

2021, 跟着学霸君一起拿下一级建造师! 你还在等什么? 快加学霸君微信号【KS233-WX5】, 一起进群学习吧!



扫描以下二维码进入《一级建造师》考试题库



微信扫一扫, 进入小程序刷题



下载 233 网校 APP 刷题神器

一级建造师《项目管理》300 题

第一章 建设工程项目的组织与管理

第一节 建设工程管理的内涵和任务

1.关于项目管理和工程管理的说法, 正确的是 ()。

- A.工程项目管理的时间是项目的全寿命周期
- B.建设工程管理的时间是项目的实施阶段
- C.项目的核心任务是为工程的建设增值
- D.项目的核心任务是目标控制

答案: D

2.建设工程项目的全寿命周期包括项目的 ()。

- A.决策阶段、设计阶段、施工阶段
- B.决策阶段、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、运行阶段



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

答案: D

3.从工程项目全寿命周期的角度,建设工程管理可分为()。

- A.开发管理
- B.决策管理
- C.项目管理
- D.建设管理
- E.设施管理

答案: ACE

4.关于建设工程项目管理的说法,正确的有()。

- A.建设工程管理工作的核心任务是为工程的建设和使用增值
- B.业主方的项目管理工作涉及项目实施阶段的全过程
- C.建造师的业务范围只限于项目实施阶段的项目管理工作
- D.只有施工企业对项目的管理,才能称为施工方的项目管理
- E.项目决策阶段项目管理工作的任务之一是进行项目定义

答案: ABE

第二节 建设工程项目管理的目标和任务

5.建设工程项目管理是自项目开始到项目完成,通过()使项目目标得以实现。

- A.项目策划和项目组织
- B.项目控制和项目协调
- C.项目组织和项目控制
- D.项目策划和项目控制

答案: D

6.有关设计方项目管理的目标和任务的说法错误的是()。

- A.设计方项目管理服务对象包括项目的整体利益和设计方本身的利益
- B.设计方的项目管理的任务包括设计成本控制和与设计有关的工程造价控制
- C.设计方的项目管理不但涉及设计阶段,也涉及施工阶段,但不包括保修期
- D.设计方项目管理的任务包括设计信息管理

答案: C

7.根据《建设项目工程总承包管理规定》,下列不属于项目总承包方的管理工作的是()。

- A.项目设计安全管理
- B.项目采购管理
- C.确定项目建设资金
- D.项目施工管理

答案: C

8.关于项目参与各方项目管理的说法,正确的是()。

- A.业主方项目管理的投资目标指的是项目的总投资目标
- B.设计方的项目管理目标不包括项目的投资目标
- C.施工方的项目管理不包括安全管理
- D.供货方的项目管理工作主要在施工阶段,但也涉及设计准备阶段、设计阶段等
- E.项目总承包方项目管理的目标包括项目的总投资目标等

答案: ADE



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

9.设计方的项目管理工作主要在建设工程项目设计阶段进行,但也涉及()等阶段。

- A.决策
- B.施工
- C.动用前准备
- D.保修
- E.使用

答案:BCD

第三节 建设工程项目的组织

10.项目结构分解的原则不包括()。

- A.考虑项目进展的总体部署
- B.考虑项目的组成
- C.考虑项目的特点
- D.有利于项目目标的控制

答案:C

11.编制项目管理任务分工表时,首先进行项目管理任务的分解,然后()。

- A.确定项目管理的各项工作流程
- B.分析项目管理合同结构模式
- C.定义项目经理和各主管工作部门或主管人员的工作任务
- D.分析组织管理方面存在的问题

答案:C

12.项目结构的编码依据是()。

- A.项目结构图
- B.组织结构图
- C.合同结构图
- D.工作流程图

答案:A

13.下列组织论基本内容中,属于相对静态的组织关系的有()。

- A.组织分工
- B.物质流程组织
- C.信息处理工作流程组织
- D.管理工作流程组织
- E.组织结构模式

答案:AE

14.关于合同结构图的说法,正确的有()。

- A.在合同结构图中,有合同关系的两个单位之间用单向箭线联系
- B.反映业主方和项目各参与方之间,以及项目各参与方之间的合同关系
- C.可以非常清晰地了解一个项目有哪些,或将有哪些合同
- D.可以了解项目各参与方的合同组织关系
- E.可以反映出两个单位之间的管理指令关系

答案:BCD



第四节 建设工程项目策划

15.建设工程项目的实施阶段策划的主要任务是确定如何组织该项目的 ()。

- A.可行性
- B.施工
- C.开发或建设
- D.全过程管理

答案: C

16.建设工程项目决策阶段策划的基本内容不包括 ()。

- A.经济策划
- B.项目目标的分析和再论证
- C.技术策划
- D.项目环境和条件的调查与分析

答案: B

17.下列项目策划工作中,属于实施阶段管理策划的是 ()。

- A.项目实施期管理总体方案策划
- B.项目实施各阶段项目管理工作内容策划
- C.项目编码体系分析策划
- D.业主方项目管理的组织结构

答案: B

18.项目决策阶段合同策划的主要工作内容包括 ()。

- A.实施期的合同结构总体方案
- B.决策期的合同结构
- C.合同文本
- D.方案设计竞赛的组织
- E.决策期的合同内容和文本

答案: ABE

第五节 建设工程项目采购的模式

19.属于施工总承包在质量控制方面的特点的是 ()。

- A.质量的好坏在很大程度上取决于施工总承包单位的管理水平和技术水平
- B.质量的好坏在很大程度上取决于分包单位的管理水平和技术水平
- C.质量的好坏在很大程度上取决于业主方的管理水平和技术水平
- D.分包工程任务符合质量“他人控制”原则,对质量控制有利

答案: A

20.根据《建设工程项目总承包管理规范》(GB/T50358—2017),下列项目总承包方的工作中,首先应进行的是 ()。

- A.进行项目策划
- B.召开开工会议
- C.任命项目经理
- D.施工开工准备

答案: C

21.与施工总承包模式相比,施工总承包管理模式具有的优势是 ()。



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. 业主方招标及合同管理工作量小
- B. 工程款项支付便捷
- C. 缩短建设周期
- D. 简化管理流程

答案: C

22. 在物资采购管理工作中, 采用招标或协商等方式实施评审工作完成之后进行的工作是 ()。

- A. 签订采购合同
- B. 明确采购产品的基本要求、采购分工和有关责任
- C. 进行采购策划, 编制采购计划
- D. 进行市场调查, 选择合格产品供应单位, 建立名录

答案: A

23. 关于施工总承包模式特点的说法, 正确的是 ()。

- A. 开工日期不可能太早, 建设周期会较长
- B. 业主组织与协调的工作量大
- C. 分包合同价对业主是透明的
- D. 一般情况, 分包合同都由业主签订

答案: A

24. 建设项目工程总承包的主要方式有 ()。

- A. 施工总承包
- B. 设计—施工总承包
- C. 设计采购总承包
- D. 设计采购施工总承包
- E. 采购施工总承包

答案: BD

25. 根据《建设项目工程总承包管理规范》, 在项目管理收尾阶段, 建设工程项目总承包方的工作内容有 ()。

- A. 办理项目资料归档
- B. 进行竣工决算
- C. 对项目部人员进行考核评价
- D. 办理管理权移交
- E. 解散项目部

答案: ACE

第六节 建设工程项目管理规划的内容和编制方法

26. 建设工程 () 是指导项目管理工作的纲领性文件。

- A. 项目管理规划大纲
- B. 项目管理实施规划
- C. 项目管理规划
- D. 监理实施细则

答案: C

27. 编制项目管理实施规划时, 熟悉相关法规和文件之后的工作是 ()。

- A. 分析项目条件和环境
- B. 实施编制活动



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.了解项目相关各方的要求

D.履行报批手续

答案: B

28.根据《建设工程项目管理规范》,项目管理实施规划应由()组织编制。

A.项目技术负责人

B.项目经理

C.企业技术负责人

D.企业负责人

答案: B

29.因为建设项目总承包的工作涉及项目整个实施阶段,所以在采用总承包模式时,建设工程项目管理规划可以由()编制。

A.业主方

B.设计方

C.总承包方

D.施工方

答案: AC

30.根据《建设工程项目管理规范》项目管理实施规划编制依据为()。

A.项目设计文件

B.施工方案

C.项目管理规划大纲

D.项目合同及相关要求

E.适用的法律法规和标准

答案: ACDE

第七节 施工组织设计的内容和编制方法

31.施工方案即以()为主要对象编制的施工技术与组织方案,用以具体指导其施工过程。

A.单位工程

B.任何工程

C.分部(分项)工程或专项工程

D.子单位工程

答案: C

32.施工组织设计按编制对象,可分为()。

A.施工组织总设计

B.单项工程施工组织设计

C.单位工程施工组织设计

D.施工方案

E.分项工程施工组织设计

答案: ACD

33.单位工程施工组织设计和施工方案均应包括的内容有()。

A.施工现场平面布置

B.工程概况

C.施工进度计划



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.施工总平面布置

E.施工方法及工艺要求

答案: BC

34.施工组织设计应及时进行修改或补充的情况有()。

A.工程设计图纸的一般性修改

B.对工程设计图纸的细微修改

C.主要施工方法有重大调整

D.施工环境有重大改变

E.涉及工程实施的法律、法规、规范和标准修订和废止

答案: CDE

第八节 建设工程项目目标的动态控制

35.定期地进行项目目标的计划值和实际值的比较属于项目目标控制的()。

A.主动控制

B.被动控制

C.动态控制

D.静态控制

答案: C

36.根据项目目标动态控制的工作程序,在项目实施过程中项目目标的动态控制,首先做的是()。

A.进行项目目标分解

B.收集项目目标的实际值

C.进行项目目标的计划值和实际值的比较

D.确定各种资源投入量

答案: B

37.在目标控制过程中,采用强化合同管理方法进行纠偏属于()。

A.管理措施

B.组织措施

C.技术措施

D.经济措施

答案: A

38.运用动态控制原理进行建设工程项目投资控制,首先进行的工作是()。

A.分析投资构成,确定投资控制的重点

B.分析并确定影响投资控制的因素

C.进行投资目标分解,确定投资控制的计划值

D.收集经验数据,为投资控制提供参考值

答案: C

39.在下列目标控制措施中,属于经济措施的是()。

A.落实加快工程进度所需的资金

B.改变施工方法和改变施工机具

C.强化合同管理

D.调整项目管理班子人员

答案: A



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

40.下列项目目标动态控制的流程中,正确的是()。

- A.收集项目目标的实际值—实际值与计划值比较—找出偏差—采取纠偏措施
- B.收集项目目标的实际值—实际值与计划值比较—找出偏差—进行目标调整
- C.收集项目目标的实际值—实际值与计划值比较—采取控制措施—进行目标调整
- D.实际值与计划值比较—找出偏差—采取控制措施—收集项目目标的实际值

答案: A

41.下列项目目标动态控制的纠偏措施中,属于技术措施的有()。

- A.调整工作流程组织
- B.调整进度管理的方法和手段
- C.改变施工机具
- D.改变施工方法
- E.调整设计方案

答案: CDE

42.在工程项目施工过程中,运用动态控制原理进行投资控制,投资的实际值和计划值比较是指()。

- A.工程预算与工程概算的比较
- B.工程合同价与工程预算的比较
- C.工程合同价与工程概算的比较
- D.工程款支付与工程合同价的比较
- E.工程款支付与工程预算的比较

答案: BCDE

43.运用动态控制原理进行进度动态控制中,对于大型建设工程项目应通过()的编制对项目进度目标进行逐层分解。

- A.各子系统进度计划
- B.工程总进度计划
- C.工程总进度规划
- D.各单位工程进度计划
- E.总进度纲要

答案: ABC

第九节 施工企业项目经理的工作性质、任务和责任

44.项目经理在承担工程项目施工管理过程中,应履行的职责不包括()。

- A.贯彻执行国家和工程所在地政府的有关法律、法规和政策,执行企业的各项管理制度
- B.执行项目承包合同中的各项条款
- C.严格财务制度,加强财经管理,正确处理国家、企业与个人的利益关系
- D.对工程项目施工进行有效控制,执行有关技术规范和标准

答案: B

45.取得建造师注册证书的人员是否担任工程项目施工的项目经理,取决于()。

- A.建设行政主管部门
- B.建筑业企业
- C.建设单位
- D.建设监理单位

答案: B



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

46.根据《建设工程项目管理规范》(GB/T50326 - 2017), 项目管理机构负责人应具有的权利包括()。

- A.参与项目招标、投标和合同签订
- B.主持项目管理机构工作
- C.决定授权范围内的项目资源使用
- D.负责组建项目管理机构
- E.制定项目管理机构管理制度

答案: ABC

47.关于施工企业劳动用工管理的说法, 正确的是()。

- A.作业人员变更后的 7 个工作日内, 在当地建筑业企业信息管理系统中变更
- B.施工企业与劳动者者按相关规定可以订立口头劳动合同
- C.劳动合同一式两份, 双方当事人各持一份
- D.施工企业不得允许未与企业签订劳动合同的劳动者从事施工活动
- E.在特殊情况下, 施工企业延期支付工资最长不得超过 60 日

答案: AD

第十节 建设工程项目的风险和风险管理的工作流程

48.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

49.建设工程项目风险可分为组织风险、经济与管理风险、工程环境风险和技术风险等, 下列风险因素中属于技术风险的是()。

- A.事故防范措施和计划
- B.现场与公用防火设施的可用性及其数量
- C.工程设计文件
- D.承包方一般技工的能力

答案: C

50.下列建设工程项目风险中, 属于经济与管理风险的有()。

- A.事故防范措施和计划
- B.工程施工方案
- C.现场与公用防火设施的可用性
- D.承包方管理人员的能力
- E.信息安全控制计划

答案: ACE

51.项目风险管理过程中, 风险识别工作包括()。

- A.分析风险因素发生的概率
- B.确定风险因素
- C.编制项目风险识别报告
- D.分析各风险的损失量
- E.收集与项目风险有关的信息



答案: BCE

第十一节 建设工程监理的工作性质、工作任务和工作方法

52.根据《建设工程质量管理条例》未经 () 签字, 建筑材料、构配件和设备不得在工程上使用或安装施工单位不得进入下一道工序。

- A.监理工程师
- B.总监理工程师
- C.监理员
- D.业主代表和监理工程师

答案: A

53.当业主方和承包商发生利益冲突或矛盾时, 监理工程师应坚持的原则是 () 。

- A.最大限度的维护业主的合法权益
- B.最大限度的维护承包商的合法权益
- C.在维护业主的合法权益时, 不损害承包商的合法权益
- D.在不损害业主的合法权益时, 维护承包商的合法权益

答案: C

54.建设工程监理的工作性质有 () 特点。

- A.服务性
- B.科学性
- C.独立性
- D.公平性
- E.公开性

答案: ABCD

55.根据《建筑法》, 工程监理人员认为工程施工不符合 () 的, 有权要求建筑施工企业改正。

- A.工程设计要求
- B.监理规划
- C.合同约定
- D.施工技术标准
- E.监理实施细则

答案: ACD

56.在工程项目施工阶段, 建设监理工作的主要工作任务有 () 。

- A.参与设计交底
- B.签署单位工程质量评定表
- C.审核分包单位资质条件
- D.审查施工单位提交的竣工结算申请
- E.检查施工单位的测量、检测仪器设备、度量衡定期检验的证明文件

答案: BDE

第二章 建设工程项目成本管理

第一节 成本管理的任务、程序和措施



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

57.关于建设工程项目成本的说法,正确的是()。

- A.成本计划是对未来的成本水平和发展趋势作出估计
- B.成本核算是通过实际成本与计划的对比,评定成本计划的完成情况
- C.成本考核是通过成本的归集和分配,计算施工项目的实际成本
- D.成本管理是通过采取措施,把成本控制在计划范围内,并进一步寻求最大程度的成本节约

答案: D

58.根据建设工程项目施工成本的组成,属于直接成本的是()。

- A.工具用具使用费
- B.职工教育经费
- C.机械折旧费
- D.管理人员工资

答案: C

59.项目经理部对竣工工程现场成本核算的目的是()。

- A.考核项目管理绩效
- B.寻求进一步降低成本的途径
- C.考核企业经营效益
- D.分析成本偏差的原因

答案: A

60.关于建设工程项目施工成本管理的说法,正确的是()。

- A.施工成本计划是对未来的成本水平及发展趋势作出估计
- B.施工成本核算是通过实际成本与计划的对比,评定成本计划的完成情况
- C.施工成本考核是通过成本的归集和分配,计算施工项目的实际成本
- D.施工成本管理是通过采取措施,把成本控制在计划范围内,并最大程度地节约成本

答案: D

61.下列施工成本管理的措施中,属于组织措施的是()。

- A.加强施工任务单的管理
- B.加强施工调度
- C.确定最合适的施工机械方案
- D.通过合理方式增加承担风险的个体数量以降低损失发生的比例
- E.分析各种合同结构模式

答案: AB

62.下列有关施工成本管理措施的表述正确的有()。

- A.组织措施是其他各类措施的前提和保障
- B.运用技术纠偏措施的关键,一是要能提出多个不同的技术方案;二是要对不同的技术方案进行技术经济分析
- C.采用合同措施控制施工成本,首先在合同的条款中应仔细考虑一切影响成本和效益的因素,特别是潜在的风险因素
- D.“对各种变更,及时做好增减账,及时落实业主签证,及时结算工程款”属于合同措施
- E.一般情况下,经济措施的运用仅仅是财务人员的事情

答案: AB

第二节 成本计划

63.关于施工预算、施工图预算“两算”对比的说法,正确的是()。



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. 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
- B. “两算”对比的方法包括实物对比法
- C. 一般情况下, 施工图预算的人工数量及人工费比施工预算低
- D. 一般情况下, 施工图预算的材料消耗量及材料费比施工预算低

答案: B

64 实施性成本计划是在项目施工准备阶段, 采用 () 编制的施工成本计划。

- A. 估算指标
- B. 概算定额
- C. 施工定额
- D. 预算定额

答案: C

65. 编制施工成本计划时, 施工成本可按成本构成分解为人工费、材料费、施工机具使用费、 ()。

- A. 企业管理费
- B. 直接费
- C. 规费、间接费
- D. 间接费、利润

答案: A

66. 下列有关施工预算的表述正确的有 ()。

- A. 施工预算的内容是以单位工程或分部工程为对象, 进行人工、材料、机械台班数量及其费用总和的计算
- B. 施工预算由编制说明和预算表格两部分组成
- C. 施工预算是编制实施性成本计划的主要依据
- D. 施工预算是进行成本分析和班组经济核算的依据
- E. 施工预算应包括“三算”对比表

答案: BCD

67. 按工程实施阶段编制成本计划时, 若所有工作均按照最早开始时间安排, 则对项目目标控制的影响有 ()。

- A. 工程按期竣工的保证率较高
- B. 工程质量会更好
- C. 不利于节约资金贷款利息
- D. 有利于降低投资
- E. 不能保证工程质量

答案: AC

第三节 成本控制

68. 在施工成本的过程控制中, 需进行包干控制的材料是 ()。

- A. 钢丝
- B. 水泥
- C. 钢筋
- D. 石子

答案: A

69. 对总量 1000 万元的工程项目进行期中检查, 截止检查时已完成工作预算费用 410 万元, 计划工作预算费用为 400 万元, 已完工作实际费用为 430 万元, 则其进度绩效指数为 ()。

A. 0.430



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.0.930

C.0.953

D.1.025

答案: D

70.偏差分析可采用不同的方法,但不包括()。

A.横道图法

B.表格法

C.网络图法

D.曲线法

答案: C

71.某混凝土工程施工情况如下图,清单综合单价为 1000 元/m³,按月结算,根据赢得值法,该工程 6 月末进度偏差(SV)是()万元。

项目名称	计划施工 (m ³ /月)	实际施工 (m ³ /月)	工程进度(月)									
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
A	2500	2300										
B	2600	2500										
C	3100	2900										
D	1000	1000										
E	1200	1250										

答案: A

72.工程项目施工成本控制的依据有()。

A.工程造价

B.合同文件

C.成本计划

D.进度报告

E.工程变更与索赔资料

答案: BCDE

73.某土方工程施工拟按赢得值法进行管理。工程于某年 1 月开工,根据计划 2 月份完成土方量 4000m³,计划单价 80 元/m³。时至 2 月底,实际完成工程量为 4500m³,实际单价为 78 元/m³,通过赢得值法分析可得到()。

A.进度提前完成 40000 元工作量

B.进度延误完成 40000 元工作量

C.费用节支 9000 元

D.费用超支 9000 元

E.费用超支 31000 元

答案: AC

第四节 成本核算

74.施工项目成本核算的程序中,将每个月应计入工程成本的生产费用,在各个成本对象之间进行分配和归集,计算各工程成本后需进行的工作是()。

A.对所发生的费用进行审核,确定应计入成本的费用和期间费用

B.将应计入工程成本的各项费用,区分计入本月或其他月份的工程成本



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.将已完工程成本转入工程结算成本
D.对未完工程进行盘点, 确定本期已完工程实际成本

答案: D

75.根据《财政部关于印发<企业产品成本核算制度> (试行)的通知》, 下列工程成本费用中, 属于其他直接费用的是 ()。

- A.有助于工程形成的其他材料费
B.为管理工程施工所发生的费用
C.工程定位复测费
D.企业管理, 人员的差旅交通费

答案: C

76.施工项目专项成本分析包括 ()。

- A.月度成本分析
B.年度成本分析
C.成本盈亏异常分析
D.工期成本分析
E.资金成本分析

答案: CDE

77.下列有关成本核算的说法正确的有 ()。

- A.施工项目成本核算的方法主要有表格核算法和会计核算法
B.用表格核算法进行工程项目成本核算
C.表格核算法的优点是简便易懂, 方便操作, 实用性较好
D.表格核算法的精度不高
E.项目财务部门一般采用表格核算法

答案: ACD

78.关于工程项目成本核算的说法, 正确的有 ()。

- A.成本核算遵循的主要原则有分期核算原则、配比原则
B.工程成本核算是企业会计核算的重要组成部分
C.工程项目内各岗位成本责任核算一般采用业务核算法
D.会计核算法人为控制因素较多、精度不高
E.施工单位应在项目部设成本会计进行成本核算

答案: BE

第五节 成本分析和成本考核

79.按分部汇总的各单位工程 (或子项目) 计划成本指标属于施工成本计划的 ()。

- A.质量指标
B.数量指标
C.效益指标
D.效率指标

答案: B

80.下列施工成本分析依据中, 属于可对已发生, 又可对尚未发生或正在发生的经济活动进行核算的是 ()。

- A.会计核算
B.统计核算



C.成本预测

D.业务核算

答案: D

81.下列施工成本分析方法中,可以用来分析各种因素对成本影响程度的是()。

A.连环置换法

B.相关比率法

C.比重分析法

D.动态比率法

答案: A

82.下列关于施工成本分析依据的说法,正确的有()。

A.会计核算主要是成本核算

B.业务核算是对个别的经济业务进行单项核算

C.会计和统计核算一般是对已经发生的经济活动进行核算

D.会计核算具有连续性、系统性、综合性等特点

E.业务核算可以对尚未发生或正在发生的经济活动进行核算

答案: BCDE

83.下列属于公司对项目管理机构成本考核指标的有()。

A.项目成本降低额

B.项目成本降低率

C.施工生产总成本

D.劳动力不均衡系数

E.生产能力利用率

答案: AB

84.关于分部分项工程成本分析,下列说法正确的有()。

A.分部分项成本分析是施工项目成本分析的基础

B.必须对施工项目所有的分部分项进行成本分析

C.分部分项成本分析的方法是进行实际成本与目标成本比较

D.分部分项成本分析的对象为已完成分部分项工程

E.对主要的分部分项工程要做到从开工到竣工进行系统的成本分析

答案: ADE

第三章 建设工程项目进度控制

第一节 建设工程项目进度控制与进度计划系统

85.建设工程项目的业主和参与各方都有进度控制的任务,各方()。

A.控制的目标相同,但控制的时间范畴不同

B.控制的目标不同,但控制的时间范畴相同

C.控制的目标和时间范畴均相同

D.控制的目标和时间范畴各不相同

答案: D

86.建设工程项目进度控制的过程包括:①收集资料和调查研究;②进度计划的跟踪检查;③编制进度计划;④根据进度偏差情况纠偏或调整进度计划,其正确的工作步骤是()。

A.①-③-②-④



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.①-②-③-④
C.①-③-④-②
D.③-①-②-④

答案: A

87.对建设工程项目整个实施阶段的进度进行控制是 () 的任务。

- A.投资方
B.DB 总承包方
C.施工总承包管理方
D.项目使用方

答案: A

88.建设工程项目进度控制的主要工作环节包括 () 等。

- A.进度目标的分析和论证
B.进度控制工作职能分工
C.定期跟踪检查所编制进度计划的执行情况
D.若执行有偏差,则采取纠偏措施,并视必要调整进度计划
E.进度控制工作流程的编制

答案: ACD

第二节 建设工程项目总进度目标的论证

89.关于大型建设工程项目总进度目标论证的说法,正确的是 ()。

- A.大型建设工程项目总进度目标论证的核心工作是编制总进度纲要
B.大型建设工程项目总进度目标论证首先开展的工作是调查研究和收集资料
C.大型建设工程项目总进度目标的确定应在项目的实施阶段进行
D.若编制的总进度计划不符合项目的总进度目标,应调整总进度目标

答案: B

90.在进行建设工程项目总进度目标控制前,首先应 ()。

- A.制定项目进度控制的措施
B.对项目实施进行总体部署
C.分析和论证进度目标实现的可能性
D.编制施工总进度规划

答案: C

91.建设工程项目总进度目标论证的工作包括:①项目结构分析;②编制各层进度计划;③进度计划系统的结构分析;④项目的工作编码。其正确的工作顺序是 ()。

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

答案: C

92.关于建设工程项目总进度目标论证工作顺序的说法,正确的是 ()。

- A.先进行计划系统结构分析,后进行项目工作编码
B.先进行项目工作编码,后进行项目结构分析
C.先编制总进度计划,后编制各层进度计划



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.先进行项目结构分析, 后进行资料收集

答案: A

93.建设工程项目总进度目标论证时, 在编制各层进度计划前应完成的工作有 ()。

- A.编制项目的工作编码
- B.协调各层进度计划的关系
- C.调查研究和收集资料
- D.进度计划系统的结构分析
- E.项目结构分析

答案: ACDE

94.在项目实施阶段, 项目总进度应包括 ()。

- A.项目建议书编制进度
- B.设计工作进度
- C.招标工作进度
- D.项目投产运行工作进度
- E.工程施工和设备安装进度

答案: BCE

第三节 建设工程项目进度计划的编制和调整方法

95.与网络计划方法比较, 横道图进度计划方法的缺点是 ()。

- A.不能直观表达计划中工作的持续时间
- B.不能直观表示计划完成所需要的时间
- C.不能确定实施计划所需要的资源数量
- D.不能确定计划的关键工作和时差

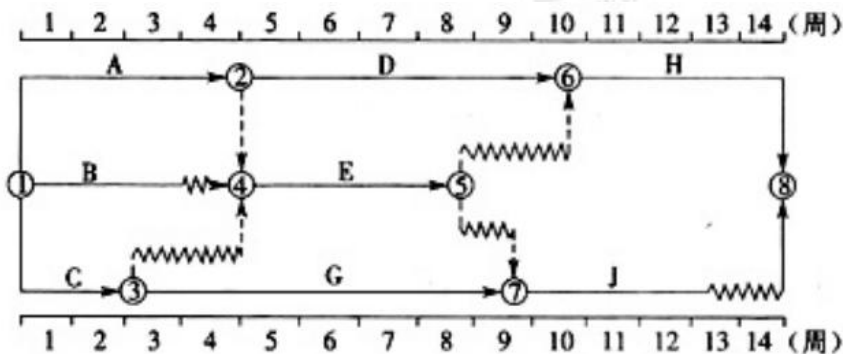
答案: D

96.某双代号网络计划中, 工作 M 的自由时差 3 天, 总时差 5 天。在进度计划实施检查中发现工作 M 实际进度落后, 且影响总工期 2 天。在其他工作均正常的前提下, 工作 M 的实际进度落后 () 天。

- A.7
- B.5
- C.6
- D.8

答案: A

97.某双代号时标网络计划如下图, 工作 E 的自由时差是 () 周。



- A.0
- B.1



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.2

D.3

答案: B

98.在单代号网络计划中, A 工作的紧后工作 B 和 C 的总时差分别为 3 天和 5 天, 工作 AB 之间间隔时间为 8 天, 工作 AC 之间的间隔时间为 7 天, 则工作 A 的总时差为 () 天。

A.9

B.10

C.11

D.12

答案: C

99.某工作有且仅有两个紧后工作 C、D, 其中 C 工作最早开始时间为 10, 最迟完成时间 20, 持续时间为 5 天, D 工作最早完成时间为 18, 最迟完成时间 24, 持续时间为 6 天, 该工作与 C 工作间的时间间隔为 2 天, 与 D 工作间的时间间隔为 4 天。则该工作的总时差为 () 天。

A.5

B.7

C.10

D.12

答案: B

100.关于双代号工程网络计划的说法, 正确的有 ()。

A.总时差最小的工作为关键工作

B.时标网络计划关键线路上允许有虚箭线和波形线的存在

C.网络计划中以终点节点为完成节点的工作, 其自由时差与总时差相等

D.某项工作的自由时差为零时, 其总时差必为零

E.除了以网络计划终点为完成节点的工作, 其他工作的最迟完成时间应等于其所有紧后工作最迟开始时间的最小值

答案: ACE

101.关于判别网络计划关键线路的说法, 正确的有 ()。

A.相邻两工作间的间隔时间均为零的线路

B.双代号网络计划中无虚箭线的线路

C.总持续时间最长的线路

D.双代号网络计划中由关键节点组成的线路

答案: CE

第四节 建设工程项目进度控制的措施

102.对进度计划进行多方案比选, 体现合理使用资源, 合理安排工作面, 是工程进度控制的 ()。

A.组织措施

B.管理措施

C.经济措施

D.技术措施

答案: B

103.下列建设工程项目进度控制的措施中, 属于经济措施的是 ()。

A.落实资金供应条件

B.选择发承包模式



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.进行工程进度的风险分析

D.优选工程项目的设计、施工方案

答案: A

104.下列进度控制措施中,属于管理措施的是()。

A.建立进度控制的会议制度

B.分析影响项目工程进度的风险

C.制定项目进度控制的工作流程

D.选用有利的设计和施工技术

答案: B

105.下列建设工程项目进度控制措施中,属于经济措施的是()。

A.增加进度控制的岗位和人员

B.编制资源需求计划

C.比较分析工程物资的采购模式

D.分析施工技术的先进性和经济合理性

答案: B

106.下列建设工程项目进度控制措施中,属于经济措施的有()。

A.编制资源需求计划

B.明确资金供应条件

C.落实经济激励措施

D.审核设计预算

E.应用价值工程方法

答案: ABC

107.下列建设工程项目进度控制措施中,属于技术措施的有()。

A.建立图纸审查、工程变更管理制度

B.深化设计,选用对实现目标有利的设计方案

C.编制与进度计划相适应的资金保证计划

D.优化施工方案,合理选用机械设备

E.优化工作之间的逻辑关系,缩短持续时间

答案: BD

第四章 建设工程项目质量控制

第一节 建设工程项目质量控制的内涵

108.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()。

A.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.需要通过业主方认证

答案: A

109.工程项目质量在项目实施过程中,包括项目的()阶段。

A.施工准备、施工过程、竣工验收、运维保修

B.分项工程、分部工程、单位工程、群体工程

C.勘察设计、招标采购、施工安装、竣工验收



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.投入资源、施工过程、工程产出、持续改进

答案: C

110.工程质量控制要点做好质量的(), 加强过程的质量检查和控制。

- A.事前控制和事中控制
- B.事前控制和事后控制
- C.自检和第三方检查
- D.重点控制和专业控制

答案: A

111.从某种程度上说, 决定项目质量的优劣的因素是(),

- A.施工队伍的素质高低
- B.施工机械设备的先进程度
- C.技术方案和工艺水平的高低
- D.施工材料的质量高低

答案: C

112.管理环境因素主要是指项目参建单位的()和各参建单位之间的协调等因素

- A.质量管理体系
- B.设计技术因素
- C.建筑市场因素
- D.质量管理制度
- E.经济因素

答案: AD

113.从风险产生的原因分析, 常见的质量风险主要有()。

- A.业主方的风险
- B.施工方的风险
- C.技术风险
- D.管理风险
- E.环境风险

答案: CDE

114.关于工程项目质量风险识别的说法, 正确的是()。

- A.从风险产生的原因分析, 质量风险分为自然风险、技术风险、管理风险、环境风险
- B.可按风险责任单位和项目实施阶段分别进行风险识别
- C.因项目实施人员自身技术水平局限造成错误的质量风险属于管理风险
- D.风险识别的步骤是, 分析每种风险的促发因素→画出质量风险结构层次图→将结果汇总成质量风险识别报告
- E.编制生产安全事故应急预案是生产者安全风险规避策略

答案: AB

第二节 建设工程项目质量控制体系

115.关于项目质量控制体系的说法, 正确的是()。

- A.项目质量控制体系需要第三方认证
- B.项目质量控制体系是一个一次性的质量管理体系
- C.项目质量控制体系可以用于建筑企业的质量管理
- D.项目质量控制体系只是针对某一个承包企业或组织机构



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

答案: B

116.约束机制取决于各质量责任主体的()和外部的监控效力。

- A.质量控制能力
- B.自我约束能力
- C.自我经营能力
- D.技术创新能力

答案: B

117.施工总承包单位建立的质量控制体系在层级上属于()的质量控制体系。

- A.第一层级
- B.第二层级
- C.第三层级
- D.第四层级

答案: B

118.建立项目质量控制体系的过程包括: ①分析质量控制界面; ②建立系统质量控制网络; ③制定质量控制制度; ④编制质量控制计划。其正确的工作步骤是 ()。

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

答案: A

119.在质量管理的 PDCA 循环中, P 阶段的职能包括 () 等。

- A.确定质量改进目标和措施
- B.确定质量目标和制定实现质量目标的行动方案
- C.采取有效措施, 解决当前的质量偏差
- D.将质量目标值通过投入产出活动转化为实际值

答案: B

120.关于建设工程项目质量控制体系特点的说法, 正确的是 ()。

- A.项目质量控制体系建立的目的是为了某一具体建筑业企业的质量管理
- B.项目质量控制体系的控制目标是项目的质量目标
- C.项目质量控制体系仅服务于某一个承包企业或组织机构
- D.项目质量控制体系是一次性的质量工作体系
- E.项目质量控制体系的有效性一般由项目管理的组织者进行自我评价与诊断

答案: BDE

121.根据《质量管理体系基础和术语》(GB / T19000-2016), 企业质量管理体系文件由 () 构成。

- A.质量计划
- B.质量记录
- C.质量规划
- D.质量手册
- E.程序文件

答案: ABDE

第三节 建设工程项目施工质量控制



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

122. 施工事后质量控制的重点是()。

- A. 工序质量
- B. 工作质量
- C. 质量控制点的验收
- D. 发现质量缺陷并提出整改措施

答案: D

123. 环境因素对工程质量的影响, 具有复杂多变和不确定性的特点, 下列因素中, 对施工作业环境因素控制的是()。

- A. 分析工程岩土地质资料, 预测不利因素
- B. 建立统一的现场施工组织系统和质量管理的综合运行机制
- C. 对天气气象方面的影响因素, 应在施工方案中制定专项紧急预案
- D. 制定应对停水、停电、火灾、食物中毒等方面的应急预案

答案: D

124. 关于施工过程的作业质量控制的说法, 正确的是()。

- A. 工序施工效果的控制属于事前质量控制
- B. 在施工阶段, 施工承包方和监理方都是质量自控主体
- C. 工序施工质量控制主要包括工序施工效果控制和纠正质量偏差
- D. 工序质量控制包括作业者的自我控制和作业者外部的检查、监督

答案: D

125. 施工事中质量控制包括()。

- A. 建设单位控制和监理单位监理
- B. 质量监督部门监督和监理单位监理
- C. 质量活动主体的自控和他人监控
- D. 质量活动主体的监督和作业人员自控

答案: C

126. 关于施工技术准备工作的质量控制, 以下说法错误的是()。

- A. 施工技术准备是指在正式开展施工作业活动前进行的技术准备工作
- B. 施工准备工作出错会影响施工进度和作业质量, 甚至直接导致质量事故的发生
- C. 施工技术准备工作主要在室外进行
- D. 施工技术准备工作主要有组织设计交底和图纸审查、绘制各种施工详图、编制施工作业技术指导书等

答案: C

127. 施工单位在工程开工前编制的测量控制方案, 需经()批准后方可实施。

- A. 项目技术负责人
- B. 项目经理
- C. 总监理工程师
- D. 项目质量工程师

答案: A

128. 项目监理机构对施工作业质量进行监督检查的形式有()。

- A. 现场旁站
- B. 巡视
- C. 平行检验
- D. 现场抽检



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.破坏性检验

答案: ABC

129.对施工生产要素的质量控制, 施工工艺技术方案的质量控制内容有 ()。

- A.合理划分施工区段
- B.制订材料进场验收程序
- C.编制新材料专项技术方案
- D.明确质量验收标准
- E.合理选用施工机械设备

答案: ACDE

130.下列施工现场质量检查, 属于目测法检查的有 ()。

- A.通过触摸手感检查油漆的光滑度
- B.检查清水墙面是否洁净
- C.用测量工具检查断面尺寸
- D.进行混凝土坍落度的检测
- E.用方尺检查阴阳角的方正

答案: AB

第四节 建设工程项目施工质量验收

131.建设单位应当在工程竣工验收 () 个工作日前, 将验收时间、地点、验收组名单书面通知负责监督该工程的工程质量监督机构。

- A.3
- B.14
- C.15
- D.7

答案: D

132.检验批验收时, 发现部分混凝土试件强度值不满足要求, 经 () 对混凝土实体强度进行实际检测后, 达到规范允许和设计要求值时, 应予以验收。

- A.监理单位
- B.建设单位
- C.法定检测单位
- D.设计单位

答案: C

133.根据《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300--2013), 建筑工程施工质量验收应划分为 ()。

- A.分部工程、分项工程和检验批
- B.分部工程、分项工程、隐蔽工程和检验批
- C.单位工程、分部工程、分项工程和检验批
- D.单位工程、分部工程、分项工程、隐蔽工程和检验批

答案: C

134.对某办公大楼二层一施工段内的框架柱钢筋制作的质量, 应按一个 () 进行验收。

- A.单位工程
- B.分部工程
- C.分项工程



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.检验批

答案: D

135.单位工程质量验收合格应符合的规定有()。

- A.所含分部工程的质量均应验收合格
- B.质量控制资料应完整
- C.观感质量应符合要求
- D.建设单位已按合同约定支付工程款
- E.主要使用功能的抽查结果应符合相关专业质量验收规范的规定

答案: ABCE

136.建设单位收到工程施工承包单位的验收申请后,应组织()等方面人员进行验收,并形成验收报告。

- A.施工单位
- B.检测单位
- C.设计单位
- D.监理单位
- E.质量监督机构

答案: ACD

第五节 施工质量不合格的处理

137.某工程混凝土结构出现裂缝,裂缝宽度 0.5mm,裂缝深度较深,应该采用的处理办法是()。

- A.表面密封法
- B.嵌缝密闭法
- C.灌浆修补缝
- D.纤维加固法

答案: C

138.工程施工质量事故的处理方法包括:①事故调查;②事故原因分析;③事故处理;④事故处理的鉴定验收;⑤制定事故处理方案;正确的程序是()。

- A.①→②→⑤→③→④
- B.①→②→③→④→⑤
- C.②→①→③→④→⑤
- D.①→②→⑤→④→③

答案: A

139.施工质量事故的处理应按一定的程序进行,事故调查报告的主要内容不包括()。

- A.事故原因的初步判断
- B.事故项目及各参建单位概况
- C.事故救援情况
- D.事故整改措施

答案: A

140.某工程因工期进度紧,经项目负责人决定后,采用了标准要求低但施工工期短的施工工艺,造成质量事故,按照事故责任分类属于()。

- A.指导责任事故
- B.操作责任事故
- C.技术原因事故



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.管理原因事故

答案: A

141.关于施工质量事故调查处理的说法,正确的有()。

- A.未造成人员伤亡的一般事故,县级人民政府可以委托事故发生单位组织调查
- B.在事故原因分析中,必要时组织对事故项目进行检测鉴定和专家技术论证
- C.事故处理应包括对事故相关责任者实施行政处罚
- D.事故处理报告应包括对事故相关责任者的处罚情况和事故处理的结论
- E.制定事故处理技术方案时,只需考虑使用功能,不需考虑成本

答案: ABCD

142.下列有关施工质量问题和质量事故处理的表述正确的有()。

- A.对混凝土结构常用加固的方法主要有增大截面加固法等
- B.施工质量事故处理的第一步是对事故的原因进行分析
- C.出现的质量缺陷,经检测鉴定达不到设计要求,但经原设计单位核算,仍能满足结构安全和使用功能的,可不作处理
- D.加固处理主要是针对危及结构承载力的质量缺陷的处理
- E.施工质量事故处理的基本要求之一是:处理范围要尽可能小、处理时间要尽可能的快

答案: ACD

143.下列可能导致施工质量事故发生的原因中,属于技术原因的有()。

- A.水文地质情况判断错误
- B.操作人员技术素质差
- C.地质勘察过于疏略
- D.材料质量检验不严
- E.无开工许可

答案: ABC

第六节 数理统计方法在工程质量管理中的应用

144.利用直方图分布位置判断生产过程的质量状况和能力,如果质量特性数据的分布宽度边界达到质量标准的上下界限,说明生产过程的质量能力()。

- A.偏小、需要整改
- B.处于临界状态,易出现不合格
- C.适中、符合要求
- D.偏大、不经济

答案: B

145.某钢结构厂房在结构安装过程中,发现构件焊接出现不合格,施工项目部采用逐层深入排查的方法分析确定构件焊接不合格的主次原因,这种工程质量统计方法是()。

- A.排列图法
- B.因果分析图法
- C.控制图法
- D.直方图法

答案: B

146.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。

A.0~50%



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.0~70%

C.0~80%

D.0~90%

答案: C

147.使用质量特性因果分析法时,应注意的事项有()。

A.一个质量特性或一个质量问题使用一张图分析

B.应收集足够多的质量特性数据,一般不少于50个

C.通常采用QC小组活动方式进行,以便集思广益,共同分析

D.根据管理需要和统计目的,分类收集数据

E.分析时要充分发表意见,层层深入,列出所有可能原因

答案: ACE

148.直方图的分布形状及分布区间宽窄取决于质量特性统计数据的()。

A.最大值

B.最小值

C.平均值

D.标准偏差

E.离散性

答案: CD

第七节 建设工程项目质量的政府监督

149.根据政府对工程项目质量监督的要求,项目的工程质量监督档案应按()建立。

A.分部工程

B.单位工程

C.单项工程

D.群体工程

答案: B

150.政府质量监督机构对工程项目实施质量监督的第一步工作是()。

A.制定质量监督工作计划

B.抽查工程质量问题

C.接受建设单位申报手续

D.建立工程质量监督档案

答案: C

151.关于建设工程项目质量的政府监督的说法,错误的是()。

A.建设行政主管部门或者其他有关部门在进行建设工程质量监督时,可委托建设工程质量监督机构具体实施

B.日常检查和抽查抽测相结合,采取“双随机、一公开”的检查方式和“互联网+监管”的模式

C.监督机构对工程质量责任主体和质量检测等单位的质量行为进行检查

D.工程开工前,由施工单位提交有关工程质量监督的申报手续,工程质量监督手续可以与施工许可证或者开工报告合并办理。

答案: D

152.建设工程质量监督机构对地基基础混凝土强度进行监督检测,属于政府质量监督中的()。

A.生产过程监督

B.工程实体质量监督



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.工程质量行为监督

D.施工管理状况监督

答案: B

153.工程质量行为监督,是指主管部门对()履行法定质量责任和义务的情况实施监督。

A.工程质量责任主体

B.质量检测等单位

C.对涉及工程主体结构安全的工程实体质量

D.对涉及主要使用功能的工程实体质量

E.对涉及工程附属结构安全的工程实体质量

答案: AB

154.关于工程项目政府质量监督的说法,正确的是()。

A.施工单位应在项目开工前向监督机构申报质量监督手续

B.政府质量监督的性质属于行政执法行为

C.临时性房屋建筑工程也属于政府质量监督的范围

D.质量监督机构可以中级职称以上的工程类专业技术人员协助实施质量监督工作

E.监督人员经培训后,即可从事工程质量监督工作

答案: BD

第五章 建设工程职业健康安全与环境管理

第一节 职业健康安全管理体系与环境管理体系

155.下列要素中,属于职业健康安全管理体系要求中“策划”部分的有()。

A.职业健康安全方针

B.法律法规要求和其他要求的确定

C.沟通、参与和协商

D.组织的角色、职责和权限

答案: B

156.作业文件是职业健康安全与环境管理体系文件的组成之一,其内容包括()。

A.管理手册、管理规定、监测活动准则及程序文件

B.操作规程、管理规定、监测活动准则及程序文件引用的表格

C.操作规程、管理规定、监测活动准则及管理手册

D.操作规程、管理规定、监测活动准则及程序文件

答案: B

157.关于施工总承包单位安全责任的说法,正确的是()。

A.总承包单位对施工现场的安全生产负总责

B.总承包单位的项目经理是施工企业安全生产的第一负责人

C.业主指定的分包单位可以不服从总承包单位的安全生产管理

D.分包单位不服从管理导致安全生产事故的,总承包单位不承担责任

答案: A

158.根据《环境管理体系要求及使用指南》GB/T24001-2016,属于运行部分内容的是()。

A.内部审核

B.监测、测量、分析和评价

C.信息交流



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.应急准备和响应

答案: D

159.下列有关建设工程职业健康安全与环境管理要求的表述不正确的有()。

- A.在工程总概算中,应明确工程安全环保设施费用、安全施工和环境保护措施费等
- B.项目负责人是安全生产的第一负责人
- C.企业的法定代表人是施工项目生产的主要负责人
- D.环保行政主管部门应在收到申请环保设施竣工验收之日起 45 日内完成验收
- E.建设工程实行总承包的,由总承包单位对施工现场的安全生产负总责并自行完成工程主体

答案: BCD

160.职业健康安全管理体系与环境管理体系的维持需要进行合规性评价,下列有关合规性评价的表述正确的有()。

- A.为了履行对合规性承诺,合规性评价分公司级和项目组级评价两个层次进行
- B.公司级评价每半年进行一次
- C.当某个阶段施工时间超过半年时,合规性评价不少于一次
- D.项目组级评价,由项目部的技术负责人组织有关人员对照施工应遵守的法律法规和其他要求的执行情况进行一次合规性评价
- E.各级合规性评价后,对不能充分满足要求的相关活动或行为,通过管理方案或纠正措施等方式进行逐步改进

答案: ACE

第二节 建设工程安全生产管理

161.下列安全生产管理制度中,最基本、也是所有制度核心的是()。

- A.安全生产教育培训制度
- B.安全生产责任制
- C.安全检查制度
- D.安全措施计划制度

答案: B

162.下列有关特种作业人员持证上岗制度的表述错误的是()。

- A.起重信号工属于特种作业人员
- B.特种作业操作证在取得证书所在辖区范围内有效
- C.从事特种作业的人员,需经培训考核合格,取得特种作业操作证后方可上岗作业
- D.离开特种作业岗位 6 个月以上的特种作业人员,应当重新进行实际操作考试,经确认合格后方可上岗作业。

答案: B

163.工作人员必须在工作前,对所用的机械设备和工具进行仔细的检查,发现问题立即上报。这种检查行为被称为()。

- A.全面安全检查
- B.专业人员安全检查
- C.要害部门重点安全检查
- D.经常性安全检查

答案: D

164.安全预警信号一般采用黄色时表示的安全预警级别是()。

- A.I 级预警
- B.II 级预警



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.Ⅲ级预警

D.Ⅳ级预警

答案: C

165.安全预警活动的四个环节,前后顺序正确的是()。

A.监测、识别、诊断、评价

B.识别、监测、诊断、评价

C.监测、识别、评价、诊断

D.识别、监测、评价、诊断

答案: A

166.关于安全生产管理制度的说法,正确的有()。

A.企业取得安全生产许可证,应当具备的条件之一是依法参加工伤保险,为从业人员缴纳保险费

B.新员工上岗前的三级安全教育,对建设工程来说,具体指进企业、进项目、进班组三级

C.根据《建设工程安全生产管理条例》,对高大模板工程的专项施工方案,施工单位应当组织专家进行论证、审查

D.按照“三同时”制度要求,安全设施投资应当纳入建设工程概算

E.施工企业安全生产许可证应在届满后3个月内办理延期手续

答案: ABCD

167.经常性安全教育中,最重要的是()。

A.安全技术措施教育

B.安全思想教育

C.安全态度教育

D.岗位要求教育

E.安全政策教育

答案: BC

168.建设工程安全隐患的不安全因素包括()。

A.政策的不连续性

B.物的不安全状态

C.人的不安全因素

D.人的不安全行为

E.组织管理上的不安全因素

答案: BCDE

169.安全事故隐患治理原则包括()。

A.单项隐患综合治理原则

B.预防和减灾并重治理原则

C.重点治理原则

D.静态治理原则

E.事故直接隐患与间接隐患并治原则

答案: ABCE

第三节 建设工程生产安全事故应急预案和事故处理

170.关于生产安全事故应急预案管理的说法,正确的是()。

A.生产经营单位应每半年组织1次现场处置方案演练

B.参建单位的安全生产及应急管理方面的专家,均可受邀参加应急预案评审



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.地方各级人民政府应急管理部的应急预案,应急预案应报同级人民政府备案,同时抄送上一级人民政府应急管理部门,并依法向社会公布

D.生产经营单位应每年至少组织 2 次综合应急预案演练

答案: C

171.总体上阐述事故的应急方针、政策,应急组织结构及响应应急职责,应急行动、措施和保证等基本要求和程序,应对各类事故的综合性文件称为()。

- A.综合应急预案
- B.专项应急预案
- C.现场处置方案
- D.现场应急预案

答案: A

172.事故调查组应当自事故发生之日起()日内提交事故调查报告;特殊情况下,经负责事故调查的人民政府批准,提交事故调查报告的期限可以适当延长,但延长的期限最长不超过()日。

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

答案: D

173.根据《建设工程安全生产管理条例》,应急管理部和负有安全生产监督管理责任的有关部门逐级上报事故情况,每级上报的时间不得超过()h。

- A.1
- B.2
- C.4
- D.8

答案: B

174.参加生产经营单位应急预案评审的人员应当包括()。

- A.企业主管安全生产的负责人
- B.应急管理部门的工作人员
- C.应急管理方面的专家
- D.社会群众

答案: C

175.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》(国务院令 第 493 号),事故调查报告的内容主要包括()。

- A.事故发生单位概况
- B.事故发生经过和事故救援情况
- C.事故造成的人员伤亡和直接经济损失
- D.事故发生的原因和事故性质
- E.对事故责任者的处理结果

答案: ABCD

176.根据《生产安全事故报告和调查处理条例》的规定,属于特别重大事故的情形有()。

- A.死亡 29 人
- B.重伤 73 人



- C.死亡 73 人
- D.重伤 100 人
- E.直接经济损失 1 亿元

答案: CDE

177.应急预案的体系包括()。

- A.总体应急预案
- B.综合应急预案
- C.专项应急预案
- D.现场应急预案
- E.现场处置方案

答案: BCE

第四节 建设工程施工现场职业健康安全与环境管理的要求

178.下列临时设施的管理措施中,符合要求的是()。

- A.淋浴间设置挂衣架
- B.生活区不定期喷洒药物
- C.施工区设置开水炉
- D.办公区设敞开式垃圾容器

答案: A

179.根据《建筑施工场界噪声排放标准》GB12523-2011,对建筑施工过程中场界环境噪声在白天和晚上的排放限值分别为()dB(A)。

- A.70, 55
- B.75, 55
- C.70, 60
- D.80, 55

答案: A

180.高层建筑施工最低超过()层以后,宜每隔四层设置临时厕所。

- A.12
- B.10
- C.8
- D.7

答案: C

181.下列施工过程水污染的防治措施中,正确的是()。

- A.现制水磨石的污水严禁排放
- B.城市施工现场厕所可采用水冲式厕所
- C.将有毒有害废弃物作土方回填
- D.化学用品库房地面必须进行防渗处理

答案: B

182.关于高层建筑施工垃圾清理的做法,正确的是()。

- A.将各楼层施工垃圾焚烧后装入密封容器吊走
- B.将施工垃圾洒水后沿临边窗口倾倒入地面后集中处理
- C.将施工垃圾从电梯井倾倒入地面后集中处理



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

D.将各楼层施工垃圾装入密封容器吊走

答案: D

183.下列建设工程施工现场环境保护措施中,正确的有()。

- A.拆除旧建筑物时,适当洒水防止扬尘
- B.将有毒有害废弃物作土方回填
- C.化学用品,外加剂妥善保管
- D.在声源处安装消声器消声
- E.对建筑废钢材采取回收利用

答案: ACDE

184.按噪声来源属于建筑施工噪声的有()。

- A.高音喇叭
- B.打桩机
- C.汽车
- D.推土机
- E.汽轮机

答案: BD

185.关于施工过程水污染预防措施的说法,正确的有()。

- A.禁止将有毒有害废弃物作土方回填
- B.施工现场搅拌站废水经沉淀池沉淀合格后也不能用于工地洒水降尘
- C.现制水磨石的污水必须经沉淀池沉淀合格后再排放
- D.现场存放油料,必须对库房地面进行防渗处理
- E.化学用品、外加剂等要妥善保管,库内存放

答案: ACDE

第六章 建设工程合同与合同管理

第一节 建设工程施工招标与投标

186.建设工程招标投标活动中,自投标截止时间到投标有效期终止时间之前,关于投标文件处理的说法,正确的是()。

- A.投标人可以替换已提交的投标文件
- B.投标人可以补充或修改已提交的投标文件
- C.投标人撤销投标文件的,其投标保证金将被没收
- D.投标文件在该期间送达的,也应视为有效

答案: C

187.关于招标信息发布的说法,错误的是()。

- A.招标人对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改,应当在招标文件要求提交投标文件截止日期至少 15 日前发出
- B.自招标文件或者资格预审文件出售之日起至停止出售之日止,最短不得少于 5 日
- C.招标人或其委托的招标代理机构应至少在 2 家指定的媒介发布招标公告
- D.招标人或其委托的招标代理机构在 2 个以上媒介发布的同一招标项目的招标公告的内容应当相同

答案: C

188.关于招标信息发布的说法,正确的是()。

- A.投资 1000 万的工程施工招标可以采用不公开的方式发布信息



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.招标公告只能在中国招标投标公共服务平台发布
C.自招标文件出售之日起至停止出售之日止,最短不得少于 5 天
D.投标人必须自费购买相关招标或资格预审文件,未中标时予以退还

答案: C

189.根据《招标投标法实施条例》,经过审批部门批准可以采用邀请招标方式进行招标的有()。

- A.涉及国家安全而不适宜招标的项目
B.施工企业自建自用工程,且该施工企业资质等级符合工程要求的项目
C.采用公开招标方式的费用占项目合同金额的比例过大
D.在建工程追加的附属小型工程,原中标人仍具备承包能力的项目
E.技术复杂、有特殊要求或者受自然环境限制,只有少量潜在投标人可供选择

答案: CE

190.投标人须知是招标文件的重要组成部分,投标人须知应包括的内容有()。

- A.招标文件的组成
B.投标文件的组成
C.招标投标时间安排
D.评标办法
E.投标报价的原则

答案: ABCE

第二节 建设工程合同的内容

191.根据合同通用条款规定的文件解释优先顺序,下列文件中具有最优先解释权的是()。

- A.规范标准
B.协议书
C.中标通知书
D.设计文件

答案: B

192.某施工承包工程,承包人于 2004 年 5 月 10 日送交验收报告,发包人组织验收后提出修改意见,承包人按发包人要求修改后于 2004 年 7 月 10 日再次送交工程验收报告,发包人于 2004 年 7 月 20 日组织验收,2004 年 7 月 30 日给予认可。则该工程实际竣工日期为()。

- A.2004 年 5 月 10 日
B.2004 年 7 月 10 日
C.2004 年 7 月 20 日
D.2004 年 7 月 30 日

答案: B

193.根据《建设工程施工劳务分包合同(示范文本)》,劳务分包人的义务之一是()。

- A.负责编制施工组织设计
B.组织编制年、季、月施工计划
C.负责与监理、设计及有关部门联系
D.组织具有相应资格证书的熟练工人投入工作

答案: D

194.在施工过程中,工程师发现曾检验“合格”的工程部位仍存在施工质量问题,则修复该部位工程质量缺陷时,应()。



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.由承包人承担费用, 工期不予顺延
- B.由发包人承担费用, 工期给予顺延
- C.由承包人承担费用, 工期给予顺延
- D.由发包人承担费用, 工期不予顺延

答案: A

195.工程具备隐蔽条件或传达专用条款约定的中间验收部位, 承包人进行自检, 并在隐蔽或中间验收前最()小时书面形式通知工程师验收。

- A.12
- B.24
- C.36
- D.48

答案: D

196.关于劳务报酬最终支付, 承包人收到劳务分包人递交的结算资料后()天内进行核实, 给予确认或者提出修改意见。

- A.7
- B.14
- C.21
- D.30

答案: B

197.关于分包人与发包人关系的说法, 正确的是()。

- A.分包人须服从承包人转发的发包人或工程师与分包工程有关的指令
- B.在某些情况下, 分包人可以与发包人或工程师发生直接工作关系
- C.分包人可以就有关工程指令问题, 直接致函发包人或工程师
- D.当涉及质量问题时, 发包人或工程师可以直接向分包人发出指令

答案: A

198.根据《建设工程施工合同(示范文本)》(GF-2017-0201), 缺陷责任期从()起计算。

- A.合同签订日期
- B.工程通过竣工验收之日
- C.竣工验收合格之日
- D.颁发工程接收证书之日

答案: B

199.下列有关《建设工程施工合同(示范文本)》中有关质量控制条款的表述正确的有()。

- A.缺陷责任期最长期限不超过 36 个月
- B.发包人未经竣工验收擅自使用工程的, 缺陷责任期自工程转移占有之日起开始计算
- C.工程保修期从工程竣工验收合格之日起算, 具体分部分项工程的保修期由合同当事人在专用合同条款中约定, 但不得低于法定最低保修年限
- D.除专用合同条款另有约定外, 工程隐蔽部位经承包人自检确认具备覆盖条件的, 承包人应在共同检查前 24 小时书面通知监理人检查
- E.监理人的检查和检验影响施工正常进行的, 且经检查检验不合格的, 影响正常施工的费用由承包人承担, 工期相应顺延

答案: BC



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

200.根据《建设工程施工合同(示范文本)》,下列工作内容中,属于承包人义务的有()。

- A.将施工用水、电力、通信线路等施工所必需的条件接至施工现场内
- B.在保修期内承担保修义务
- C.应及时支付其雇佣人员工资,并及时向分包人支付合同价款
- D.提供地质勘察资料,相邻建筑物、构筑物 and 地下工程等有关基础资料,并对所提供资料的真实性、准确性和完整性负责
- E.办理施工所需临时用水许可手续

答案: BC

201.关于劳务分包合同的说法,正确的有()。

- A.劳务分包人负责编制施工组织设计
- B.劳务分包合同的劳务报酬,可以采用固定价格或变动价格
- C.劳务工作完成,经承包人认可后 28 天内,劳务分包人向承包人递交完整的结算资料
- D.劳务分包人的自有机械,由劳务分包人办理保险,支付保险费
- E.运至施工现场的待安装设备,不需劳务分包人支付保险费

答案: BDE

第三节 合同计价方式

202.下列关于建设工程承包合同的说法中,正确的是()。

- A.总价合同不允许对合同总价进行调整
- B.与单价合同相比,总价合同对施工单位更有利
- C.与总价合同相比,单价合同对业主投资控制更有利
- D.一般在工程初期很难描述工作范围和性质,或工期紧迫,无法按常规编制招标文件招标时采用成本加固定比例费用合同

答案: D

203.业主方承担全部工程量和价格风险的合同是()。

- A.变动总价合同
- B.固定总价合同
- C.成本加酬金合同
- D.变动单价合同

答案: C

204.当工程项目实行施工总承包管理模式时,业主与施工总承包管理单位的合同一般采用()。

- A.单价合同
- B.固定总价合同
- C.变动总价合同
- D.成本加酬金合同

答案: D

205.某工程由于图纸、规范等准备不充分,招标方仅能制定一个估算指标,则在招标时宜采用成本加酬金合同形式中的()。

- A.成本加固定费用合同
- B.成本加固定比例费用合同
- C.成本加奖金合同
- D.最大成本加费用合同



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

答案: C

206.关于合同计价方式的说法,正确的是()。

- A.在固定单价合同条件下,无论发生哪些影响价格的因素都不对单价进行调整,因而对承包商来说不存在任何风险
- B.当采用变动单价合同时,由于对各种影响因素的变化要进行调整,故承包商的风险就相对较大
- C.固定单价合同适用于工期较长、工程量变化幅度较大的项目
- D.采用单价合同对业主的不足之处是,业主需要安排专门力量来核实已经完成的工程量,需要在施工过程中花费不少精力,协调工作量大

答案: D

207.在非代理型施工管理模式(CM 模式)的合同中,通常采用()合同。

- A.成本加固定费用
- B.成本加固定比例费用
- C.成本加奖金
- D.最大成本加费用

答案: D

208.下列成本加酬金合同的优点中,对业主有利的有()。

- A.可以通过分段施工缩短施工工期
- B.可以利用承包商的施工技术专家帮助改进设计的不足
- C.可以确定合同工程内容、工程量及合同终止时间
- D.可以通过最高限价约束工程成本,转移全部风险
- E.可以较深入介入和控制工程施工和管理

答案: ABE

209.采用固定总价合同时,承包商承担的工作量风险有()。

- A.工程变更
- B.工程范围不确定
- C.报价计算错误
- D.物价和人工费上涨
- E.工程量计算错误

答案: ABE

第四节 建设工程施工合同风险管理、工程保险和工程担保

210.施工承包合同履行担保的有效期始于()之日。

- A.投标截止
- B.发出中标通知书
- C.施工承包合同签订
- D.工程开工

答案: D

211.在一份保险合同中,保险人承担或给付保险金责任的最高额度是该份保险合同的()。

- A.标的价值
- B.保险金额
- C.保险费
- D.实际赔付额

答案: B



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

212.下列工程担保中,以保护承包人合法权益为目的的是()。

- A.投标担保
- B.履约担保
- C.预付款担保
- D.支付担保

答案: D

213.关于履约担保的说法,正确的是()。

- A.履约担保的有效期从合同签订之日起,至工程竣工交付之日止
- B.工程保修担保可采用预付款扣回的方式
- C.在招标公告中,发包人要规定使用哪一种形式的履约担保
- D.履约担保通常采用银行保函或者履约担保书的形式

答案: D

214.下列施工合同风险中,属于管理风险的是()。

- A.业主改变设计方案
- B.自然环境的变化
- C.合同所依据法律环境的变化
- D.对环境调查和预测的风险

答案: D

215.根据我国保险制度,关于建设工程第三者责任险的说法,正确的是()。

- A.被保险人是项目法人和承包人
- B.被保险人是项目法人和承包人意外的第三人
- C.赔偿范围包括承包商在工地的财产损失
- D.赔偿范围包括承包商在现场从事与工作有关的职工伤亡

答案: A

216.支付担保通常采用的担保形式包括()。

- A.银行保函
- B.履约保证金
- C.担保公司担保
- D.银行汇票
- E.现金支票

答案: ABC

217.投标担保的形式有多种,通常包括()。

- A.银行保函
- B.口头保证
- C.担保公司担保书
- D.同业担保书
- E.投标保证金

答案: ACDE

218.关于预付款担保的说法,正确的有()。

- A.预付款担保不可由担保公司提供保证担保或采取抵押等形式,只能采取银行保函这种形式
- B.预付款担保的担保金额通常大于发包人的预付款



- C.承包人在施工期间,应当定期从发包人处取得同意预付款担保的银行保函减值的文件,并送交银行确认
- D.预付款担保金额与发包人的预付款是等值的
- E.预付款担保是指承包人与发包人签订合同后领取预付款之前,为保证正确、合理使用发包人支付的预付款而提供的担保

答案: CDE

第五节 建设工程施工合同实施

219.承包单位对施工合同实施偏差进行分析,其内容包括:产生合同偏差的原因分析,合同实施偏差的责任分析及()。

- A.不同项目合同偏差的对比
- B.合同实施趋势分析
- C.偏差的跟踪情况分析
- D.业主对合同偏差的态度分析

答案: B

220.在施工合同实施中,"项目经理将各种任务的责任分解,并落实到具体人员"这一活动属于()的内容。

- A.合同分析
- B.合同交底
- C.合同跟踪
- D.合同实施控制

答案: B

221.施工合同分析中,对工程师权限和责任分析属于()分析的内容。

- A.合同法律基础
- B.发包人责任
- C.承包人主要任务
- D.合同争议解决方式

答案: B

222.根据《建筑市场诚信行为信息管理办法》(建市[2007]9号),建设行政主管部门市场诚信信息平台上不良行为记录的公布时间,除法律、法规另有规定的,应为行政处罚决定做出后()日内。

- A.5
- B.7
- C.10
- D.14

答案: B

223.关于承包人施工合同分析内容的说法,正确的是()。

- A.应明确承包人的合同标的
- B.分析工程变更补偿范围,通常以合同金额的一定百分比表示,百分比值越大,承包人的风险越小
- C.合同实施中,承包人必须无条件执行工程师指令的变更
- D.分析索赔条款,索赔有效期越短,对承包人越有利

答案: A

224.施工合同签订后,承包人应对施工合同进行跟踪,跟踪的对象包括()等。

- A.业主的工作
- B.工程师的工作



- C.设计人的工作
- D.承包人的任务
- E.工程分包人的工作

答案: ABDE

225.在施工合同分析中, 发包人的合同责任有()。

- A.及时提供设计资料、图纸、施工场地等
- B.施工现场的管理, 给发包人的管理人员提供生活和工作条件
- C.按合同规定及时支付工程款
- D.对平行的各承包人和供应商之间的责任界限作出划分
- E.及时作出承包人履行合同所必须的决策

答案: ACDE

226.承包人在履行和实施合同前进行合同分析, 其目的和作用有()。

- A.分析合同漏洞, 解释有争议的内容
- B.分析签订合同依据的法律法规, 了解法律情况
- C.分析合同风险, 制定风险对策
- D.分析合同文件组成及结构, 有利于合同查阅
- E.分解和落实合同任务, 便于实施与检查

答案: ACE

第六节 建设工程索赔

227.在工程实施过程中发生索赔事件以后, 承包人首先应()。

- A.向工程师发出书面索赔意向通知
- B.向建设主管部门报告
- C.收集索赔证据并计算相应的经济和工期损失
- D.向工程师递交正式索赔报告

答案: A

228.当发生索赔事件时, 对于承包商自有的设备, 其费用索赔通常按照()进行计算。

- A.台班费
- B.设备使用费
- C.台班折旧费
- D.进出场费用

答案: C

229.建设工程索赔中, 承包商计算索赔费用时最常用的方法是()。

- A.总费用法
- B.修正的总费用法
- C.实际费用法
- D.修正的实际费用法

答案: C

230.某土方工程合同约定, 合同工期为 60 天, 工程量增减超过 15%时, 承包商可提出变更。实施中因业主提供的地质资料不实, 导致工程量由 3200m² 增加到 4800m², 则承包商可索赔工期()天。

- A.0
- B.16.5



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.21

D.30

答案: C

231.索赔成立的前提条件不包括()。

- A.与合同对照, 事件已经造成承包人实际损失
- B.造成损失的原因, 不属于承包人的行为责任或风险责任
- C.承包人按合同规定的程序和时间提交索赔意向通知和索赔报告
- D.索赔额计算正确

答案: D

232.施工现场当地流行传染病期间, 依据当地政府部门的规定施工被迫 70 天暂停, 则按照施工合同对索赔程序的规定, 承包人应 ()。

- A.承包人必须在发出索赔意向通知后的 28 天内或经过工程师同意的其他合理时间内向工程师提交一份详细的索赔文件和有关资料
- B.索赔工作程序的第一步是发出索赔意向通知
- C.承包人则应按工程师要求的合理间隔(一般为 28 天), 提交中间索赔报告, 并在干扰事件影响结束后的 28 天内提交一份最终索赔报告
- D.索赔通知发出后每隔 28 天持续提交索赔通知
- E.在正式复工后提交总损失要求的索赔报告

答案: ABC

233.在建设工程项目施工索赔中, 可索赔的材料费有()。

- A.非承包商原因导致材料实际用量超过计划用量而增加的费用
- B.因政策调整导致材料价格上涨的费用
- C.因质量原因使工程返工所增加的材料费
- D.因承包商提前采购材料而发生的超期储存费用
- E.由业主原因造成的材料损耗费

答案: ABE

第七节 国际建设工程施工承包合同

234.在 FIDIC 系列合同工作中, 《EPC 交钥匙项目合同条件》的合同计价采用 () 方式。

- A.固定单价
- B.变动单价
- C.固定总价
- D.变动总价

答案: C

235.国际工程承包合同的争议解决应该首选 () 方式。

- A.协商
- B.调解
- C.仲裁
- D.诉讼

答案: A

236.关于 DAB (争端裁决委员会) 方式解决争议的说法, 正确的是 ()。

- A.DAB 的成员一般是工程技术和专业管理方面的专家



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.DAB 提出的裁决具有终局性
C.特聘争端裁决委员会的任期与合同期限一致
D.DAB 由合同一方当事人聘请

答案: A

237.FIDIC 合同条件中的"新黄皮书"适用于()。

- A.发包人设计的房屋建筑工程
B.私营的房屋建筑工程
C.承包商做绝大部分设计的工程项目
D.交钥匙项目

答案: C

238.在国际工程承包合同中,采用 DAB (争端裁决委员会) 方式解决争端的优点有()。

- A.DAB 委员由行政主管部门指派,裁决具有公正性、中立性
B.DAB 委员可以在项目开始时就介入,了解项目管理情况及存在的问题
C.DAB 的裁决具有终局性,避免二次纠纷
D.DAB 的费用较低
E.DAB 解决纠纷的周期较短

答案: BDE

239.关于 FIDIC《施工合同条件》的说法,正确的有()。

- A.合同计价方式属于单价合同,不包括任何包干价格
B.该合同主要用于发包人设计的或由咨询工程师设计的房屋建筑工程和土木工程的施工项目
C.一般情况下,单价可随各类物价的波动而调整
D.由业主委派工程师管理合同
E.由业主委派的工程师监督工程进度、质量,签发支付证书、接收证书和履约证书,处理合同中的有关事项

答案: BCDE

第七章 建设工程项目信息管理

第一节 建设工程项目信息管理的目的和任务

240.建设工程项目信息管理的目的是()。

- A.通过有效的项目信息收集组织和控制为项目参与各方的沟通搭建平台
B.通过有效的项目信息传输的组织和控制为项目建设的增值服务
C.通过项目信息存储的有效组织和控制为项目运营期的维护保养提供依据
D.通过项目信息处理的有效组织和控制为项目业主方协调各方关系提供依据

答案: B

241.项目的信息管理是通过对各个系统、各项工作和各种数据的管理,使项目的()能方便和有效地获取、存储、存档、处理和交流。

- A.情况
B.资料
C.信息
D.数据

答案: C

第二节 建设工程项目信息的分类、编码和处理方法

242.依据项目结构图对项目结构的每一层的每一个组成部分进行编码的是()。



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.项目的结构编码
- B.项目管理组织结构编码
- C.项目实施的工作编码
- D.项目的进度编码

答案: A

243.按照建设工程项目信息的分类, 编码信息属于()类信息。

- A.管理
- B.组织
- C.经济
- D.技术

答案: B

244.项目管理组织结构编码的依据是()。

- A.项目管理的组织矩阵图
- B.项目管理的组织结构图
- C.项目管理职能分工表
- D.项目管理任务分工表

答案: B

245.下列建设项目信息中, 属于经济类信息的是()。

- A.工作量控制信息
- B.合同管理信息
- C.质量控制信息
- D.风险管理信息

答案: A

246.下列项目信息中, 属于组织类信息的是()。

- A.工作量控制信息
- B.项目组织信息
- C.前期技术信息
- D.合同管理信息
- E.编码信息

答案: BE

第三节 建设工程管理信息化及建设工程项目管理信息系统的功能

247.关于项目信息门户的说法, 正确的是()。

- A.项目信息门户是一种项目管理信息系统(PMIS)
- B.项目信息门户是一种企业管理信息系统(MIS)
- C.项目信息门户主要用于项目法人的人、财、物、产供销的管理
- D.项目信息门户可以为一个建设工程的各参与方服务

答案: D

248.建设工程项目管理信息系统是利用计算机辅助进行项目的信息系统, 它()。

- A.主要用于项目的人、财、物的管理
- B.主要用于企业的产、供、销的管理
- C.是项目进展的跟踪和控制系统



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.是项目信息门户(PIP)的一种方式

答案: C

249.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()的目的。

- A.实现项目建设目标
- B.实现项目管理目标
- C.实现提高项目建设的综合效益
- D.为项目建设增值

答案: D

250.项目管理信息系统的主要作用是()。

- A.用于企业的人、财、物的管理
- B.用于项目的目标控制
- C.为项目参与各方提供一个信息处理的平台
- D.实现工程管理信息化

答案: B

251.关于项目信息门户的说法,不正确的是()。

- A.基于互联技术为建设工程增值的重要管理工具
- B.是项目各参与方信息交流、共同工作、共同使用和互动的管理工具
- C.可以为一个建设工程的各参与方的信息交流和共同工作服务
- D.不可以为建设工程团体的管理服务

答案: D

252.工程项目管理信息系统中,进度控制的功能有()。

- A.编制资源需求量计划
- B.根据工程进展进行施工成本预测
- C.进度计划执行情况的比较分析
- D.项目估算的数据计算
- E.确定关键工作和关键路线

答案: ACE

253.项目管理信息系统的合同管理功能应包括()。

- A.合同基本数据查询
- B.合同执行情况的查询
- C.合同通用条件的编写
- D.合同结构的选择
- E.合同文本的查询

答案: ABE

254.关于项目信息门户的说法,正确的有()。

- A.项目信息门户服务于一个项目的所有参与单位
- B.项目信息门户是项目参与双方信息交流、共同工作、共同使用和互动的管理工具
- C.项目信息门户按其运行模式分类,有 PSWS 模式和 ASP 模式两种类型
- D.项目信息门户的实施是一个系统工程,关键在于其与实施有关的组织和管理问题
- E.项目信息门户实施的条件包括组织件、教育件、软件、硬件

答案: ACE



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

255.下列工程项目管理信息属于成本控制的功能有 ()。

- A.投标估算的数据计算和分析
- B.计划施工成本
- C.计算实际成本
- D.计划成本与实际成本的比较分析
- E.设计概算

答案: ABCD

256.下列关于组织和组织工具的说法,不正确的有 ()。

- A.组织分工一般包含工作任务分工和管理职能分工
- B.工作流程图反映一个组织系统中各项工作之间的指令关系
- C.组织结构模式和组织分工是一种相对静态的组织关系
- D.在线性组织结构中,每一个工作部门的指令源是唯一的

答案: B

257.为表现施工过程中支模、绑扎钢筋、混凝土浇筑等工作之间的逻辑关系,应当编制 ()。

- A.任务分工表
- B.项目结构图
- C.管理职能分工表
- D.工作流程图

答案: D

258.建设工程项目决策阶段策划的基本内容不包括 ()。

- A.经济策划
- B.项目目标的分析和再论证
- C.技术策划
- D.项目环境和条件的调查与分析

答案: B

259.下列不属于项目管理规划大纲编制依据的是 ()。

- A.项目管理实施规划
- B.类似项目经验资料、实施条件调查资料
- C.相关法律法规和标准
- D.项目文件

答案: A

260.项目管理实施规划的编制程序包括:①熟悉相关的法规和文件;②分析项目具体特点和环境条件;③履行报批手续;④实施编制活动。根据《建设工程项目管理规范》(GB/T50326—2017),正确的编制程序是 ()。

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

答案: B

261.建设工程项目管理规划涉及整个实施阶段,它属于 () 项目管理范畴。

- A.业主方



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.承包方
C.咨询单位
D.设计单位

答案: A

262.项目施工过程中,发生以下()情况时,施工组织设计不需要及时进行修改或补充。

- A.某施工中的项目,设计单位应业主要求对工程设计图纸的楼梯部分进行了细微修改
B.某在建大桥,由于政府对预应力钢筋进行了新的规范调整修改导致需要重新调整工艺
C.某在建钢混结构大楼,由于国际钢材市场的大幅度调整导致采用的进口钢材无法提取,严重影响工程施工
D.在建项目,由于自然灾害导致工期严重滞后

答案: A

263.根据《建设工程项目管理规范》,项目经理的职责包括()。

- A.决定授权范围内的项目资源使用
B.参与选择分包单位
C.组织或参与编制项目管理实施规划
D.主持项目管理机构工作

答案: C

264.若风险发生的的概率等级是四级,损失等级是三级,则风险等级是()级。

- A.一级
B.二级
C.三级
D.四级

答案: C

265.根据《建设工程安全生产管理条例》,关于工程监理单位安全责任的说法,正确的是()。

- A.在实施监理过程中发现安全事故隐患,应要求施工单位暂时停止施工
B.在实施监理过程中发现情况严重的安全事故隐患,应及时向有关主管部门报告
C.对于情节严重的安全事故隐患,施工单位拒不整改时应向建设单位报告
D.应审查专项施工方案是否符合工程建设强制性标准

答案: D

266.项目施工准备阶段的成本计划是以项目实施方案为依据,采用()编制而形成的实施性施工成本计划。

- A.概算定额
B.单位估价表
C.预算定额
D.施工定额

答案: D

267.关于施工图预算和施工预算的说法,错误的是()。

- A.施工预算的人工数量及人工费比施工图预算一般要低 6%左右
B.施工预算是施工企业内部管理的一种文件,与发包人无直接关系
C.施工预算中的脚手架是根据施工方案确定的搭设方式和材料计算的
D.施工图预算的模板是按混凝土与模板的接触面积计算的

答案: D

268.成本偏差分析的方法,下列说法中不正确的有()。



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.横道图法形象、直观、一眼可看出偏差的严重程度,一般在项目的较高管理层应用
- B.表格法反映的信息量大、适用性强
- C.横道图法是最常用的一种方法
- D.曲线法能够通过三个参数形成的曲线位置对偏差进行定性分析

答案: C

269.关于施工项目成本核算方法的说法,不正确的是()。

- A.表格核算法精度不高,覆盖面较小
- B.会计核算法不核算工程项目在施工过程中出现的债权债务
- C.表格核算法可用于工程项目施工各岗位成本的责任核算
- D.项目财务部门一般用会计核算法

答案: B

270.在下列进度控制纠偏措施中,属于管理措施的是()。

- A.落实加快工程进度所需的资金
- B.改变施工方法和改变施工机具
- C.调整进度管理的方法和手段
- D.调整项目管理流程和班子人员

答案: C

271.关于项目质量控制体系的说法,正确的是()。

- A.项目质量控制体系需要第三方认证
- B.项目质量控制体系是一个一次性的质量管理体系
- C.项目质量控制体系可以用于建筑企业的质量管理
- D.项目质量控制体系只是针对某一个承包企业或组织机构

答案: B

272.建立建设工程项目质量控制系统时,首先应完成的工作是()。

- A.制定系统质量控制制度
- B.编制系统质量控制计划
- C.分析系统质量控制界面
- D.确立系统质量控制网络

答案: D

273.下列行为属于事后控制的是()。

- A.对质量活动结果的认定
- B.监理单位对质量结果的监督
- C.为施工过程制定有效的控制措施
- D.编制施工质量计划

答案: A

274.关于施工技术准备工作的质量控制,以下说法错误的是()。

- A.施工技术准备是指在正式开展施工作业活动前进行的技术准备工作
- B.施工准备工作出错会影响施工进度和作业质量,甚至直接导致质量事故的发生
- C.施工技术准备工作主要在室外进行
- D.施工技术准备工作主要有组织设计交底和图纸审查、绘制各种施工详图、编制施工作业技术指导书等

答案: C



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

275.混凝土试件强度值不满足规范要求,试件强度不足,经()对混凝土实体强度进行实际检测后,达到规范允许和设计要求值时,可不作处理。

- A.监理单位
- B.建设单位
- C.法定检测单位
- D.设计单位

答案: C

276.下列属于对施工企业职业健康安全与环境管理要求的是()。

- A.施工单位应提供建设工程有关安全施工措施的资料
- B.建设工程实行总承包的,总包和各分包对各自安全生产负责
- C.对于环保设施的竣工验收应由施工单位向环境保护主管部门提交申请
- D.建设工程实行总承包的,分包单位不服从总承包管理导致生产安全事故的,由分包单位承担主要责任

答案: D

277.下列关于施工安全技术措施要求的说法,正确的是()。

- A.施工安全技术措施应包括应急预案
- B.施工企业针对工程项目可编制统一的施工安全技术措施
- C.编制施工安全技术措施应与工程施工同步进行
- D.编制施工组织设计时必须包括专项安全施工技术方案

答案: A

278.总体上阐述事故的应急方针、政策,应急组织结构及响应应急职责,应急行动、措施和保证等基本要求和程序,应对各类事故的综合性文件称为()。

- A.综合应急预案
- B.专项应急预案
- C.现场处置方案
- D.现场应急预案

答案: A

279.某工程竣工验收阶段,承包人于6月1日向工程师送交了竣工验收报告;发包人于6月15日组织生产设备启动试车检验;6月18日试车完毕后发包人、承包人、工程师和设计代表在试车记录上签字确认质量合格;工程师于6月20日签发工程移交证书。则承包人的实际竣工日应为()。

- A.6月1日
- B.6月15日
- C.6月18日
- D.6月20日

答案: A

280.某工程承包人于2019年5月15日提交了竣工验收申请报告,6月10日工程竣工验收合格,6月15日发包人签发了工程接收证书,根据《建设工程施工合同(示范文本)》通用条款,该工程的缺陷责任期、保修期起算日分别为()。

- A.6月10日、6月15日
- B.5月15日、6月10日
- C.5月15日、6月15日
- D.6月15日、6月10日



答案: B

281.根据 FIDIC《施工合同条件》,对投标书中明显数字计算错误的修正,正确的是()。

- A.业主应征求投标人意见后才能进行评标
- B.当总价和单价计算结果不一致时,以单价为准调整总价
- C.当总价和单价计算结果不一致时,以总价为准调整单价
- D.投标人有一次修改报价的机会

答案: B

282.按照我国的保险制度,工程一切险包括建筑工程一切险、安装工程一切险两类,我国工程通常由()办理保险。

- A.承包人
- B.投资方
- C.项目法人
- D.发包人和承包人

答案: C

283.除专用合同条款另有约定外,工程隐蔽部位经承包人自检确认具备覆盖条件的,承包人应在共同检查前()小时书面通知监理人检查。

- A.12
- B.24
- C.36
- D.48

答案: D

284.FIDIC 系列合同条件中,发包人设计的或咨询工程师设计的房屋建筑工程和土木工程应常用()。

- A.施工合同条件
- B.永久设备和设计—建造合同条件
- C.EPC 交钥匙项目合同条件
- D.简明合同格式

答案: A

285.根据《质量管理体系基础和术语》(GB/T19000-2016),企业质量管理体系文件由()构成。

- A.质量计划
- B.质量记录
- C.质量规划
- D.质量手册
- E.程序文件

答案: ABDE

286.关于项目施工总承包模式特点的说法正确的是()。

- A.在开工前就有较明确的合同价,有利于业主的总投资控制
- B.项目质量好坏在很大程度上取决于总承包单位的管理水平和技术水平
- C.开工日期不可能太早,建设周期会较长
- D.不利于投资控制
- E.与平行发包模式相比,组织协调工作量大

答案: ABC



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

287.下列项目目标动态控制的纠偏措施中,属于技术措施的有()。

- A.调整项目管理 workflow 组织
- B.改进施工方法
- C.选择高效的施工机具
- D.调整进度控制的方法和手段
- E.调整项目管理任务分工

答案: BC

288.关于工程项目成本管理的说法,正确的有()。

- A.成本计划是成本预测的依据
- B.组织应建立项目全面成本管理制度
- C.成本一般以分项工程为成本核算对象
- D.成本分析时,对于偏差的控制,分析是关键,纠偏是核心
- E.成本考核是实现成本目标责任制的最后检验

答案: BD

289.关于施工过程中材料费控制说法,正确的有()。

- A.没有消耗定额的材料必须包干使用
- B.有消耗定额的材料采用限额领料制度
- C.零星材料应实行计划管理并按指标控制
- D.材料价格可采用招标和询价方式控制
- E.可按工程部位实行限额领料

答案: BDE

290.下列现场质量检查方法中,属于理化试验方法的是()。

- A.抗拉强度测定
- B.混凝土坍落度检测
- C.电梯井设备安装质量
- D.超声波探伤检查
- E.耐酸耐碱性能检测

答案: AE

291.一般选择()部位或环节作为质量控制点。

- A.对下道工序有较小影响的上道工序
- B.采用新技术、新工艺、新材料的部位或环节
- C.施工过程中的薄弱环节
- D.对工程质量形成过程产生直接影响的关键部位、环节
- E.施工条件充足的工序或环节

答案: BCD

292.关于施工分包单位管理责任主体的说法,正确的有()。

- A.分包单位的选择可由业主指定,也可在业主同意下由总承包单位自主选择
- B.分包合同由业主签订的,分包单位的管理责任由业主承担
- C.施工总承包单位不需承担分包单位施工的安全责任
- D.对施工分包单位进行管理的第一责任主体是业主
- E.分包合同由总承包单位签订的,分包单位的管理责任由总承包单位承担



答案: AE

293.关于因果分析图法应用的说法,正确的有()。

- A.一张分析图可以解决多个质量问题
- B.常采用 QC 小组活动的方式
- C.因果分析图法专业性很强, QC 小组以外人员不能参加
- D.通过因果分析图可以了解统计数据的分布特征
- E.分析时要充分发表意见,层层深入,排出所有可能的原因

答案: BE

294.职业健康安全管理体系与环境管理体系的维持需要进行合规性评价,下列有关合规性评价的表述正确的有()。

- A.为了履行对合规性承诺,合规性评价分公司级和项目组级评价两个层次进行
- B.公司级评价每半年进行一次
- C.当某个阶段施工时间超过半年时,合规性评价不少于一次
- D.项目组级评价,由项目部的技术负责人组织有关人员对施工中应遵守的法律法规和其他要求的执行情况进行一次合规性评价
- E.各级合规性评价后,对不能充分满足要求的相关活动或行为,通过管理方案或纠正措施等方式进行逐步改进

答案: ACE

295.关于建设工程现场文明施工管理的说法,正确的有()。

- A.施工现场必须实行封闭管理,设置进出大门,制定门卫制度,严格执行外来人员进场登记制度
- B.项目经理是施工现场文明施工的第一责任人
- C.沿工地四周连续设置围挡,市区主要道路和其他涉及市容景观的工地围挡的高度不得低于 1.8m
- D.施工现场设置排水系统,泥浆、污水,废水有组织地排入下水道和排水河道
- E.现场建立消防领导小组,落实消防责任制和责任人员

答案: ABE

296.根据《建设工程施工劳务分包合同(示范文本)》,需由劳务分包人承担的保险费用有()。

- A.施工场地内劳务分包人自有人员生命财产
- B.运至施工现场用于施工的材料和待安装设备
- C.承包人提供给劳务人员使用的机械设备
- D.从事危险作业的劳务分包人职工的意外伤害
- E.施工场地内劳务分包人自有的施工机械设备

答案: ADE

297.下列关于建设工程担保的说法,正确的有()。

- A.建设工程中常采用的担保种类有:投标担保、履约担保、支付担保、预付款担保、工程保修担保等
- B.支付担保实行分段滚动担保
- C.预付款一般逐月从工程付款中扣除,但预付款担保的担保金额不能减少
- D.履约担保可以采用银行保函或者履约担保书的形式
- E.根据 FIDIC《土木工程施工合同条件》,提供担保的机构须经业主同意

答案: ABDE

298.关于国际工程纠纷的争端裁决委员会方式的说法,正确的有()。

- A.争端裁决委员会解决纠纷的周期较短
- B.争端裁决委员会的裁决具有强制性
- C.争端裁决委员会的费用较低



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. 争端裁决委员会必须是 3 人以上单数专家组成
E. 争端裁决委员的费用业主和承包商各自承担一半

答案: ACE

299. 在建设工程项目施工索赔中, 可索赔的合理人工费包括 ()。

- A. 完成合同之外的额外工作所花费的人工费用
B. 超过法定工作时间加班劳动的人工费用
C. 法定人工费增长费用
D. 不可抗力造成的工期延长导致的工资增加费用
E. 非承包商责任工程延期导致的人员窝工费用

答案: ABCE

300. 安全事故隐患治理原则包括 ()。

- A. 单项隐患综合治理原则
B. 预防和减灾并重治理原则
C. 重点治理原则
D. 静态治理原则
E. 事故直接隐患与间接隐患并治原则

答案: ABCE



微信扫码即可领取
《考点速记宝典》

包邮赠送

一本好书帮你
摆脱考证困境

一级建造师《考点速记宝典》，黄金抢分记忆利器，一册在手囊括所有

科目	具体内容
项目管理	排序考点专题+措施考点专题+风险类考点专题+数字型考点专题+分类分级考点+计算题型考点+网络图考点
工程经济	重难点概念+计算专题+易混淆考点速记
工程法规	基本法律制度+施工许可法律制度+安全生产法律制度+工程质量法律制度+工程纠纷法律制度
建筑工程	案例管理知识点+案例技术知识点+计算专题
市政工程	城镇道路工程专题+城市桥梁工程专题+城市轨道交通工程专题+城市给排水工程专题



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握

2021年一级建造师 钻石无忧班

200+小时集中突破,零基础轻松过全科

【你将收获】

- 120+小时梳理4科教材章节考点夯实基础;
- 20+小时讲解经典考点掌握答题套;
- 20+小时集中突破历年高频考点;
- 10+小时集中突破实务案例难题;
- 10+小时讲解2套预测试题;
- 10+小时考前直播划重点;
- 2年有效期+1年免费重学;



长按识别二维码

20%精品课程免费学>>

- 赠送1: 价值262-282元教材
- 赠送2: 公共3科《通关宝典》
- 赠送3: 《案例过关一本通》
- 赠送4: 近5年《历年真题》



考证就上233网校APP

报考指导、学习视频、免费题库一手掌握