

监理工程师继续教育考试题（公路工程）76分参照答案

1.单项选择题【本题型共 60 道题】

1.根据《公路建设市场管理措施》，重大工程变更设计应当按有关规定报（ ）同意。

- A . 建设主管部门
- B . 工程监理单位
- C . 工程设计单位
- D . 建设项目法人
- E . 原初步设计审批部门

2.隧道电源系统除高压配电柜、低压配电柜、控制屏、电缆、电气控制设备构成外,还包括
()。

- A . 变压器
- B . 发电机
- C . 电动机
- D . 继电器

3.钻孔施工事故不包括()。

- A . 坍孔

- B . 卡钻
- C . 掉钻头
- D . 断钻头

4.根据《公路工程施工监理规范》，当对监理单位分别招标时，应由()划分确定监理单位各自的职责和权限。

- A . 建设单位
- B . 招标代理机构
- C . 建设主管部门
- D . 中标的监理单位

5.大体积承台混凝土施工时采用分层持续灌注，一次成型，分层厚度要根据振捣器的功率确定，要满足技术规范的规定。每一层厚度控制在()cm 左右。

- A . 20
- B . 30
- C . 40
- D . 50

6.安全生产法规定从业人员发现事故隐患或者其他不安全原因，应当立即向()或本单位负责人汇报，接到汇报的人员应当及时予以处理。 P19

- A . 现场管理人员

B . 现场生产管理人员

C . 现场负责人

D . 现场安全管理人员

7.项目法人组织()按《公路工程质量检验评定原则》的规定对各协议段的工程质量进行评定。

A . 设计单位

B . 监理单位

C . 接管养护单位

D . 主管部门

8.一般硅酸盐水泥、矿渣硅酸盐水泥都可用于高速公路和一级公路底基层水泥稳定土，但应选用初凝时间()以上终凝时间较长的水泥。

A . 3.5h

B . 3h

C . 4h

D . 4.5h

9.重大设计变更由()负责审批。

A . 交通部

B . 省级交通主管部门

C . 项目法人

D . 监理单位

10.当土的自由膨胀率 δ_{ef} 值不小于()时,大多数状况下可鉴别为膨胀土。因此,我国《膨胀土地区建筑技术规范》规定,除采用上述特性对膨胀土进行鉴别以外,认为膨胀土的 $\delta_{ef} >$ ()。但值得注意的是,有许多膨胀土的 δ_{ef} 值常不不小于()。

A . 40%

B . 30%

C . 45%

D . 35%

11.深大基坑施工应按程序施工,做到先设计后施工、边施工边监测,遵照()的原则。

A . 整体开挖,先挖后撑,随挖随撑,对称均匀,限时限量

B . 分层开挖,先挖后撑,随挖随撑,对称均匀,限时限量

C . 整体开挖,先撑后挖,随挖随撑,对称均匀,限时限量

D . 分层开挖,先撑后挖,随挖随撑,对称均匀,限时限量

12.建设单位领取建设工程施工许可证后,既不动工又不申请延期或者超过延期时限的,则()。

A . 施工许可证自行废止

B . 由发证机关收回建筑工程施工许可证

C . 由建设行政主管部门处以罚款

D . 取消该建设项目

13.在对高速公路和一级公路的水泥混凝土面层工程质量进行外观鉴定时，混凝土板的断裂块数不得超过评定路段混凝土板总块数的()。

A . 0.10%

B . 0.20%

C . 0.30%

D . 0.40%

14.对加固后的振冲碎石桩复合地基效果检验的测试可在打完桩（ ）天后进行。

A . 10

B . 15

C . 20

D . 30

15.凡应该招标的监理项目，总监理工程师办公室应由()组建。

A . 建设单位

B . 建设单位委托监理单位

C . 中标的监理单位

D . 监理单位驻地办

16.工程材料和设备进场，()，不得用于工程施工。

- A . 未经见证检验或见证检验不合格的
- B . 未经平行检验或平行检验不合格的
- C . 未经复检或复检不合格的
- D . 未经检验或检验不合格的

17.水泥土基层和底基层，混合料应处在最佳含水量状况下，用重型压路机碾压至规定的压实度。从加水拌和到碾压终了的时间不应超过()，并应短于水泥的终凝时间。

- A . 2.5 ~ 3.5h
- B . 3.5 ~ 4.5h
- C . 3 ~ 4h
- D . 2 ~ 4h

18.根据《公路工程竣(交)工验收措施》，项目法人组织()按《公路工程质量检验评定原则》的规定对各协议段的工程质量进行评定。

- A . 工程主管部门
- B . 监理单位
- C . 工程设计单位
- D . 工程建设单位

19.干密度的定义是()。

- A . 干土重 / 土总体积
- B . 干土重 / 土颗粒体积
- C . 干土重 / 土中空隙的体积
- D . 干土重 / 原土体总重

20.监理工程师在实施进度控制过程中，下列工作中不对的做法是()。

- A . 检查和记录工程实际进度状况并与进度计划对比；
- B . 绘制有关工程的形象进度图表，建立进度台帐；
- C . 通过下达监理指令、召工地例会、多种层次的专题协调会议，督促施工单位按期完成进度计划；
- D . 发现实际进度滞后于计划进度时，指挥施工单位采取调整措施。

21.灌注水下混凝土所用材料中，粗骨料宜优先选用()。

- A . 卵石
- B . 砾石
- C . 碎石
- D . 以上均可

22.隧道照明系统的洞外照明一般由立柱、灯具、灯源、()、控制机箱、电源开关等构成。

- A . 电费桥架

B . 接线端子

C . 电缆托架

D . 电缆

23.土钉墙施工完成后，在其外挂混凝土板底部应考虑设置条形混凝土基础，其埋置深度规定在地面如下至少()cm。

A . 30

B . 40

C . 50

D . 60

24.当气温低于()时，不得进行改性沥青混合料路面施工。

A . 0℃

B . 2℃

C . 5℃

D . 10℃

25.路面弯沉值一般可用()测量。

A . 刚性承载板

B . 贝克曼梁

C . 三米直尺

D . 水准仪

26.钢板桩的机械性能和尺寸应符合()。

A . 实际规定

B . 施工规定

C . 设计规定

D . 规定规定

27.钻孔灌注桩按其支承状况，有摩擦桩和()两种。

A . 打入桩

B . 柱桩

C . 沉入桩

D . 群桩

28.监理单位应当按照法律、法规和工程建设强制性原则进行监理，对工程安全生产承担
()。 P23

A . 法律责任

B . 连带责任

C . 监督责任

D . 监理责任

29.软土一般是指重要由细粒土构成的孔隙比大()、天然含水量高()和具有敏捷构造性的土

层。

A . $E > 1.0$

B . $E > 0.5$

C . $E > 0.8$

D . $E > 1.5$

30.土钉墙边坡土钉支护设计要点之一：土钉长度包括有效锚固长度和非锚固长度,非锚固长度应根据墙面与土钉潜在破裂面的实际距离确定,有效锚固长度根据土钉()验算确定。

A . 内部稳定

B . 整体稳定

C . 抗剪能力

D . 抗拉能力

31.沥青混合料的生产，每日应做抽提和()试验。

A . 马歇尔稳定度

B . 碾压

C . 硬度

D . 湿度

32.

下列财务指标中，数值越高，表明企业资产的盈利能力越强的指标是

A . 总资产酬劳率

B . 营业增长率

C . 速动比率

D . 总资产周转率

33.沥青是一种有机胶结材料，由于具有良好的黏性、塑性和()，因此，被广泛用于道路工程。

A . 耐磨性

B . 抗寒性

C . 抗疲劳性

D . 防水性

34.公路供配电系统重要由()电源线路、变配电所、配电线路和低压配电箱构成。 P353

A . 3KV

B . 6KV

C . 10KV

D . 35KV

35.对路基的基本规定是具有足够的()。

- A . 压实度、平整度、强度
- B . 强度、水温稳定性和整体稳定性
- C . 刚度、稳定性
- D . 标高及合格的几何尺寸

36.根据《公路工程施工监理招标投标管理措施》，招标文件中招标人规定投标人提交投标担保的，投标人应当按照规定的金额和形式提交。投标保证金金额一般不得超过()人民币。

- A . 2 万元
- B . 3 万元
- C . 5 万元
- D . 10 万元

37.当采取返修或加固处理等措施后，工程施工质量仍然存在严重缺陷，不能满足构造安全和使用功能的，()。

- A . 协商处理
- B . 由设计单位出具正式的验算承认证明
- C . 严禁验收
- D . 由设计单位出具技术处理方案

38.在对砌筑砂浆配合比规定中，水泥砂浆用量不应不不小于()kg/m³。

- A . 100

B . 150

C . 200

D . 300

39.根据《建设工程文件归档整顿规范》GB/T50328-规定，建设单位应短期保留的监理文件是()。

A . 监理细则

B . 分包单位资质材料

C . 有关进度控制的监理通知

D . 工程动工/复工审批表

40.监理单位必须严格执行有关法律、法规和规章，根据有关规程、规范、原则、同意的设计文件和委托监理协议实施监理，并对施工质量承担()。

A . 连带责任

B . 违法责任

C . 质量责任

D . 监理责任

41.当路基填土较高时，路槽底面如下()为上部路基。

A . 30cm

B . 60cm

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/247105103043006055>