

# 2023年二级建造师之二建市政工程实务高分通关题型题库附解析答案

## 单选题（共40题）

1、《城镇供热管网工程施工及验收规范》（CJJ28-2014）中规定的热力管道施焊单位应具备的条件包括（）。

- A. 仅有负责焊接工艺的焊接技术人员
- B. 有符合焊接工艺要求的焊接设备且性能稳定可靠
- C. 焊工应持有有效合格证，即可在任何范围内进行焊接工作
- D. 施工单位的焊工资格无需进行备案

【答案】B

2、换热站内的开式设备只需做（），以无渗漏为合格。

- A. 闭水试验
- B. 闭气试验
- C. 强度试验
- D. 满水试验

【答案】D

3、下列关于膨润土防水毯铺设的相关技术要求，说法错误的是（）。

- A. 膨润土防水毯不应在雨雪天气下施工
- B. 膨润土防水毯贮存应防水和防潮，并应避免暴晒、直立与弯曲
- C. 膨润土防水毯如有撕裂等损伤经修补后可继续使用
- D. 膨润土防水毯及其搭接部位应与基础层贴实且无折皱和悬空

【答案】C

4、关于普通混凝土路面胀缝施工技术要求，错误的是（ ）。

- A. 胀缝应与路面中心垂直
- B. 缝壁必须垂直
- C. 缝宽必须一致，缝中不得连浆
- D. 缝上部安装缝板和传力杆

【答案】D

5、一般情况下，不会组织综合安全检查的人员是项目（ ）。

- A. 经理
- B. 副经理
- C. 技术负责人
- D. 专职安全员

【答案】D

6、关于给水管道的功能性试验的技术要求，不正确的是（ ）。

- A. 大口径玻璃钢管单口水压试验合格，可免去预试验阶段，直接进行主试验阶段
- B. 除设计有要求外，水压试验的管段长度不宜大于 1.0km
- C. 内径小于 1000mm 的钢管浸泡不于 48 小时
- D. 预试验期间允许有压力降

【答案】C

7、现浇壁板式地下连续墙施工中，控制挖槽精度的是（ ）

- A. 导沟
- B. 导管
- C. 导墙
- D. 接头管

【答案】C

8、钻孔灌注桩施工过程中，防止扩孔、坍孔预防措施错误的是（ ）

- A. 选用适用的泥浆
- B. 保证孔内必要水头
- C. 避免触及和冲刷孔壁
- D. 加快进尺速度

【答案】D

9、下列关于监控量测说法正确的是（ ）。

- A. 监测方法采用仪器测量
- B. 监测前，应做好监测点和传感器的保护工作
- C. 监控量测报告不需要项目负责人签字
- D. 监控量测报告可分类为监测日报、警情快报、阶段（月、季、年）性报告和总结报告

【答案】D

10、关于用各种起吊机具设备吊放梁、板的说法，错误的是（ ）。

- A. 梁、板构件的吊点应根据计算决定
- B. 吊移板式构件时，不得吊错板梁的上、下面

C. 构件的吊环应顺直

D. 吊绳与起吊构件的交角小于  $45^\circ$  时，应设置吊架或起吊扁担，使吊环垂直受力。

【答案】D

11、组织单位工程竣工验收的是（ ）。

A. 施工单位

B. 监理单位

C. 建设单位

D. 质量监督机构

【答案】C

12、开工前复核基准点、基准线和高程时发现问题，应从（ ）获取准确结果。

A. 设计单位

B. 勘察单位

C. 监理单位

D. 建设单位

【答案】D

13、采用肥皂水对燃气管道接口进行检查的试验是（ ）。

A. 气体吹扫

B. 清管球清扫

C. 强度试验

D. 严密性试验

【答案】C

14、项目部应急预案的编制应以（ ）为核心。

- A. 应急程序
- B. 应急处置
- C. 应急职责
- D. 保障措施

【答案】B

15、燃气管道穿越河底时，不符合要求的是（ ）。

- A. 燃气管宜采用钢筋混凝土管
- B. 燃气管道至规划河底的覆土厚度，应根据水流冲刷条件确定，对不通航河流不应小于 0.5m
- C. 燃气管道至规划河底的覆土厚度，应根据水流冲刷条件确定，对通航的河流不应小于 1.0m，还应考虑疏浚和投锚深度
- D. 在埋设燃气管道位置的河流两岸上、下游应设立标志

【答案】A

16、对土层适应性较差，多应用于软土地区的隔水帷幕多采用（ ）。

- A. 高压喷射注浆
- B. 地下连续墙
- C. 咬合式排桩
- D. 钢板桩

【答案】D

17、路堤施工中，采用土工合成材料加筋的主要目的是提高路堤的（ ）。

- A. 承载力
- B. 平整度
- C. 稳定性
- D. 水稳性

【答案】C

18、下列不属于专项安全检查的是（ ）。

- A. 基坑土方开挖检查
- B. 施工用电检查
- C. 冬期防冻检查
- D. 脚手架搭设验收检查

【答案】C

19、水池构筑物满水试验时，正确的注水方法是（ ）。

- A. 相邻两次注水时间间隔不少于48h
- B. 注水分四次进行，每次注水为设计水深的1/4，水位上升速度每天不超过1m/d
- C. 注水分三次进行，每次注水为设计水深的1/3，水位上升速度每天不超过2m/d
- D. 注水分三次进行，每次注水为设计水深的1/3，水位上升速度每天不超过1m/d

【答案】C

20、下列沥青混凝土面层中，降噪效果好的是（ ）。

- A. AC-13
- B. AC-20
- C. SMA
- D. OGFC

【答案】D

21、对大型场区进行场地平整，场区适用的平面控制网为（ ）。

- A. 建筑方格网
- B. 边角网
- C. 三角网
- D. 导线测量控制网

【答案】A

22、在砌筑沟道施工中，当采用混凝土砌块砌筑拱形管渠或管渠的弯道时，宜采用（ ）。

- A. 楔形或梯形砌块
- B. 楔形或扇形砌块
- C. 楔形或方形砌块
- D. 条形或扇形砌块

【答案】B

23、天然地基预压、砂井预压的方式属于（ ）。

- A. 换土垫层
- B. 碾压及夯实

- C. 排水固结
- D. 置换及拌入

【答案】C

24、下面关于沥青混合料主要材料表述错误的是（ ）。

- A. 粗骨料应洁净、干燥
- B. 粗骨料应具有亲水性
- C. SMA、OGFC 不宜使用天然砂
- D. 快速、主干路的沥青面层不宜用粉煤灰作填充料

【答案】B

25、地下燃气管道埋设在机动车道下时，最小覆土厚度为（ ）m。

- A. 0.9
- B. 0.6
- C. 0.5
- D. 0.3

【答案】A

26、施工成本管理的基本流程是（ ）。

- A. 成本预测→成本计划→成本控制→成本核算→成本分析→成本考核
- B. 成本核算→成本预测→成本考核→成本分析→成本计划→成本控制
- C. 成本分析→成本核算→成本预测→成本计划→成本控制→成本考核
- D. 成本计划→成本控制→成本预测→成本核算→成本考核→成本分析

【答案】A

27、下列满堂支撑体系中，需要组织专家论证的是（ ）。

- A. 承受单点集中荷载 2kN
- B. 承受单点集中荷载 4kN
- C. 承受单点集中荷载 6kN
- D. 承受单点集中荷载 8kN

【答案】D

28、现行《城市道路工程设计规范》规定，以（ ）天龄期的水泥混凝土弯拉强度控制面层混凝土的强度。

- A. 7
- B. 28
- C. 14
- D. 21

【答案】B

29、热力网中加工简单、安装方便、安全可靠、价格低廉、占空间大、局部阻力大的是()补偿器。

- A. 波纹管
- B. 方形
- C. 套管
- D. 球形

【答案】B

30、基坑工程中，应由（ ）委托第三方监测。

- A. 施工方
- B. 建设方
- C. 设计方
- D. 质量监督机构

【答案】B

31、矿山法施工的地铁车站不采用（ ）结构形式。

- A. 框架
- B. 单拱
- C. 双拱
- D. 三拱

【答案】A

32、当管道结构顶面至路床的覆土厚度在(?)cm时，路基压实过程中应对管道结构采取保护或加固措施。

- A. 20~50
- B. 50~80
- C. 80~110
- D. 110~140

【答案】B

33、一级及二级管网应进行强度和严密性试验，试验压力分别为（ ）倍设计压力，且不得低于0.6MPa。

- A. 1.25、1.5
- B. 1.15、1.25

C. 1. 25、1. 15

D. 1. 5、1. 25

【答案】D

34、（2021年第2批真题）地铁车站主体结构防水卷材施工时，不需要铺附加层的部位是（ ）。

A. 阴阳处

B. 变形缝处

C. 施工缝处

D. 穿墙管周围

【答案】C

35、各种压路机的碾压行驶速度最大不宜超过(?) km/h。

A. 4

B. 5

C. 6

D. 7

【答案】A

36、当设计无要求，装配式桥梁构件在脱底模、移运、吊装时，一般不得低于设计强度的（ ）。

A. 65%

B. 70%

C. 75%

D. 80%

【答案】C

37、排水沥青混合料（OGFC）属于（ ）结构。

- A. 悬浮-密实
- B. 骨架-空隙
- C. 悬浮-骨架
- D. 骨架-密实

【答案】B

38、为使车辆行驶通过时平顺、无突跳与噪声，桥面上要设置（ ）。

- A. 伸缩缝
- B. 桥台
- C. 排水防水
- D. 支座

【答案】A

39、下列砌筑要求中，不属于圆井砌筑施工要点的是（ ）。

- A. 根据样板挂线，先砌中心的一列砖，并找准高程后接砌两侧
- B. 井内的流槽宜与井壁同时砌筑
- C. 用砌块逐层砌筑收口时，偏心收口的每层收进不应大于 50mm
- D. 砌筑时应同时安装踏步

【答案】A

40、关于热拌沥青混合料面层施工的说法，正确的是（ ）。

- A. 铺筑高等级道路沥青混合料时，1 台摊铺机的铺筑宽度不宜超过 6m
- B. 摊铺机必须缓慢、均匀、连续不间断地摊铺，可随意变换速度或中途停顿，以提高平整度，减少沥青混合料的离析
- C. 摊铺的混合料，使用人工反复修整
- D. 摊铺机开工前应提前 0.5~1h 预热熨平板使其不低于 120℃

【答案】A

### 多选题（共 20 题）

1、桥面防水层施工前，对基层混凝土的技术要求有（ ）。

- A. 光滑度
- B. 表面粗糙度
- C. 基层平整度
- D. 混凝土含水率
- E. 粘结强度

【答案】BCD

2、下列关于模板、支架和拱架的拆除施工，正确的是（ ）。

- A. 非承重侧模应在混凝土强度能保证结构棱角不损坏时方可拆除，混凝土强度宜为 2.5MPa 及以上
- B. 模板、支架和拱架的拆除应遵循先支后拆、后支先拆的原则
- C. 预应力混凝土结构的底模宜在预应力张拉前拆除
- D. 预应力混凝土结构的侧模应在结构建立预应力后拆除
- E. 简支梁、连续梁、悬臂梁的模板从跨中向支座方向依次循环卸落

【答案】AB

3、热力网中闭式系统的特点是（ ）。

- A. 实际使用广泛
- B. 损失热媒量小
- C. 消耗热媒量大
- D. 中间设备少
- E. 中间设备多

【答案】AB

4、按供回对热网分类时，蒸汽热网的管道组成为（ ）。

- A. 供汽管
- B. 回水管
- C. 凝水管
- D. 供水管
- E. 热水管

【答案】AC

5、顶进大型箱涵穿越铁路路基时，可用（ ）加固线路。

- A. 轨束梁
- B. 施工便梁
- C. 横梁加盖
- D. 纵横梁加固
- E. 工字轨束梁

【答案】CD

6、关于正、反循环钻孔，说法正确的有（ ）。

- A. 泥浆护壁成孔时根据泥浆补给情况控制钻进速度；保持钻机稳定
- B. 发生斜孔、塌孔和护筒周围冒浆、失稳等现象时，应停钻采取相应措施
- C. 达到设计深度，灌注混凝土之前，孔底沉渣厚度应符合设计要求
- D. 设计未要求时，端承型桩的沉渣厚度不应大于 150mm
- E. 设计未要求时，摩擦型桩的沉渣厚度不应大于 300mm

【答案】ABC

7、供热蒸汽热网按其压力一般可分为（ ）蒸汽热网。

- A. 高压
- B. 低压
- C. 中压
- D. 超高压
- E. 一般

【答案】ABC

8、管道更新，根据破碎旧管的方式不同，常见的方法有（ ）。

- A. 破管外挤
- B. 破管顶进
- C. 破管拆除
- D. 破管替代
- E. 破管修补

【答案】AB

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/675323112244011143>