

年监理工程师之水利工程目标控制题库练习试 卷 B 卷附答案

单选题（共 50 题）

1、除险加固工程可以按（ ）划分分部工程。

- A.长度
- B.招标标段
- C.部位
- D.功能

【答案】 C

2、单位工程施工质量判定为合格的标准之一是工程外观质量得分率达到（ ）%以上。

- A.60
- B.70
- C.80
- D.90

【答案】 B

3、隐蔽工程施工过程质量控制中，当承包人未通知监理单位到场检查，私自将工程隐蔽部位覆盖的，监理单位有权指示承包人钻孔探测或揭开检查，经验证质量合格，由此增加的费用和（或）工期延误由（ ）承担。

- A.勘察单位
- B.承包人
- C.发包人
- D.监理单位

B

4、由于某原因规定了某项工作不得早于某时刻开始，这类网络计划属于（ ）。

- A.双代号网络计划
- B.双代号搭接网络计划
- C.有时限的网络计划
- D.单代号网络计划

【答案】 C

5、PDCA循环包括的四个阶段是（ ）。

- A.策划、实施、检查、反馈
- B.计划、实施、检查、处理
- C.计划、实施、学习、改进
- D.方法、展开、整合、处理

【答案】 B

6、属于发包人在施工阶段质量控制的是（ ）。

- A.选择最佳建设方案
- B.选择好勘察设计单位
- C.择优选择服务质量好的监理单位
- D.选择好设计单位

【答案】 C

、项目作出投资决策后，控制项目投资的关键就在于（）。

- A.设计
- B.监理
- C.施工
- D.运营

【答案】 A

8、影响工期的重要因素的是（）。

- A.招标
- B.征地移民
- C.签约
- D.总造价

【答案】 B

9、承包人不得将其承接的水利建设项目的（）进行转包。

- A.临时工程
- B.永久工程
- C.主体工程
- D.附属工程

【答案】 C

10、监理单位按照合同约定，在施工现场对工程项目的重要部位和关键工序的施工，实施连续性的全过程检查、监督与管理，称之为（）。

- A.跟踪检验

- 旁站检查
- C. 巡视检验
- D. 见证检验

【答案】 B

11、某混凝土工程招标工程量为 900m^3 ，综合单价为 350 元/ m^3 。在施工过程中由于设计变更导致实际完成工程量为 1150m^3 。合同约定：当实际完成工程量增加超过 15% 时，超出部分的综合单价要调低，调价系数为 0.9 。该混凝土工程实际结算工程款为（ ）万元。

- A. 36.2250
- B. 39.3750
- C. 39.8475
- D. 40.2500

【答案】 C

12、评价工序质量是否符合标准的尺度是（ ）。

- A. 工序检验
- B. 工序活动效果
- C. 工序分析
- D. 工序判断

【答案】 B

13、质量事故发生（发现）后，（ ）首先向施工单位下达暂停施工指示。

- A. 监理员
- B. 项目技术负责人

总监理工程师

D.专业监理工程师

【答案】 C

14、下列属于投资估算在投资决策过程中的作用的是（ ）。

A.审批项目建议书的依据

B.资金筹措的依据

C.编制设计概算的依据

D.确定建设项目总投资的依据

【答案】 A

15、对于开挖跨度大于（ ）m 开挖高度大于（ ）m的特大断面洞室，设计单位应在洞室开挖前进行技术交底。

A.10、20

B.50、20

C.25、50

D.5、10

【答案】 C

16、地下洞室按照洞轴线与水平面的夹角可划分为平洞、斜井、竖井三种类型，其中平洞的倾角为（ ）。

A.小于6度

B.6~48度

C.48~75度

D.大于75度

A

17、工程网络计划费用优化的目标是（ ）。

- A.在工期延长最少的条件下使资源需用量尽可能均衡
- B.在满足资源限制的条件下使工期保持不变
- C.在工期最短的条件下使工程总成本最低
- D.寻求工程总成本最低时的工期安排

【答案】 D

18、由不同班组生产的同一种产品组成一个批，在这种情况下，考虑各班组生产的产品质量可能有波动，为了取得有代表性的样本，应采用（ ）检验方法。

- A.分层随机抽样
- B.系统随机抽样
- C.完全随机抽样
- D.多阶段抽样

【答案】 A

19、根据《水利建设工程施工分包管理规定》，在合同实施过程中，由于重大设计变更导致施工方案重大变化，致使承包人不具备相应的施工能力，项目法人的正确做法是（ ）。

- A.要求承包人继续施工
- B.转包相关工程
- C.向承包人指定分包人
- D.向承包人推荐分包人

D

20、下列各项中，属于水土保持工程概算内容的是（ ）。

A.施工临时工程

B.防护工程

C.环境保护措施

D.建筑工程

【答案】 A

21、根据《水利工程施工监理规范》（SL288--2014），承包人采用新技术、新工艺时，应由发包人组织（ ）及有关专家对现场工艺试验成果进行评审认定。

A.监理单位

B.设计单位

C.质量监督部门

D.施工单位

【答案】 B

22、衡量资金时间价值的绝对尺度是（ ）。

A.利率

B.使用成本

C.占用成本

D.利息

【答案】 D

、根据《水利水电土建工程施工合同条件》（GF—2000—0208），监理人有权决定进行重新检验，如果重新检验结果符合合同要求，则其检验费用及工期延误等均由（ ）承担。

- A.发包人
- B.承包人
- C.监理人
- D.第三人

【答案】 A

24、根据《水利工程工程量清单计价规范》，夹有孤石的土方开挖，大于（ ） m^3 的孤石按石方开挖计量。

- A.0.3
- B.0.5
- C.0.7
- D.0.9

【答案】 C

25、下列属于事前控制阶段的内容的是（ ）。

- A.工程观测或监测设备的检查
- B.工程隐蔽部位覆盖前的检查
- C.清除不合格工程
- D.审核工程资料

【答案】 A

、由于设计单位责任造成工程静态总投资超过限额 10%~20%者，10%以上部分，扣相应比例（ ）倍的设计费。

A.0.5

B.1.0

C.1.5

D.2.0

【答案】 C

27、水利工程施工进度计划中承包人向分包人签订分包合同属于承包人在实施过程中的（ ）工作。

A.层层计划交底

B.掌握现场情况

C.明确权、责、利

D.预测干扰因素

【答案】 C

28、根据《水利水电工程标准施工招标文件》，建设工程的工期应当从（ ）开始计算。

A.实际开工日期

B.合同中约定的开工日期

C.监理人发出开工通知中载明的开工日期

D.施工材料和设备抵达场地时的日期

【答案】 C

29、下列关于堆石体填筑说法不正确的是（ ）。

每一层填筑应在前一层填筑层验收合格后使用

- B. 填料厚度可以超量 10%
- C. 要求填料大粒径无较大面积集中情况
- D. 材料的纵向和横向结合部位应符合要求

【答案】 B

30、在施工过程中进行质量检验时，需要抽样检查的是（ ）。

- A. 对下道工序影响大的中间产品
- B. 质量十分不稳定的工序
- C. 质量水平要求高的检验
- D. 具有破坏性的检验

【答案】 D

31、当财务内部收益率（ ）所设定的基准收益率时，项目方案在财务上是不可行的。

- A. 大于或等于
- B. 小于或等于
- C. 大于
- D. 小于

【答案】 D

32、工程竣工验收主持单位应在（ ）明确。

- A. 可行性研究报告
- B. 开工报告

初步设计

D.项目建议书

【答案】 C

33、监理单位按照监理合同约定，在施工现场对工程项目的重要部位和关键工序的施工，实施连续性的全过程监督、检查和记录，是指的（ ）。

A.旁站

B.巡视

C.平行检验

D.见证取样

【答案】 A

34、水利基本建设项目竣工财务决算由（ ）组织编制。

A.项目法人

B.项目技术负责人

C.项目财务人员

D.项目统计人员

【答案】 A

35、监理单位有权要求更换承包人提供的不合格材料或工程设备，要求承包人立即进行更换，监理单位更换后再次检查和检验，由此增加的费用和工期延误由（ ）承担。

A.发包人

B.承包人

C.监理人

供货方

【答案】 B

36、下列选项中，不属于概算审查方法的是（ ）。

- A.对比分析法
- B.联合会审法
- C.查询核实法
- D.专家评价法

【答案】 D

37、水利竣工验收时，监理单位以（ ）身份在竣工验收鉴定书上签字。

- A.验收单位
- B.被验收单位
- C.监督单位
- D.委派单位

【答案】 B

38、运杂费指设备由厂家运至工地现场所发生的一切运杂费用，不包括（ ）。

- A.运输费
- B.运输保险费
- C.装卸费
- D.调车费及其他杂费

【答案】 B

、关于敏感度系数 SAF 的说法，正确的是（ ）。

- A.SAF 越大，表示评价指标 A 对于不确定因素 F 越敏感
- B.SAF > 0 表示评价指标 A 与不确定因素 F 同方向变化
- C.SAF 表示不确定因素 F 的变化额与评价指标 A 的变化额之间的比例
- D.SAF 可以直接显示不确定因素 F 变化后评价指标 A 的值

【答案】 B

40、以下选项中属于项目法人完成工程建设任务凭据的是（ ）。

- A.竣工证书
- B.工程竣工验收鉴定书
- C.工程完工证书
- D.保修责任终止证书

【答案】 B

41、施工质量控制中旁站监理的主要内容一般不包括（ ）。

- A.混凝土坝坝体接缝灌浆工程的灌浆
- B.土石方填筑工程的土料压实
- C.地基处理工程的灌浆
- D.机电设备安装

【答案】 D

42、关于质量管理、质量控制、质量保证与其他术语（主要有质量方针、质量管理体系）之间的关系，说法错误的是（ ）。

- A.实施质量管理依靠质量管理体系

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/538007041055006062>