项目管理中广泛应用管理职能分工表，以使管理职能的分工更清晰、更严谨，并会暴露仅用岗位责任描述书时所掩盖的矛盾。如使用管理职能分工表还不足以明确每个工作部门的管理职能，则可辅以使用管理职能分工描述书。

46. 根据《建设工程项目管理规范》，项目管理规划应包括的内容是（ ）。

- A. 项目管理规划大纲和项目管理策划
- B. 项目管理策划和项目质量实施规划
- C. 项目管理配套策划和项目管理实施策划
- D. 项目管理规划大纲和项目管理实施规划

【参考答案】 D

【解析】 项目管理规划应包括项目管理规划大纲和项目管理实施规划。

47. 根据工程项目目标动态控制工作程序，下列工作中属于项目目标动态控制准备工作的是（ ）。

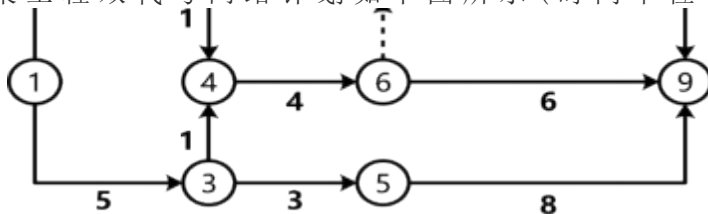
- A. 确定项目目标控制措施

- B. 进行项目目标对比分析
- C. 收集项目目标实际值
- D. 进行项目目标分解

【参考答案】 D

【解析】项目目标动态控制的准备工作：将项目的目标进行分解，以确定用于目标控制的计划值。

48. 某工程双代号网络计划如下图所示（时间单位：周），其中关键线路有（ ）条。



- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

【参考答案】 C

【解析】关键线路有 3 条：①②⑦⑧⑨，①②④⑥⑨，①②④⑥⑦⑧⑨。

49. 下列工作内容中，属于施工单位质量责任及义务的是（ ）。

- A. 组织建设工程的竣工验收
- B. 提供真实的地质测量水文勘察成果
- C. 采取旁站、巡视和平行检验方式对工程的质量检查、记录
- D. 严格工序管理，做好隐蔽工程的质量检验、记录

【参考答案】 D

【解析】A 选项属于建设单位质量控制的责任义务； B 选项属于勘察单位质量控制的责任义务； C 选项属于监理单位质量控制的责任义务。

50. 建设工程总进度目标论证的工作包括：①进度计划系统的结构分析；②项目结构分析；③编制各层进度计划；④项目的工作编码。上述工作的正确顺序是（ ）。

- A. ①②③④
- B. ③②①④
- C. ②①④③
- D. ④①②③

【参考答案】 C

【解析】建设工程项目总进度目标论证的工作步骤如下：①调查研究和收集资料。②项目结构分析。③进度

计划系统的结构分析。④项目的工作编码。⑤编制各层进度计划。⑥协调各层进度计划的关系，编制总进度计划。⑦若所编制的总进度计划不符合项目的进度目标，则设法调整。⑧若经过多次调整，进度目标无法实现，则报项目决策者。

51. 建设项目的职业健康安全和环境管理涉及大量的露天作业，受气候条件、工程地质和水文地质、地理条件和地域资源等不可控因素的影响较大，反映出职业健康安全与环境管理具有（ ）特点。

- A. 多样性
- B. 复杂性
- C. 多变性
- D. 协调性

【参考答案】 B

【解析】复杂性：建设项目的职业健康安全和环境管理涉及大量的露天作业，受到气候条件、工程地质和水文地质、地理条件和地域资源等不可控因素的影响较大。

52. 应用曲线法进行施工成本偏差分析时，已完工作实际费用曲线与已完工作预算费用曲线的竖向距离，表示（ ）。

- A. 过度累计偏差
- B. 进度局部偏差
- C. 费用局部偏差
- D. 费用累计偏差

【参考答案】 D

【解析】曲线法进行成本偏差分析的时候，分析的是累计偏差。而已完工作实际费用曲线与已完工作预算费用曲线的竖向距离，则表示了费用的累计偏差。

53. 关于施工预算与施工图预算的说法，正确的是（ ）。

- A. “两算”对比的方法有实物对比法和金额对比法
- B. 一般情况下，施工预算的材料消耗量比施工图预算的材料消耗量高
- C. 施工预算和施工图预算既适用于发包人，也适用于承包人
- D. 施工预算的编制以预算定额为依据，施工图预算的编制以施工定额为依据

【参考答案】 A

【解析】B 选项错误，一般情况下，施工预算的材料消耗量比施工图预算的材料消耗量低；C 选项错误，施工预算只适用于承包人；D 选项错误，施工预算的编制以施工定额为依据，施工图预算的编制以预算定额为依据。

54. 根据《建筑施工组织设计规范》，专业承包工程的施工方案由（ ）审批。

- A. 施工总承包单位技术负责人或其授权的技术人员

- B. 施工总承包项目技术负责人或其授权的技术人员
- C. 专业承包单位技术负责人或其授权的技术人员
- D. 专业承包项目技术负责人或其授权的技术人员

【参考答案】 C

【解析】专业承包单位施工的分部（分项）工程或专项工程的施工方案，应由专业承包单位技术负责人或技术负责人授权的技术人员审批；有总承包单位时，应由总承包单位项目技术负责人核准备案。

55. 工程网络计划在执行过程中，需根据检查情况进行调整，当实际情况要求改变施工顺序时，应当优先调整的内容是（ ）。

- A. 压缩关键线路的长度
- B. 调整非关键工作的时差
- C. 改变工作的逻辑关系
- D. 加强资源投入的强度

【参考答案】 C

【解析】调整施工顺序，实际上就是调整工作的逻辑关系。

56. 下列安全生产管理预警体系的构成要素中，属于企业内部管理不良预警系统的是（ ）。

- A. 自然环境突变预警
- B. 技术变化预警
- C. 政策法规变化预警
- D. 质量管理预警

【参考答案】 D

【解析】内部管理不良预警系统包括：质量管理预警、设备管理预警、人的行为活动管理预警。ABC选项属于外部环境预警系统。

57. 关于施工现场宿舍安全卫生要求的说法，正确的是（ ）。

- A. 现场宿舍每间居住人数不得超过 18 人
- B. 现场宿舍的室内净高不得小于 2.1m
- C. 现场宿舍通道宽度不得小于 0.6m
- D. 现场宿舍内应设置生活用品专柜和垃圾桶

【参考答案】 D

【解析】A 选项错误，现场宿舍每间居住人数不得超过 16 人； B 选项错误，现场宿舍的室内净高不得小于 2.4m； C 选项错误，现场宿舍通道宽度不得小于 0.9m。

58. 根据《建设工程施工劳务分包合同(示范文本)》，属于劳务分包人责任和义务的是（ ）。

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/657026063143006056>