

2024年二级建造师之二建市政工程实务题库综合试 卷B卷附答案

单选题（共40题）

1、某地铁区间隧道，位于含水量大的粉质细砂层，地面沉降控制严格，且不具备降水条件，宜采用（ ）施工。

- A. 浅埋暗挖法
- B. 明挖法
- C. 盾构法
- D. 盖挖法

【答案】 C

2、燃气管道进行管道吹扫时，介质宜采用（ ）。

- A. 水
- B. 可燃性气体
- C. 氧气
- D. 压缩空气

【答案】 D

3、直接或间接承受汽车等荷载作用，对桥梁结构安全起保证作用的部件是（ ）。

- A. 桥台基础
- B. 桥面沥青混凝土铺装
- C. 桥梁栏杆
- D. 桥面排水系统

【答案】 A

4、关于基层说法正确的是（ ）。

- A. 重交通道路宜选择水泥或石灰粉煤灰稳定粒料或级配粒料
- B. 从水稳定性和抗冻性而言，石灰稳定土最差；从收缩性而言，二灰稳定土最小
- C. 水泥稳定粒料分层施工时，上一层摊铺完直接摊铺上一层
- D. 石灰稳定土养护只能采用湿养

【答案】 B

5、固定支架支承表面的标高可采用（ ）调整。

- A. 加设不超过两层金属垫板
- B. 加设不超过两层硬木垫板
- C. 加设不超过一层金属垫板
- D. 加设不超过一层硬木垫板

【答案】 A

6、关于止水带安装的要求正确的是（ ）。

- A. 塑料或橡胶止水带可采用叠接
- B. T字接头、十字接头、Y字接头，应在现场进行热接
- C. 金属止水带接头咬接或搭接必须采用双面焊接
- D. 金属止水带在伸缩缝中的部位不得涂防锈和防腐涂料

【答案】 C

7、路基工程中，地下管线施工必须依照()的原则进行。

- A. 先地下、后地上，先浅后深
- B. 先地下、后地上，先深后浅
- C. 先地上、后地下，先浅后深
- D. 先地上、后地下，先深后浅

【答案】 B

8、水泥混凝土路面板分两次摊铺混凝土时，下部摊铺厚度宜为总厚的()。

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

【答案】 B

9、路基施工多以()施工，采用流水或分段平行作业。

- A. 机械配合人工
- B. 人工
- C. 人工配合机械
- D. 机械

【答案】 C

10、(2021年11月贵州真题)浇筑水下混凝土时漏斗设置高度应根据孔径，孔深()等确定。

- A. 导管内径

- B. 孔内土质
- C. 控内泥浆
- D. 导管长度

【答案】 A

11、在城市立交匝道桥弯桥部位一般采用现浇预应力混凝土连续梁结构，这种结构属于（ ）。

- A. 梁式桥
- B. 拱式桥
- C. 刚架桥
- D. 组合体系

【答案】 A

12、人工采用放坡形式开挖多层管道沟槽的层间留台宽度不应小于（ ）。

- A. 0.5m
- B. 0.8m
- C. 1.0m
- D. 1.5m

【答案】 B

13、用于检验混凝土强度的试件应在（ ）随机抽取。

- A. 混凝土拌合后 30min 后
- B. 浇筑地点
- C. 混凝土拌合后 60min 后

D. 搅拌地点

【答案】 B

14、（2021年第2批真题）施工现场禁止露天熔融沥青，主要是为了防治（ ）污染。

A. 大气

B. 固体废物

C. 水体

D. 噪声

【答案】 A

15、钢筋接头设置应符合下列（ ）的规定。

A. 钢筋接头部位横向净距不得小于钢筋直径，且不得小于 20mm

B. 钢筋接头应设在受力较小区段，不宜位于构件的最大负弯矩处

C. 接头末端至钢筋弯起点的距离不得小于钢筋直径的 5 倍

D. 施工中钢筋受力分不清受拉、受压的，接受压办理

【答案】 B

16、下列不属于基坑工程应监测的对象的是（ ）。

A. 支护结构

B. 周围建筑

C. 地下水状况

D. 天气预报

【答案】 D

17、监控量测的内容，应根据所监测物体的性质和地基情况决定。下列属于建（构）筑物的外部观察内容的是（ ）。

- A. 水平位移
- B. 混凝土应力
- C. 钢筋应力
- D. 温度

【答案】 A

18、单管法高压喷射注浆中喷射的介质是（ ）。

- A. 高压水流和水泥浆液
- B. 高压水泥浆液和压缩空气
- C. 高压水泥浆液
- D. 高压水流、压缩空气及水泥浆液

【答案】 C

19、（2021年4月贵州）桥梁按用途分（ ）

- A. 梁式桥
- B. 拱式桥
- C. 人行桥
- D. 悬索桥

【答案】 C

20、行车荷载和自然因素对路面结构的影响，随着深度的增加而（ ）。

- A. 逐渐增强
- B. 逐渐减弱
- C. 保持一致
- D. 不相关

【答案】 B

21、在合同风险因素的分类中，按风险范围分类的是（ ）。

- A. 项目风险
- B. 政治风险?
- C. 技术风险
- D. 经济风险

【答案】 A

22、燃气管道在阀门安装前应做（ ）试验，不合格者不得安装。

- A. 可靠性
- B. 严密性
- C. 材质
- D. 耐腐蚀

【答案】 B

23、HDPE 膜防渗层不得在（ ）施工。

- A. 春季
- B. 夏季
- C. 秋季

D. 冬季

【答案】 D

24、施工组织设计的核心部分是（ ）。

A. 管理体系

B. 质量、安全保证计划

C. 技术规范及检验标准

D. 施工方案

【答案】 D

25、预制梁板吊装时，吊绳与梁板的交角为（ ）时，应（）

A. 45°

B. 60°

C. 75°

D. 90°

【答案】 A

26、钻孔灌注桩施工中，在灌注桩顶以下（ ）m 范围内混凝土时，应随灌注随振动，每次灌注高度不大于（ ）m。

A. 2, 1.5

B. 2, 2

C. 5, 1.5

D. 5, 2

【答案】 C

27、小导管注浆材料可采用（ ），浆液必须充满钢管及周围空隙。

- A. 沥青混合料
- B. 普通水泥浆
- C. 石棉水泥
- D. 沥青胶浆

【答案】 B

28、（2019年真题）下列工程中，属于市政公用工程二级建造师执业范围的是（ ）。

- A. 古建筑工程
- B. 燃气长输管线工程
- C. 采暖工程
- D. 城镇燃气混气站工程

【答案】 D

29、垫层的宽度应与路基宽度相同，其最小厚度为（ ）。

- A. 150mm
- B. 160mm
- C. 170mm
- D. 180mm

【答案】 A

30、水泥混凝土路面工程中，在拌制混凝土混合料时，宜采用洁净（ ）河砂。

- A. 细
- B. 特细
- C. 粗或中
- D. 特粗

【答案】 C

31、在同种材料和同一生产工艺条件下，锚具、夹具应以不超过（ ）为一个验收批。

- A. 1000 套
- B. 500 套
- C. 800 套
- D. 60 套

【答案】 A

32、当振动压路机在碾压改性沥青混合料路面时，应遵循（ ）的慢速碾压原则。

- A. 高频率、高振幅
- B. 高频率、低振幅
- C. 低频率、低振幅
- D. 低频率、高振幅

【答案】 B

33、下列（ ）不是梁底模计算模板支架系统强度需要的荷载。

- A. 模板、支架自重
- B. 倾倒混凝土产生的水平冲力

- C. 振捣混凝土时的荷载
- D. 施工人员行走荷载

【答案】 B

34、地铁区间隧道施工方法不包括（ ）。

- A. 明挖法
- B. 暗挖法
- C. 盾构法
- D. 盖挖法

【答案】 D

35、施工组织设计的核心部分是（ ）。

- A. 管理体系
- B. 质量、安全保证计划
- C. 技术规范及检验标准
- D. 施工方案

【答案】 D

36、验算模板刚度时，结构表面外露的模板挠度为模板构件跨度的（ ）。

- A. 1/200
- B. 1/250
- C. 1/300
- D. 1/400

【答案】 D

37、适用于管线长度在 300m 以内的污水管道的全断面修复方法是（ ）。

- A. 喷涂法
- B. 内衬法
- C. 缠绕法
- D. 胀管法

【答案】 C

38、在道路小半径曲线超高路段，正确的基层碾压方式是（ ）。

- A. 由内侧向外侧
- B. 由外侧向内侧
- C. 由中心向两边
- D. 由两边向中心

【答案】 A

39、沥青混合料按结构划分的类型不包括（ ）。

- A. 悬浮—密实结构
- B. 骨架—空隙结构
- C. 骨架—密实结构
- D. 悬浮—空隙结构

【答案】 D

40、关于改性沥青混合料面层施工的说法、正确的是（ ）。

- A. SMA 混合料的摊铺温度不低于 150℃

- B. 改性沥青混合料碾压终了的表面温度不低于 50℃
- C. 改性沥青混合料不宜采用轮胎压路机碾压
- D. 改性沥青混合料的摊铺速度宜大于普通沥青混合料

【答案】 C

多选题（共 20 题）

1、水泥稳定土基层应采用初凝时间 3h 以上和终凝时间 6h 以上的 42.5 级（ ）水泥。

- A. 粉煤灰硅酸盐
- B. 普通硅酸盐
- C. 硫铝酸盐
- D. 火山灰质硅酸盐
- E. 矿渣硅酸盐

【答案】 BD

2、垃圾填埋场选址应考虑（ ）等因素。

- A. 地质结构
- B. 地理水文
- C. 运距
- D. 风向
- E. 垃圾填埋深度

【答案】 ABCD

3、下列厂站构筑物中，属于污水处理构筑物的是（ ）。

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/14803511210006134>