

2024 年二建备考交流群

进群一起学习>>



下载 233 网校 APP

备考点刷题>>



二建考试真题估分入口

考后扫码估成绩>>



2023 年贵州二建《施工管理》真题及答案解析

卷一

一、单选题

1、下列关于施工现场环境污染处理做法中, 正确的是()

- A. 严禁将有毒有害废弃物作土方回填
- B. 存放油料库的地面和高 150mm 墙面必须进行防渗处理
- C. 固体废弃物必须集中贮存
- D. 设置高度大于 1.6m 的施工现场外围围挡

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】禁止将有毒有害废弃物作土方回填, 避免污染水源, 施工现场外围围挡不得低 1.8m, 施工现场存放油料、化学溶剂等应设有专门的库房, 必须对库房地面和高 250mm 墙面进行防渗处理, 如采用防渗混凝土或刷防渗漏涂料等。

施工现场环境污染的处理 225

2、后道工序可以弥补质量缺陷时, 质量缺陷可以()

- A. 返工处理
- B. 返修处理
- C. 加固处理
- D. 不作处理

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】后道工序可以弥补的质量缺陷。例如, 混凝土结构表面的轻



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

微麻面, 可通过后续的抹灰、刮涂、喷涂等弥补, 也可不作处理。再比如, 混凝土现浇楼面的平整度偏差达到 10mm, 但由于后续垫层和面层的施工可以弥补, 所以也可不作处理。

施工质量问题和质量事故处理的基本方法 P184

3、在工程合同风险分配时, 业主对风险的分配起() 作用

- A.主导
- B.引导
- C.决定
- D.辅导

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】业主起草招标文件和合同条件, 确定合同类型, 对风险的分配起主导作用, 有更大的主动权和责任。

工程合同风险分配 P275

4、大模板施工中模板的稳定和组装问题, 属于质量重点控制对象中的(

- A.施工技术参数
- B.施工顺序
- C.新技术、新材料及新工艺的应用
- D.施工方法与关键操作

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工方法与关键操作。某些直接影响工程质量的关键操作应作为控制的重点, 如 预应力钢筋的张拉工艺操作过程及张 tīt 力的控制, 是可靠地建立预应力值和保证预应力构

件质量的关键过程。同时, 那些易对工程质量产生重大影响的施工方法, 也应列为控制的重点, 如大模板施工中模板的稳定和组装问题、液床滑模施工时支撑杆稳定问题、升极法施工中提升差的控制等。

特殊过程的质量控制 P173

5、成本分析资料是()的依据。

- A.利润考核
- B.评估投资
- C.成本考核



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

D.会计分析

【参考答案】C

【233 网校独家解析, 禁止转载】凡是有几个单位工程且单独进行成本核算(即成本核算对象)的施工项目, 其竣工成本分析应以各单位工程竣工成本分析资料为基础, 再加上项目管理层的经营效益(如资金调度、对外分包等所产生的效益) 进行综合分析。如果施工项目只有一个成本核算对象(单位工程), 就以该成本核算对象的竣工成本资料作为成本分析的依据。

综合成本的分析方法 P126

6、某工程位于郊区且非市容景观路段, 施工现场文明和环境保护的措施中, 正确的

- A.施工作业时间一般应避开晚 10 时到次日早 6 时
- B.施工现场外围设置 1.8m 高的围挡
- C.文明施工卫生管理的区域主要是施工区
- D.为施工方便, 临时宿舍可设于作业区内

【参考答案】B

【233 网校独家解析, 禁止转载】市区主要路段和其 涉及 市容景观路段的工地设置围挡的高度不低于 2.5 , 其他工地的围挡高度不低于 1.8 , 施工现场文明施工的措施 P221

7、下列选项中, 属于在项目的实施阶段项目总进度的是()。

- A.工程施工和设备安装进度
- B.竣工验收工作进度
- C.编制可行性研究报告进度
- D.保修工作进度

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】在项目的实施阶段, 项目总进度不仅仅是施工进度, 它包括:

- (1)设计前准备阶段的工作进度;
- (2)设计工作进度;
- (3)招标工作进度;
- (4)施工前准备工作进度;
- (5)工程施工和设备安装工作进度;
- (6)工程物资采购工作进度;
- (7)项目动用前的准备工作进度等



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

建设工程项目的总进度目标的内涵 P132

8、在决策施工方案选用时, 应分析其技术的先进性和()。

- A.针对性
- B.可操作性
- C.经济合理性
- D.资源配备适应性

【参考答案】C

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工方案对工程进度有直接的影响, 在决策其选用时, 不仅应分析技术的先和经济合理性, 还应考虑其对进度的影响。

施工方进度控制的技术措施 155

9、将施工质量验收统一标准、企业质量手册和程序文件的通用要求与特定项目联系起 ()

- A.项目施工质量目标
- B.项目施工质量成本计划
- C.项目施工质量工作计划
- D.项目施工质量计划

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】项目施工质量计划以特定项目为对象, 是将施工质量验收统一标准、企业质量手册和 程序文件的通用要求与特定项目联系起来的文件, 应根据企业的质量手册和本项目质量目 标来编制。

施工质量保证体系的内容 P162

10、下列关于关键工作的说法中, 不正确的是 ()

- A.关键工作中的关键线路有可能转移
- B.自由时差为零的工作是关键工作
- C.总时差为零的工作是关键工作
- D.总时差最小的工作为关键工作

【参考答案】B

【233 网校独家解析, 禁止转载】自由时差为零的工作不一定是关键工作, 凡是总时差为 的工作均为关键工 作

双代号网络计划 P139



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

11、建设项目作为一个系统与一般系统的主要区别是()。

- A.建设项目的参与方具有固定的合作关系
- B.建设项目的持续时间短
- C.建设项目的参与方具有共同的利益
- D.建设项目的一次性

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】建设工程项目作为一个系统, 它与一般的系统相比, 有其明显的特征, 如:(1)建设项目都是一次性的, 没有两个完全相同的项目。

(2)建设项目全寿命期一决策阶段、实施阶段和运营阶段组成, 各阶段的工作任务和工作目标不同, 其参与或涉及的单位也不相同, 它的全寿命周期持续时间长。(3)一个建设项目的任务往往由多个, 甚至许多个单位共同完成, 它们的合作关系多数不是固定的, 并且一些参与单位的利益不尽相同, 甚至相对立。

系统的概念 P8

12、为确保安全, 对道路上的一个坑, 既设防护栏及警示牌, 又设照明及夜间警示红灯 (

- A.直接隐患与间接隐患并治原则
- B.冗余安全度处理原则
- C.单项隐患综合处理原则
- D.预防与减灾并重处理原则

【参考答案】B

【233 网校独家解析, 禁止转载】冗余安全度处理原则

为确保安全, 在处理安全隐患时应考虑设置多道防线, 即使有一两道防线无效, 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。

施工安全隐患的处理 212

13、某工程基础底板的设计厚度为 1.5 米, 施工单位施工厚度为 1.6 米, 对于多做 0.1 米的

- A.不予计量
- B.予以计量
- C.由业主与施工单位协商处理
- D.计量一半



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】对于不符合合同文件要求的工程, 承包人超出施工图纸范围或因承包人原因造成返工的工程量, 不予计量。

工程计量的原则 P76

14、下列关于横道图进度计划的说法中, 正确的是 ()

- A.横道图的工作可按同类资源排序
- B.横道图的一行只能表达一项工作
- C.工作的简要说明必须放在表头内
- D.横道图不能表达工作间的逻辑关系

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】通常横道图的表头为工作及其简要说明, 项目进展表示在时间表格上, 根据此横道图使用者的要求, 工作可按照时间先后、责任、项目对象、同类资源等进行排序。

横道图进度计划的编自由 方法 P137

二、多选题

1、承包商在编写索赔文件时, 应该注意()。

- A.提供充分有效的证据材料
- B.叙述事件产生的详细经过
- C.索赔额的计算依据及结果要准确
- D.应该强调引起索赔的事件不是发包商的责任
- E.责任分析应清楚、准确

【参考答案】ABCE

【233 网校独家解析, 禁止转载】

在索赔资料准备阶段, 主要工作有:(1)跟踪和调查干扰事件, 掌握事件产生的详细经过(2)分析干扰事件产生的原因, 划清各方责任, 确定索赔根据。(3)损失或损害调查分析与计算, 确定工期索赔和费用索赔值。(4)收集证据, 获得充分而有效的各种证据。

(5)起草赔文件(索赔报告)。

索赔资料的准备 P271

2、制定安全生产事故应急预案时, 应遵循的原则有()。



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

- A.重点突出、针对性强
- B.统一指挥、责任明确
- C.程序简明、步骤明确
- D.主题明确, 效果明显
- E.系统全面, 覆盖范围广

【参考答案】ABC

【233 网校独家解析, 禁止转载】制定安全生产事故应急预案时, 应当遵循以下原则:

- (1)重点突出、针对性强。应急预案编制应结合本单位安全方面的实际情况, 分析可能导致事故的原因, 有针对性地制定预案。
- (2)统一指挥、责任明确。预案实施的负责人以及施工单位各有关部门和人员如何分工、配合、协调, 应在应急教授预案中加以明确。
- (3)程序简明、步骤明确。应急预案程序要简明, 步骤要明确, 具有高度可操作性保证发生事故时能及时启动、有序实施。

施工生产安全事故应急预案编制原则和主要内容 P214

3、承包人提交的竣工结算申请单应包括的内容有()。

- A.发包人应支付承包人的合同价款
- B.竣工结算合同价格
- C.应扣留的质量保证金
- D.所有已经支付的现场签证
- E.发包人已支付承包人的款项

【参考答案】ABE

【233 网校独家解析, 禁止转载】除专用合同条款另有约定外, 竣工结算申请单应包括以下内容:

- (1)竣工结算合同价格。
- (2)发包人已支付承包人的款项。
- (3)应扣留的质量保证金。已缴纳履约保证金的或提供其他工程质量担保方式的除外。
- (4)发人应支付承人的合同价款。

4、下列情形中, 能应用施工平行发承包模式的有 ()

- A.业主有足够的经验和能力应对多家施工单位
- B.将工程分解发包, 业主可以尽可能地照顾各种关系



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

- C.项目规模很大, 可能选择一个施工单位进行施工总承包管理
- D.业主来不及等所有的施工图全部出齐, 只有边设计、边施工
- E.项目规模很大, 不可能选择一个施工单位进行施工总承包

【参考答案】ABDE

【233 网校独家解析, 禁止转载】为什么要选择施工平行发承包模式?或者在什么情况下可以考虑施工平行发承包模式呢?

- (1)当项目规模很大, 不可能选择一个施工单位进行施工总承包或施工总承包管理也没有一个施工单位能够进行施工总承包或施工总承包管理。
- (2)由于项目建设的时间要求紧迫, 业主急于开工, 来不及等所有的施工图全部出齐, 只有边设计、边施工。
- (3)业主有足够的经验和能力应对多家施工单位
- (4)将工程分解发包, 业主可以尽可能多地照顾各种关系等。

施工平行发承包模式 229

5、下列选项中, 属于工作保证体系内容的有()。

- A.成立工作小组
- B.建立工作制度
- C.分解工作任务
- D.明确工作任务
- E.分解工作目标

【参考答案】BD

【233 网校独家解析, 禁止转载】工作保证体系主要是明确工作任务和建立工作制度, 落实在以下三个阶段

施工质量保证体系的内容 162

6、下列关于编制施工成本计划应遵循的原则的说法中, 正确的有()

- A.企业的实际情况出发, 挖掘企业内部潜力
- B.平均的技术经济指标为依据
- C.本计划必须与施工项目的其他计划密切结合
- D.成本计划留有一定的余地, 保持计划的弹性
- E.项目经理的领导下, 以生产部门为主体, 发动全体职工共同进行

【参考答案】ACD



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

【233 网校独家解析, 禁止转载】

在编制成本计划时应遵循以下原则:

- (1)从实际情况出发
- (2)与其他计划相结合
- (3)采用先进技术经济指标
- (4) 统一领导、分级管理
- (5)适度弹性

7、下列选项中, 属于施工组织总设计编制依据的有()。

- A.利润分配文件
- B.计划文件
- C.有关的标准、规范和法律
- D.合同文件
- E.设计文件

【参考答案】BCDE

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工组织总设计的编制依据

- (1)计划文件;
- (2)设计文件;
- (3)合同文件;
- (4) 建设地区基础资料;
- (5)有关的标准 规范和法律;
- (6)类似建设工程项目的资料和经验。

施工组织总设计和单位工程施工组织设计的编制依据 P27

8、下列选项中, 属于施工预算编制依据的是()。

- A.施工图预算书
- B.项目管理实施规划
- C.建筑材料手册等常用工具性资料
- D.合同文件
- E.施工组织设计或施工方案

【参考答案】ACE

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工预算编制依据



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

- (1) 会审后的施工图纸、设计说明书和有关的标准图;
- (2) 施工组织设计或施工方案;
- (3) 施工图 预算书;
- (4) 现行的施工定额, 材料预算价格, 人工工资标准, 机械台班费用定额及有关文件;
- (5) 工程现场实际勘察与测量资料, 如工程地质报告、地下水位标高等;
- (6) 建筑材料手册等常用工具性资料

施工预算 106

9、下列关于赢得值法及相关评价指标的说法中, 正确的有 ()

- A. 采用赢得值法可以克服进度、费用分开控制的缺点
- B. 赢得值法可定量判断进度、费用的执行效果
- C. 费用(进度)偏差适用于在同一项目和不同项目比较中采用
- D. 理想状态是已完工作实际费用、计划工作预算费用和已完工作预算费用三条
- E. 进度偏差为负值时, 表示实际进度快于计划进度

【参考答案】ABC

【233 网校独家解析, 禁止转载】在项目的费用、进度综合控制中引入赢得值法, 可以克服过去进度、费用分开控制的缺点, 即当发现费用超支时, 很难立即知道是由于费用超出预算, 还是由于进度提前。相反, 当发现费用低于预算时, 也很难立即知道是由于费用节省, 还是由于进度拖延。而引入赢得值法即可定量地判断进度、费用的执行效果。费用(进度)偏差反映的是绝对偏差, 结果很直观, 有助于费用管理人员了解项目费用出现偏差的绝对数额, 并依此采取一定措施, 制定或调整费用支出计划和资金筹措计划。但是, 绝对偏差有其不容忽视的局限性。如同样是 10 万元的费用偏差, 对于总费用 1000 万元的项目和总费用 1 亿元的项目而言, 其严重性显然是不同的。因此, 费用(进度)偏差仅适合于对同一项目作偏差分析。费用(进度)绩效指数反映的是相对偏差, 它不受项目层次的限制, 也不受项目实施时间的限制, 因而在同一项目和不同项目比较中均可采用。

10、下列关于施工现场文明施工的说法中, 正确的有(

- A. 涉及市容景观路段的工地设置的围挡高度不低于 2.5m
- B. 文明施工是指保护和改善环境质量, 保持工作秩序
- C. 为施工方便, 临时宿舍可设于作业区内
- D. 结构外墙脚手架要设置安全网
- E. 食堂必须有卫生许可证, 禁止使用塑料制品作熟食容器



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

【参考答案】ADE

【233 网校独家解析, 禁止转载】市区主要路段和其 涉及 市容景观路段的工地设置围挡的高度不低于 .5 , 其他工地的围挡高度不低于 1. , 文明施工是指保持施工现场良好的作业环境、卫生环境和工作秩序。

11、编制机械台班使用定额中, 机械工作的正常施工条件的设计内容包括(

- A.工作地点
- B.施工机械作业方法
- C.机械作业施工小组
- D.施工机械采购方法
- E.机械工作班制度

【参考答案】ABCE

【233 网校独家解析, 禁止转载】拟定机械工作的正常施工条件, 包括工作地点的合理组织、施工机械作业方法的拟定、配合机械作业的施工小组的组织以及机械工作班制度等。

施工机械台班使用定额的编制方法 P64

12、在双代号网络图中, 虚箭线的作用有 () 。

- A.指向
- B.区分
- C.过桥
- D.断路
- E.联系

【参考答案】BDE

【233 网校独家解析, 禁止转载】虚箭线是实际工作中并不存在的一项虚设工作, 故它们既不占用时间, 也不消耗资源, 一般起着工作之间的联系、区分和断路三个作用:

13、影响工程进度的常见风险有() 。

- A.组织风险
- B.合同风险
- C.灾害风险
- D.人力、物力和财力风险
- E.技术风险



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

【参考答案】ABDE

【233 网校独家解析, 禁止转载】常见的影响工程进度的风险, 如:

- ①组织风险,
- ②管理风险;
- ③合同风险;
- ④资源(人力、物力和财力)风险;
- ⑤技术风险等。

施工方进度控制的管理措施 154

14、施工质量控制的特点有 ()。

- A.需要控制的因素多
- B.终检局限大
- C.控制的难度大
- D.过程控制要求高
- E.隐蔽工程多

【参考答案】ABCD

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工质量控制的特点

- (1)需要控制的因素多
- (2)控制的难度大
- 3 过程控制要求高
- (4)终检局限大

施工质量控制的特点 159

15、下列有关施工质量事故预防具体措施的说法中, 正确的是 ()。

- A.加强施工安全与环境管理
- B.认真做好工程地质勘察
- C.边勘察、边设计、边施
- D.进行必要的设计审查复核
- E.无图施工时应聘请专家指导

【参考答案】ABD

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工质量事故预防的具体措施 1 严格依法进行施工组织管



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

理

2.严格按照基本建设程序办事 3 认真做好工程地质勘察 4, 科学地加固处理好地基 5 进行必要的设计审查复核 6, 严格把好建筑材料及制品的质量关 7 强化从业人员管理 8 加强施工过程的管理 9 做好应对不利施工条件和各种灾害的预案 10 加强施工安全与环境管理
施工质量事故预防的具体措施 P182

16、下列选质中, 属于施工安全隐患的处理原则的是()。

- A.重点处理原则
- B.单项隐患优先处理原则
- C.预防与减灾并重处理原则
- D.余安全度处理原则
- E.动态外理原则

【参考答案】ACDE

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工安全隐患处理原则

- (1)冗余安全度处理原则
- (2)单项隐患、综合处理原则
- (3)直接隐、思与|、自 接隐患并治原则
- (4) 预防与减灾并重处理原则
- (5)重点处理原则
- (6)动态处理原则

施工安全隐患的处理 212

17、下列选项中, 属于项目管理目标责任书主要内容的是()。

- A.建立名类资源进行质量管控和动态管理
- B.项目管理实施目标
- C.配合组织进行项目检查、鉴定和评奖申报
- D.接受审计, 处理项目管理机构解体的善后工作
- E.项目实施过程中相关责任和问题的认定和处理原则

【参考答案】BE

【233 网校独家解析, 禁止转载】项目管理目标责任书宜包括下列内容:

- (1)项目管理实施目标;
- (2)组织和项目管理机构职责、权限和利益的划分:



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

- (3)项目现场质量、安全、环保、文明、职业健康和社会责任目标(4)项目设计、采购、施工、试运行管理的内容和要求;
- (5)项目所需资源的获取和核算办法;
- (6)法定代表人向项目管理机构负责人委托的相关事项(7)项目管理机构负责人和项目管理机构应承担的风险;(8)项目应急事项和突发事件处理的原则和方法
- (9)项目管理效果和实现的评价原则、内容和方法(10)项目实施过程中相关责任和问题的认定和处理原则;(11)项目完成后对项目管理机构负责人的奖惩依据、标准和办法;(12)项目管理机构负责人解职和项目管理机构解体的条件及办法;(13)缺陷责任制、质保修期及之后对项目管理机构负责人的相关要求。

项目管理目标责任书 34

18、下列情况中,适用于固定总价合同的有()。

- A.工程量大,工期长,估计在施工过程中环境因素变化小,工程条件稳定并.....
- B.工程结构复杂,但技术简单,风险小
- C.投标期相对宽裕,承包商有充足的时间详细考察现场,复核工程量,分析招.....
- D.工程设计详细,图纸完整、清楚,工程任务和范围明确
- E.合同条件中双方的权利和义务十分清楚,合同条件完备

【参考答案】CDE

【233网校独家解析,禁止转载】固定总价合同适用于以下情况:

- (1)工程量小工期短,估计在施工过程中环境因素变化小,工程条件稳定并合理。
- (2)工程设计详细,图纸完整、清楚,工程任务和范围明确。
- (3)工程结构和技术简单,风险小。
- (4)投标期相对宽裕,承包商可以有充足的时间详细考察现场,复核工程量,分析招标文件,拟订施工计划。
- (5)合同条件中双方的权利和义务十分清楚,合同条件完备。

总价合同的含义 260

19、需要进行科学地加固处理的地基有()。

- A.砂性土
- B.胀土
- C.湿陷性黄土
- D.黏性土



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

E.软弱土

【参考答案】CE

【233 网校独家解析, 禁止转载】对软弱土、冲填土、杂填土、腺陷性黄土、膨胀土、岩层出露、岩溶、土洞等不均匀地基要做科学的加固处理。

施工质量事故预防的具体措施 181

20、下列关于实施性施工进度计划的主要作用的说法中, 正确的是()。

- A.对施工总进度目标分解
- B.确定一个月度或旬的施工机械的需求
- C.确定一个月度或旬的人工需求
- D.是编制与该项目相关的其他各种进度计划的依据
- E.确定一个月度或旬的建筑材料的需求

【参考答案】BCE

【233 网校独家解析, 禁止转载】实施性施工进度计划的主要作用如下:

- (1)确定施工作业的具体安排
- (2)确定(或据此可计算)一个月度或旬的人工需求(工种和相应的数量);
- (3)确定(或据此可计算)一个月度或旬的施工机械的需求(机械名称和数量);
- 4)确定(或据此可计算)一个月度或旬的建筑材料(包括成品、半成品和辅助材料等)的需求(建筑材料的名称和数量);
- (5)确定(或据此可计算)一个月度或的资金的需求等

实施性施工进度计划的作用 137

21、符合下列()条件时, 分项工程质量可验收合格

- A.主控项目必须全部符合有关专业工程验收规范的规定
- B.所含检验批的质量均应验收合格
- C.主控项目的质量经抽样检验均应合格
- D.所含检验批的质量验收记录应完整
- E.具有完整的施工操作依据和质量检查记录

【参考答案】BD

【233 网校独家解析, 禁止转载】分项工程质量验收合格应符合下列规定(1)所含检验批的质量均应验收合格(2)所含检验批的质量验收记录应完整。

施工过程的工程质量验收 175



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

22、由不同功能的计划构成的进度计划系统包括()A.

- A.项目结构分析
- B.总进度规划
- C.指导性进度计划
- D.各子系统进度规划
- E.控制性进度计划

【参考答案】CE

【233 网校独家解析, 禁止转载】由不同功能的计划构成的进度计划系统包括

- (1)控制性进计划)
- (2)指导性进度规划(计划)
- (3)实性(操作性)计划等

23、下列关于检验批质量验收的说法中, 正确的是 ()

- A.检验批一般项目不允许有不符合要求的检验结果
- B.检验批是施工过程中条件相同并有一定数量的材料、构配件或安装项目
- C.检验批是分项工程乃至整个建筑工程质量验收的基础
- D.检验批是工程验收的最小单位
- E.检验批主控项目和一般项目的检验结果都必须 100%合格

【参考答案】BCD

【233 网校独家解析, 禁止转载】检验批质量验收合格应符合下列规定:

- (1)主控项目的质量经抽样检验均应合格;
- (2)一般项目的质量经抽样检验合格;
- (3)具有完整的施工操作依据、质量检查记录。

检验批是施工过程中条件相同并有一定数量的材料、构配件或安装项目, 由于其质量基本均匀一致, 因此可以作为检验的基础单位, 并按批验收。检验批是工程验收的最小单位, 是分项工程乃至整个建筑工程质量验收的基础。施工操作依据和质量检查记录等质量控制资料包括检验批从原材料到最终验收的各施工工序的操作依据、质量检查情况记录以及保证质量所必需的管理制度等。对其完整性的检查, 实际是对过程控制的确认, 这是检验批合格的前提。

检验批的合格质量主要取决于对主控项目和一般项目的检验结果。主控项目是对检验批的基本质量起决定性影响的检验项目, 因此, 必须全部符合有关专业工程验收规范的规定。这意味着主控项目不允许有不符合要求的检验结果, 这种项目的检查具有“否决权”必须从严要求。



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

24、下列关于线性组织结构的说法中, 正确的是 ()

- A. 上级工作部门的指令只可以对其直接的下属部门下达工作指令
- B. 线性组织结构形式来源于军事组织系统
- C. 上级工作部门的指令可以逐级传达, 有时也可越级传达
- D. 每个工作部门只有唯一的上级工作部门
- E. 每个工作部门的指令来源是唯一的

【参考答案】 ABDE

【233 网校独家解析, 禁止转载】线性组织结构就是来自于这种十分严谨的军事组织系统, 在线性组织结构中, 每个工作部门只能对其直接的下属部门下达工作指令, 每一个工作部门也只有 一个直接的上级部门, 因此, 每一个工作部门有唯一——一个指令源, 避免了由于矛盾的指令而影响组织系统的运行

卷二

一、单选题

1、涉及市容景观路段的工地设置围挡的高度应不低于 ()。

- A. 2m
- B. 2.5m
- C. 1.5m
- D. 1.8m

【参考答案】 B

【233 网校独家解析, 禁止转载】市区主要路段和其他涉及市容景观路段的工地设置围挡的高度不低于 2.5m, 其他工地的围挡高度不低于 1.8m, 围挡材料要求坚固、稳定、统一、整洁、美观。

2、材料消耗定额是在合理和节约使用材料的条件下, 生产单位合格产品所必须消耗资源的 () 标准。

- A. 质量
- B. 数量
- C. 费用



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

D.规格

【参考答案】B

【233 网校独家解析, 禁止转载】 材料消耗定额是在合理和节约使用材料的条件下, 生产单位合格产品所必须消耗的资源数量标准。

3、间接费用是指()

- A.企业下属的施工单位或生产单位为工程建造所发生的费用
- B.企业下属的设计单位为工程建造所发生的费用
- C.企业下属的施工单位或生产单位为组织和管理施工生产活动所发生的费用
- D.企业下属的设计单位为组织和管理施工生产活动所发生的费用

【参考答案】C

【233 网校独家解析, 禁止转载】 间接费用, 是指企业各施工单位为组织和管理工程施工所发生的费用。

4、下列关于现场签证的说法中, 正确的是 ()。

- A.承包人应在发生现场签证事件的 14 天内向发包人提出签证
- B.发承包双方确认的现场签证费用与工程进度款同期支付
- C.发包人未签证同意, 承包人自行施工后发生争议的, 责任由双方共同承担
- D.发包人应在收到承包人的签证报告 7 天内给予确认或提出修改意见

【参考答案】B

【233 网校独家解析, 禁止转载】 A.错误, 承包人应在发生现场签证事件的 7 天内向发包人提出签证; C 错误, 发包人未签证同意, 承包人自行施工后发生争议的, 责任由承包人承担; D 错误, 发包人应在收到承包人的签证报告 48h 内给予确认或提出修改意见。

5、施工单位采用特殊的质量保证措施所支付的费用属于 ()。

- A.预防成本
- B.外部质量保证成本
- C.外部损失成本
- D.运行质量成本

【参考答案】B

【233 网校独家解析, 禁止转载】 外部质量保证成本是指依据合同要求向顾客提供所需要的客观证据所支付的费用, 包括特殊的和附加的质量保证措施、程序、数据、检测试验和评定



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

的费用。

6、某工程施工过程中, 由于操作平台发生倒塌致使 11 人死亡, 30 人重伤, 直接经济损失 100 万元属于 ()。

- A.较大事故
- B.特别重大事故
- C.一般事故
- D.重大事故

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】 选取最高的判定等级 11 人死亡为重大事故。

7、某框架结构混凝土基础浇筑过程中, 28D.的混凝土实际强度达不到设计规定强度的 28%, 正确的是 ()。

- A.返工处理
- B.返修处理
- C.加固处理
- D.不作处理

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】 本题考查的是施工质量事故处理的基本方法包括:修补处理,加固处理,返工处理,限制使用,不作处理,报废处理。

因施工管理不善,28D.的混凝土实际强度达不到规定强度的 32%,应返工重浇。

此处应该牢记各种处理方法在教材中所举的例子。经常考例子,问是哪种处理方法。

8、下列关于横道图进度计划的说法中, 正确的是()。

- A.横道图的一行只能表达一项工作
- B.工作的简要说明必须放在表头内
- C.横道图不能表达工作间的逻辑关系
- D.横道图的工作可按同类资源排序

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】 A.错误, 横道图的一行可容纳多项工作。B 错误, 通常横道图的表头为工作及其简要说明, 项目进展表示在时间表格上; C 错误, 横道图也可将最重要的逻辑关系标注在内, 但如果 将所有逻辑关系均标注在图上, 则横道图简洁性的最大优点将



丧失。D 正确, 根据此横道图使用者的要求, 工作可按照时间先后、责任、项目对象、同类资源等进行排序。

9、工程量清单的主要作用不包括()。

- A.为施工招标计价提供依据
- B.为投标竞争提供一个平等的基础
- C.为工程索赔提供依据
- D.为控制施工图设计提供依据

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】 工程量清单的主要作用为:

- 1、在招投标阶段, 招标工程量清单为投标人的投标竞争提供了一个平等和共同的基础。
- 2、工程量清单是建设工程计价的依据。在招投标过程中, 招标人根据工程量清单编制招标工程的招标控制价。
- 3、工程量清单是工程付款和结算的依据。
- 4、工程量清单是调整工程量、进行工程索赔的依据。

工程量清单是建设工程的分部分项工程项目、措施项目、其他项目、规费项目和税金项目的名称和相应数量等的明细清单。由分部分项工程量清单、措施项目清单、其他项目清单、规费税金清单组成。在招投标阶段, 招标工程量清单为投标人的投标竞争提供了一个平等和共同的基础。

10、某工程的定额工期是 300 天, 招标人在确定合同工期时, 压缩的工期天数不得超过()天费用。

- A.60
- B.30
- C.90
- D.45

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】 压缩工期天数不得超过定额工期的 20%, 超过者在招标文件中明示增加费用。

11、某房屋建筑工程的混凝土结构表面出现轻微麻面, 应该采取()措施

- A.返工处理



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

- B. 不作处理
- C. 返修处理
- D. 加固处理

【参考答案】C

【233 网校独家解析, 禁止转载】 当项目的某些部分的质量虽未达到规范、标准或设计规定的要求, 存在一定的缺陷, 但经过采取整修等措施后可以达到要求的质量标准, 又不影响使用功能或外观的要求时, 可采取返修处理的方法。例如, 某些混凝土结构表面出现蜂窝、麻面, 或者混凝土结构局部出现损伤, 如结构受撞击、局部未振实、冻害、火灾、酸类腐蚀、碱骨料反应等, 当这些缺陷或损伤仅仅在结构的表面或局部, 不影响其使用和外观, 可进行返修处理。

12、下列关于项目投资目标、进度目标和质量目标之间关系的说法中, 正确的是

- A. 它们之间是相互排斥的关系
- B. 它们之间是相互统一的关系
- C. 它们之间是对立统一的关系
- D. 它们之间是独立存在的关系

【参考答案】C

【233 网校独家解析, 禁止转载】 项目的投资目标、进度目标和质量目标之间既有矛盾的一面, 也有统一的面, 它们之间是对立统一的关系。

13、下列选项中, 不属于索赔意向通知说明内容的是()。

- A. 索赔依据和理由
- B. 索赔事件发生的时间、地点和简单事实情况描述
- C. 索赔金额
- D. 索赔事件的发展动态

【参考答案】C

【233 网校独家解析, 禁止转载】 索赔意向通知要简明扼要地说明以下四个方面的内容:

- (1) 索赔事件发生的时间、地点和简单事实情况描述。
- (2) 索赔事件的发展动态。
- (3) 索赔依据和理由。
- (4) 索赔事件对工程成本和工期产生的不利影响。



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

14、若项目总进度目标不可能实现, 则 () 应提出调整项目总进度目标的建议, 提请项目决策。

- A. 业主
- B. 项目管理者
- C. 施工方
- D. 设计单位

【参考答案】B

【233 网校独家解析, 禁止转载】 若项目总进度目标不可能实现, 则项目管理者应提出调整项目总进度目标的建议, 提请项目决策。

15、下列选项中, 属于施工作业环境因素的是 ()。

- A. 施工现场道路条件
- B. 气象条件
- C. 施工参建单位之间的协调
- D. 施工单位的质量管理体系

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工作业环境因素: 主要指施工现场平面和空间环境条件, 各种能源介质供应, 施工照明、通风、安全防护设施, 施工场地给水排水以及交通运输和道路条件等因素。这些条件是否良好, 直接影响到施工能否顺利进行以及施工质量能否得到保证。

16、下列造成工程费用发生偏差的原因中, 属于施工原因的是 ()。

- A. 组织不落实
- B. 建设手续不全
- C. 施工方案不当
- D. 投资规划不当

【参考答案】C

【233 网校独家解析, 禁止转载】



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

17、判定风险量大小的主要变量是

- A.风险应对措施和风险性质
- B.损失程度和风险应对措施
- C.损失程度和损失发生概率
- D.损失发生概率和工作性质

【参考答案】C

【233 网校独家解析, 禁止转载】 风险量指的是不确定的损失程度和损失发生的概率。若某个可能发生的事件其可能的损失程度和发生的概率都很大, 则其风险量就很大。

18、在施工项目管理中, 负责跟踪和提出有关进度的问题属于()的管理职能。

- A.进度控制部门
- B.施工协调部门
- C.项目技术负责人
- D.项目经理

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】 以上不同的管理职能可由不同的职能部门承担, 如: (1) 进度控制部门负责跟踪和提出有关进度的问题。

(2) 施工协调部门对进度问题进行分析, 提出几个可能的方案, 并对其进行比较。(3) 项目经理在几个可供选择的方案中, 决定采用第一方案, 即增加夜班作业。(4) 施工协调部门负责执行项目经理的决策, 组织夜班施工。

(5) 项目经理助理检查夜班施工后的效果。

19、在国际工程中, 因工程所在国发生内战, 从而造成工程施工终止, 这属于以下哪种 ()。

- A.项目外界环境风险
- B.承包商(分包商、供货商) 资信和能力风险
- C.业主资信和能力风险
- D.对环境调查和预测的风险

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】 项目外界环境风险: 在国际工程中, 工程所在国政治环境的变化, 如发生战争、禁运、罢工、社会动乱等造成工程施工中断或终止。

20、某房屋建筑工程由于塑钢窗的质量有问题, 造成直接经济损失 150000 元。该事件属于



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

()

- A.一般质量事故
- B. 质量问题
- C. 质量缺陷
- D.严重质量事故

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】根据《生产安全事故报告和调查处理条例》, 工程建设安全事故划分为特别重大事故、重大事故、较大事故和一般事故 4 个等级。

1、特别重大事故, 是指造成 30 人以上死亡, 或者 100 人以上重伤, 或者 1 亿元以上直接经济损失的事故;

2、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;

3、较大事故, 是指造成 3 人以上 10 人以下死亡, 或者 10 人以上 50 人以下重伤, 或者 1000 万元以上 5000 万元以下直接经济损失的事故;

4、一般事故, 是指造成 3 人以下死亡, 或者 10 人以下重伤, 或者 1000 万元以下直接经济损失的事故。其中, 事故造成的急性工业中毒的人数, 也属于重伤的范围。

21、施工质量保证体系的运行, 应以()为重心。

- A.PDCA 循环
- B.过程管理
- C.质量目标
- D. 质量计划

【参考答案】B

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工质量保证体系的运行,应以质量计划为主线,以过程管理为重心,按照 PDCA 循环的原理,通过计划、实施、检查 and 处理的步骤展开控制。

22、下列选项中, 属于工程建设监理规划编制依据的是()。

- A.专项施工方案
- B.监理实施细则
- C.施工组织设计
- D.监理大纲

【参考答案】D



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

【233 网校独家解析, 禁止转载】编制工程建设监理规划的依据:

- ①建设工程的相关法律、法规及项目审批文件;
- ②与建设工程项目有关的标准、设计文件和技术资料;
- ③监理大纲、委托监理合同文件以及建设项目相关的合同文件。

23、施工成本控制和核算的基础是()。

- A.成本考核
- B.成本预测
- C.成本分析
- D.成本计划

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】成本测算数据是成本计划的编制基础,成本计划是开展成本控制和核算的基础。

24、政府质量监督机构对建设工程进行第一次监督检查的重点是()。

- A.施工现场准备工作情况
- B.建设各方的工程经营资质证书
- C.各项建设行政手续
- D.参与工程建设各方主体的质量行为

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】政府质量监督机构对建设工程进行第一次监督检查的重点是参与工程建设各方主体的质量行为。

25、施工承包合同的约定具体体现了()

- A.建设单位的要求和施工单位的承诺
- B.总包单位的要求和分包单位的承诺
- C.设计单位的要求和施工单位的承诺
- D.合同双方的要求

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工承包合同的约定具体体现了建设单位的要求和施工单位的承诺, 合同的约定全面体现了对施工形成的工程实体的适用性、安全性、耐久性、可靠性、经济性和与环境的协调性等六个方面质量特性的要求。



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

26、下列工作中, 以预算定额作为主要依据的是 ()。

- A.编制施工图预算
- B.编制施工作业计划
- C.签发施工任务单
- D.签发限额领料单

【参考答案】A

【233 网校独家解析, 禁止转载】预算定额是编制施工图预算的主要依据, 是编制单位估价表、确定工程造价、控制建设工程投资的基础和依据。

27、下列关于分项工程质量验收的说法中, 正确的是()

- A.分项工程验收就是相同检验批的集合
- B.所含检验批的验收资料文件完整, 则分项工程验收合格
- C.所含检验批验收合格, 则分项工程验收合格
- D.分项工程的质量验收在检验批验收的基础上进行

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】 分项工程质量验收合格应符合下列规定:(1) 所含检验批的质量均应验收合格;(2) 所含检验批的质量验收记录应完整。

分项工程的质量验收在检验批验收的基础上进行。

28、对于进场的重要建材, 必要时, 监理工程师应进行()。

- A.巡检
- B.进场验收
- C.抽样检验
- D.平行检验

【参考答案】D

【233 网校独家解析, 禁止转载】 对重要建材的使用, 必须经过监理工程师签字和项目经理签准。必要时, 监理工程师应对进场建材进行平行检验。

二、多选题

1、影响施工质量的五大要素中, “人”的要素包括直接参与施工的 ()。

- A.作业者



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

- B.管理者
- C.决策者
- D.监督者
- E.设计者

【参考答案】ABC

【233 网校独家解析, 禁止转载】人的因素 这里的“人”包括直接参与施工的决策者、管理者和作业者。

2、下列关于工程预付款的说法中, 正确的有()。

- A.预付款再保不可采用担保公司担保形式
- B.发包人逾期支付预付款超过 7 天的, 承包人有权暂停施工
- C.预付款在进度付款中同比例扣回
- D.预付款完全扣回之前, 承包人应保证预付款担保持续有效
- E.工程预付款等同于预付款担保

【参考答案】CD

【233 网校独家解析, 禁止转载】选项 A 选项错误, 预付款担保也可由担保公司提供保证担保, 或采取抵押等形式; B 错误, 发包人逾期支付预付款超过 7 天的, 承包人有权向发包人发出要求预付的催告通知, 发包人收到通知后 7 天内仍未支付的, 承包人有权暂停施工; 选项 E 错误, 工程预付款不等同于预付款担保;

3、下列关于投标文件的说法中, 正确的有()。

- A.注意提交标书的最后期限, 防止招标人拒收标书
- B.标书应满足投标企业的固定要求
- C.投标书可由项目所在地的企业项目经理部组织投标, 不需授权委托书
- D. 投标书只需要盖有投标企业公章或企业法定代表人名章
- E.通常投标文件中需要提交投标担保

【参考答案】AE

【233 网校独家解析, 禁止转载】

选项 C, 投标书可由项目所在地的企业项目经理部组织投标, 需要授权委托书。

选项 D, 投标书还需要按照要求签章, 投标书需要盖有投标企业公章以及企业法定代表人的名章(或签字)。

选项 E, 通常投标需要提交投标担保, 应注意要求的担保方式、金额以及担保期限等。



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

4、下列工程质量缺陷中, 可采取返修处理的是 ()。

- A. 混凝土现浇楼面的平整度偏差达到 8mm
- B. 钢筋混凝土结构表面裂缝 0.4mm, 经分析不影响结构的安全和使用
- C. 填充墙墙面抹灰局部起壳、裂缝
- D. 放线定位偏差
- E. 某混凝土结构受撞击损伤, 损伤仅仅在结构的表面

【参考答案】BCE

【233 网校独家解析, 禁止转载】选项 A 属于不作处理, 选项 B 属于返修处理, 选项 C 属于返修处理。选项 D, 有的工业建筑物出现放线定位的偏差, 且严重超过规范标准规定, 若要纠正会造成重大经济损失, 但经过分析、论证其偏差不影响生产工艺和正常使用, 在外观上也无明显影响, 可不作处理。选项 E 属于返修处理。

5、竞争性成本计划是以招标文件中的 () 为依据, 对企业完成投标工作所需要支出的全部费用进行估算。

- A. 设计图纸
- B. 技术规范
- C. 合同价
- D. 项目实施方案
- E. 工程量清单

【参考答案】ABE

【233 网校独家解析, 禁止转载】竞争性成本计划是施工项目投标及签订合同阶段的估算成本计划。这类成本计划以招标文件中的合同条件、投标者须知、技术规范、设计图纸和工程量清单为依据。

6、下列施工质量控制的工作中, 属于事前质量控制的是 ()。

- A. 对质量活动结果进行评价
- B. 制订施工方案
- C. 约束质量活动的行为
- D. 编制施工质量计划
- E. 对质量偏差进行纠正

【参考答案】BD



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

【233 网校独家解析, 禁止转载】事前质量控制: 即在正式施工前进行的事前主动质量控制, 通过编制施工质量计划, 明确质量目标, 制定施工方案, 设置质量管理点, 落实质量责任, 分析可能导致质量目标偏离的各种影响因素, 针对这些影响因素制定有效的预防措施, 防患于未然。

7、根据计价方式, 施工承包合同可分为 ()。

- A. 施工合同
- B. 成本补偿合同
- C. 分包合同
- D. 总价合同
- E. 单价合同

【参考答案】BDE

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工承包合同可以按照不同的方法加以分类, 按照承包合同的计价方式可以分为总价合同、单价合同和成本补偿合同三大类。

8、施工企业质量管理体系的建立一般可分为三个阶段, 分别是 ()。

- A. 质量管理体系文件的编制
- B. 质量管理体系的运行
- C. 质量管理体系的建立
- D. 质量管理体系的调整
- E. 质量管理体系的执行

【参考答案】ABC

【233 网校独家解析, 禁止转载】建立完善的质量管理体系并使之有效运行, 是企业质量管理核心, 也是贯彻质量管理和质量保证标准的关键。施工企业质量管理体系的建立一般可分为三个阶段, 即质量管理体系的建立、质量管理体系文件的编制和质量管理体系的运行。

9、下列关于施工成本管理措施中, 属于技术措施的有

- A. 进行技术经济分析, 确示最佳的施工方案
- B. 使用外加剂降低水泥消耗的费用
- C. 加强施工调度, 避免造成完工损失
- D. 编制成本控制工作计划, 确定合理详细的工作流程
- E. 对各种变更, 落实业主签证



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

【参考答案】AB

【233 网校独家解析, 禁止转载】技术措施:

施工过程中降低成本的技术措施, 包括: 进行技术经济分析, 确定最佳的施工方案; 结合施工方法, 进行材料使用的比选, 在满足功能要求的前提下, 通过代用、改变配合比、使用外加剂等方法降低材料消耗的费用; 确定最合适的施工机械、设备使用方案; 结合项目的施工组织设计及自然地理条件, 降低材料的库存成本和运输成本; 应用先进的施工技术, 运用新材料, 使用先进的机械设备等。在实践中, 也要避免仅从技术角度选定方案而忽视对其经济效果的分析论证。

CD 属于组织措施; E 属于经济措施

10、施工质量控制的一般方法包括()。

- A. 事前质量控制
- B. 动态质量控制
- C. 质量文件审核
- D. 现场质量检查
- E. 事中质量控制

【参考答案】CD

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工质量控制的一般方法包括质量文件审核、现场质量检查。

19、决定周转性材料消耗的因素包括 ()。

- A. 材料的市场价格
- B. 第一次制造时的材料消耗
- C. 周转使用次数
- D. 每周转使用一次材料损耗
- E. 周转材料的最终回收及其回收折价

【参考答案】BCDE

【233 网校独家解析, 禁止转载】周转性材料消耗一般与下列四个因素有关:

- (1) 第一次制造时的材料消耗(一次使用量);
- (2) 每周转使用一次材料的损耗(第二次使用时需要补充);
- (3) 周转使用次数;
- (4) 周转材料的最终回收及其回收折价。

11、下列选项中, 属于混凝土结构常用加固方法主要有 ()。

- A. 预应力加固法



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

- B.增设剪力墙加固法
- C.增设斜撑加固法
- D.增大截面加固法
- E.增设支点加固法

【参考答案】ABE

【233 网校独家解析, 禁止转载】混凝土结构常用加固方法主要有外包角钢加固法、粘钢加固法、增设支点加固法、增设剪力墙加固法、预应力加固法。

12、企业员工的安全教育主要形式有 ()。

- A.事故应急处理的安全教育
- B.新员工上岗前的三级安全教育
- C.改变工艺和交换岗位安全教育
- D.经常性安全教育
- E.特种作业人员的安全教育

【参考答案】BCD

【233 网校独家解析, 禁止转载】企业员工的安全教育主要有新员工上岗前的三级安全教育、改变工艺和变换岗位安全教育、经常性安全教育三种形式。

13、承包商在编写索赔文件时, 应该注意 ()。

- A.索赔额的计算依据及结果要准确
- B.责任分析应清楚、准确
- C.应该强调引起索赔的事件不是发包商的责任
- D.提供充分有效的证据材料
- E.叙述事件产生的详细经过

【参考答案】ABD

【233 网校独家解析, 禁止转载】编写索赔文件(索赔报告) 应该注意以下几个方面的问题:

(1) 责任分析应清楚、准确。应该强调:引起索赔的事件不是承包商的责任, 事件具有不可预见性, 事发以后尽管采取了有效措施也无法制止, 索赔事件导致承包商工期拖延、费用增加的严重性, 索赔事件与索赔额之间的直接因果关系等。

(2) 索赔额的计算依据要准确, 计算结果要准确。要用合同规定或法规规定的公认合理的计算方法, 并进行适当的分析。

(3) 提供充分有效的证据材料。



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

14、从计划的功能区分, 建设工程项目施工进度计划可分为()。

- A. 实施性施工进度计划
- B. 指导性施工进度计划
- C. 协调性施工进度计划
- D. 组织性施工进度计划
- E. 控制性施工进度计划

【参考答案】ABE

【233 网校独家解析, 禁止转载】建设工程项目施工进度计划若从计划的功能区分, 可分为控制性施工进度计划、指导性施工进度计划和实施性施工进度计划。具体组织施工的进度计划是实施性施工进度计划, 它必须非常具体。控制性进度计划和指导性进度计划的界限并不十分清晰, 前者更宏观一些。大型和特大型建设工程项目需要编制控制性施工进度计划、指导性施工进度计划和实施性施工进度计划, 而小型建设工程项目仅编制两个层次的计划即可。

15、施工现场环境保护的原则包括()。

- A. 依靠群众保护环境的原则
- B. 环境经济责任原则, 即污染者付费的原则
- C. 预防为主、防治结合、综合治理的原则
- D. 环境经济责任原则, 即施工单位必须设环境保护专项费
- E. 坚持环境保护优先的原则

【参考答案】ABC

【233 网校独家解析, 禁止转载】环境保护的原则

- (1) 经济建设与环境保护协调发展的原则。
- (2) 预防为主、防治结合、综合治理的原则。
- (3) 依靠群众保护环境的原则。
- (4) 环境经济责任原则, 即污染者付费的原则。

16、下列关于施工成本计划编制规定说法中, 正确的有()。

- A. 项目管理机构与职能部门统一确定成本目标
- B. 项目成本计划对项目成本控制具有指导性
- C. 由项目管理机构负责组织编制
- D. 由职能部门负责组织编制



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

E.各成本项目指标和降低成本指标明确

【参考答案】BCE

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工成本计划编制应符合下列规定:

- (1)由项目管理机构负责组织编制;
- (2)项目成本计划对项目成本控制具有指导性;
- (3)各成本项目指标和降低成本指标明确。

17、按照生产安全事故造成的人员伤亡或者直接经济损失, 将事故等级分为()。

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

【参考答案】ABCD

【233 网校独家解析, 禁止转载】按照生产安全事故造成的人员伤亡或者直接经济损失, 将事故等级分为一般事故、较大事故、重大事故、特别重大事故。

18、下列资料中, 属于项目管理目标责任书编制依据的有()。

- A.项目采购合同
- B.项目进度报告
- C.组织管理制度
- D.组织经营方针和目标
- E.项目合同文件

【参考答案】CE

【233 网校独家解析, 禁止转载】(1)项目合同文件;(2)组织管理制度;(3)项目管理规划大纲;(4)组织经营方针和目标;

(5)项目特点和实施条件与环境。

19、下列关于建设工程项目总进度目标论证工作步骤的说法中, 不正确的有()。

- A.若所编制的总进度计划不符合项目的进度目标, 则不作调整
- B.进行项目预算分析
- C.进行进度计划系统的结构分析



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

D.确定项目的工作编码

E. 进行项目结构分析

【参考答案】AB

【233 网校独家解析, 禁止转载】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) 进行项目结构分析;

(3) 进行进度计划系统的结构分析;(4) 确定项目的工作编码(5) 编制各层(各级)进度计划;

(6) 协调各层进度计划的关系和编制总进度计划;

(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, 则报告项目决策者。

20、下列关于建设工程项目施工组织总设计的说法中, 正确的有 ()。

A.确定了建设工程项目的主要技术经济指标

B.是指导全局性施工的技术和经济纲要

C.施工组织总设计的内容包括全场性施工准备工作计划

D.施工组织总设计的编制依据包括施工总进度计划

E.部署整个建设工程项目的施工

【参考答案】ABC

【233 网校独家解析, 禁止转载】施工组织总设计是对整个建设工程项目施工的战略部署, 是知道全局性施工的技术和经济纲要。施工组织总设计的主要内容如下:

(1) 建设项目的工程概况

(2) 施工部署及其核心工程的施工方案;

(3) 全场性施工准备工作计划

(4) 施工总进度计划;

(5) 各项资源需求量计划;

(6) 全场性施工总平面图设计;

(7) 主要技术指标。



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

233网校 二级建造师
www.233.com

1w+考生已免费领课

赵春晓、凌平平、江凌俊等老师好课

赵春晓

凌平平

- 第一步: 微信扫描下方二维码, 进入小程序
- 第二步: 点击“0元免费领取”选择领取的科目 (限领1科)
- 第三步: 领取成功! (下载233网校APP开始听课)



扫码免费领0元课>>



扫码邀请进二建群>>



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握