

2005年全国一级建造师执业资格考试建设工程项目管理 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022_2005_E5_B9_B4_E5_85_A8_c54_154005.htm

一、单项选择题（共70题，每题1分）

1、建设工程项目的全寿命周期包括项目的（ ）P2A。
。可行性研究阶段、设计阶段、施工阶段B．可行性研究阶段、施工阶段、使用阶段C．决策阶段、实施阶段、保修阶段D．决策阶段、实施阶段、使用阶段

2、在建设工程项目中，监理单位与施工单位之间的关系是（ ）关系P5A．代理与被代理 B.合同C．委托和被委托 D。监理和被监理

3、建设工程项目结构图描述的是（ ）P8A．组织系统中各部门的职责分工 B。工作对象之间的关系C．组织系统中各子系统之间的关系 D。项目参与各方的关系

4、建设工程项目管理规划是指导项目管理工作的（ ）文件P12A．标准性 B。操作性 C。示范性 D。纲领性

5、某工程项目合同结构图如下所示，则该工程总承包单位采用的发包模式属于（ ）方式A.CM发包 B。分包 C。再分包 D。转包

6、在项目目标动态控制的工作程序中，第一步工作内容是（ ）P15A．项目决策策划 B。制定纠偏措施C．目标分解 D。收集实际数据

7、施工项目经理检查施工进度时，发现施工进度滞后是由于其自身材料采购的原因造成的，则为纠正进度偏差可以采取的组织措施是（ ）P16A．调整采购部门管理人员 B。调整材料采购价格C．增加材料采购的资金投入 D。变更材料采购合同

8、建造师有权担任项目经理 P179、达到增值的目的。 P2010、旁站监理人员：检查执行强制性标准的情况。 P2211、组织风险：安全管理人员的能力 品512、成本分析：是对比评价和总结工作 P2813、三种

方法可以结合 P3014、承包人提出，发包人确认。 P30-3115、预付款额度；工期和合同价款 P3516、一道小计算，5万元。

17、工程进度款：计量和计价方法 P3618、核心是：分析 P3819、投资偏差计算：15000 20、施工成本曲线：进度拖延21、施工企业进行会计核算时的会计要素包括（ ） P42A . 资产、负债、利息 B. 负债、存货、折旧 C . 资产、负债、所有者权益 D. 利息、存货、所有者权益22、对已经发生的、正在发生的和尚未发生的经济活动进行核算，属于（ ） P42A 、会计核算 B、业务核算 C、动态核算 D、统计核算23、能够通过技术经济指标的对比，检查目标的完成情况，分析产生差异的原因，进而挖掘内部潜力的分析方法是（ ） P42A、因素分析法 B、差额分析法 C、差率法 D、比较法24、以下关于综合成本分析方法的表叙中，正确的是（ ） P44A、进行分部分项工程成本分析时，应分析每一个分部分项工程的成本B、月度成本分析的依据是当月的成本报表C、企业年度成本要求一年结算一次，可将部分成本转入下一个年度D、单位工程竣工成本分析是对预算成本、目标成本、实际成本的比较25、作为建设工程项目进度控制的依据，建设工程项目进度计划系统应（ ） P47A、在项目的前期决策阶段建立 B. 在项目的初步设计阶段完善 C . 在项目的进展过程中逐步形成 D 。在项目的准备阶段建立26、下面关于工程网络计划的表叙中，正确的是（ ） P49A、单代号搭接网络计划属于肯定型网络计划B、双代号网络计划属于非肯定型网络计划C、双代号时标网络计划属于非肯定型网络计划D、双代号网络计划属于事件网络计划27、某分部工程单代号网络计划如下图所示，节点中下方的数字为该工作的持续时间，单位：天。其关

键线路有 () 条 A . 1 B . 2 C . 3 D . 4

28、某工程双代号时标网络计划如下图所示 (单位 : 周) , . . . , 工程 E 可以利用的机动时间是 () A . 1 B . 2 C . 3 D . 4

29、在工程网络计划中, 关键工作是指 () 的工作 A、最迟完成时间与最早完成时间的差值最小 B、双代号时标网络计划中无波形线 C、单代号搭接网络计划中时间间隔为零 D、双代号网络计划中两端节点均为关键节点

30、某工程网络计划中工作 M 的总时差和自由时差分别为 5 天和 3 天, 该计划执行过程中经检查发现只有工作 M 的实际进度拖后 4 天, 则工作 M 的实际进度 () A、既不影响总工期, 也不影响其后续工作的正常执行 B、将其紧后工作的最早开始时间推迟 1 天, 并使总工期延长 1 天 C、不影响其后续工作的继续进行, 但使总工期延长 1 天 D、不影响总工期, 但使其紧后工作的最早开始时间推迟 1 天

31、建设工程项目进度控制的技术措施是 () P55-56 A、选择工程承发包模式 B、调整施工方法 C、设立进度控制工作部门 D、编制工程风险应急计划

32、论证建设工程项目总进度目标, 需要进行总进度计划的编制; 进度计划系统结构分析; 项目结构的分析等多项工作。仅就上述三项工作而言, 其正确的顺序为 () P57 A、1-2-3 B、2-3-1 C、3-1-2 D、3-2-1

33、大型建设工程项目总进度纲要的内容之一是 () P56 A、里程碑事件的计划进度目标 B、工程项目总进度计划 C、工程项目设计总进度计划 D、工程项目施工总进度计划

34、根据 GB/T19000, 在明确的质量目标条件下, 通过行动方案和资源配置的计划、实施、检查和监督来实现预期目标的过程成为 () P59 A、质量保证 B、质量控制 C、质量管理 D、质量活动

35、建设项目质量控制系统中的事中控制是指 () P61 A、对质量活动的

行为约束与对质量活动过程和结果的检查和监控B、对质量计划的调整与对质量偏差的纠正C、对质量活动的行为约束与对质量活动结果的评价认定D、对质量活动前的准备工作与质量活动过程的监督控制

36、建设工程项目质量控制系统是面向工程项目建立的质量控制系统，该系统（ ）P63A、属于一次性的系统 B、需要进行第三方认证C、仅涉及施工承包单位 D、需要通过业主认证

37、施工总承包单位对分包单位编制的施工质量计划（ ）P66A、需要进行指导和审核，但不承担施工质量的连带责任B、需要进行指导和审核，并承担施工质量的连带责任C、不需要审核，但应承担施工质量的连带责任D、需要进行指导和审核，并承担施工质量的全部责任

38、建设工程项目的施工质量计划应经（ ）审核批准后，才能提交工程监理单位或建设单位P67A、施工项目经理 B、企业法定代表人C、建设主管部门 D、企业技术领导

39、单位工程完工后，（ ）应组织检查、评定，符合验收标准后，向建设单位提交验收申请P70A、施工单位 B、设计单位 C、建设主管部门 D、质量监督机构

40、房屋建筑工程和市政基础设施工程验收合格后，建设单位应将验收报告报送政府管理部门（ ）P70A、确认 B、审核 C、备案 D、复评

41、政府质量监督部门对施工中发生言中问题的单位可以发出（ ）P71A、吊销营业执照通知单 B、吊销企业资质通知单C、临时吊销资质证书通知书 D、企业资质降级通知书

42、采用因果分析图法分析工程质量特性或问题，通常以（ ）的方式进行P72A、技术攻关 B、QC小组活动 C、质量检查 D、操作比赛

43、当采用排列图法分析工程质量问题时，将质量特性不合格累计频率为（ ）的定为A类问题，进行重点管理P74A、0-50% B

、0-70% C、0-80% D、0-90%44、在GB/T19000质量管理体系文件中，用来规定企业组织质量管理体系的文件是（
）P78A、质量手册 B、程序文件 C、作业指导书 D、质量记录45、在GB/T19000质量管理体系中，质量记录应完整地反映质量活动实施、验证和评审的情况，并记载关键活动的过程参数，达到（）的效果P79A、事中控制 B、持续改进 C、可追溯 D、可存档46、获得ISO9000质量管理体系认证的企业，若质量体系存在严重不符合项，并在规定时间内未予整改的，认证机构可以作出（）的决定P80A、认证注销 B、认证暂停 C、认证撤销 D、重新认证47、设计单位会同施工单位、建设单位和监理单位，对设计意图进行交底，并吸取有关各方对图纸提出的问题称为（）P81A、图纸交底 B、图纸会审 C、图纸审核 D、图纸会签48、建设工程环境管理的经济性是指（）P85A、应考虑工程使用期内对能耗，水耗、维护、保养、改建更新的节约B、应考虑工程的建设成本和使用成本的消耗总和C、工程应追求低成本、高利润D、应考虑控制作业现场各种粉尘、废水、废气、固体废物等处理的费用 100Test
下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com