

市政公用工程管理与实务模拟试卷5 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/376/2021_2022__E5_B8_82_E6_94_BF_E5_85_AC_E7_c55_376040.htm 单项选择题1、采用排水沟的沟槽，支撑拆除应从（ ）拆除。

A．两座相邻排水井的两端向分水岭延伸
B．两座相邻排水井的上游端向下游端
C．两座相邻排水井的下游端向上游端
D．两座相邻排水井的分水岭向两端延伸

2、进场材料凡复试不合格的，应按原标准规定要求再次复试，结果合格方可认为该批材料合格，（ ）归入施工技术文件。

A．第一次复试报告不必
B．两次报告必须同时
C．第二次复试报告
D．将有利于验收的报告

3、中压B地下燃气管道与直埋通讯电缆的水平净距不得小于（ ）。答案（ ）

A．0.5m
B．0.7m
C．0.9m
D．1.2m

4、对排水构筑物最重要的是保证构筑物的（ ）。A．强度
B．整体稳定
C．抗渗防冻性能
D．预留孔、预埋件设置准确

5、施工现场管理的基本要求是在现场门口设企业标志、项目经理部应在门口有公示牌以及（ ）。

A．接受监理工程师监督
B．项目总工每日巡视
C．项目经理部定期检查
D．项目经理日常巡视现场管理信息

6、桩锤施打时，操作人员必须在距桩锤中心（ ）以外监视。答案（ ）

A．4m
B．5m
C．6m
D．7m

7、施工单位应当按照（ ）设置各项临时设施。A．施工总平面布置图
B．施工用地批准图
C．分部工程施工组织设计要求
D．分项工程施工方案要求

8、项目质量计划对外是（ ）。A．企业信誉
B．质量的保证
C．质量的依据
D．质量控制标志

9、施工项目目标成本的分解，一定要方便（ ），能及时发现施工过程中的成本问题，制定整改措施，使施工项目目标成本真正成为

成本控制 () 的文件。A . 成本检查 ; 纲领性B . 成本分析(核算) ; 纲领性C . 成本检查 ; 指导性D . 成本分析(核算) ; 指导性

10、对无机结合料稳定基层的材料不正确的说法是 () 。A . 石灰稳定土基层中 , 塑性指数越大的黏性土越好B . 城市一般道路水泥稳定土基层单个最大粒径不应超过37 . 5mmC . 应采用 级(含)以上的钙质或镁质生 , 消石灰D . 城市快速路石灰粉煤灰稳定砂砾基层中石料的压碎值不大于30%

11、池壁钢筋绑扎重点应控制好内外层钢筋的 () 。A . 内尺寸B . 外尺寸C . 中心线尺寸D . 净尺寸

12、城市污水处理厂 , 采用三级处理工艺 , 其目的是用来进一步处理难以降解的有机物、 () 等能导致水体富营养化的可溶性无机物等。A . 细菌及病原菌B . 重金属离子C . 铁和锰离子D . 氮和磷

13、一般由城市 () 燃气管道构成大城市输配管网系统的外环网。A . 中压BB . 中压AC . 高压BD . 次高压A

14、在编制施工组织设计(施工方案)时 , 必须根据 () , 编写全面 , 具体、针对性强的有效的安全技术措施 , 进行事故预防。A . 对所承接工程危险源的识别 , 及该工程的施工工艺和施工方法B . 对所承接工程危险源和不利环境因素的识别 , 及该工程的施工工艺和施工方法C . 对所承接工程危险源和不利环境因素的识别 , 及该工程的施工工艺D . 对所承接工程不利环境因素的识别 , 及该工程的施工工艺和施工方法

15、施工机械选择的一般思路是 : 根据工程特点 , () 。要尽可能选择通用的标准机械。A . 先考虑租赁或购买 , 不能满足时 , 再在本单位内选择适宜的主导和配套施工机械B . 先考虑租赁或购买 , 不能满足时 , 再在本单位内选择适宜的配套施工机械C . 先在本单位内选择适宜的主导和配套施工机械 ,

不能满足时，再考虑租赁或购买D．先在本单位内选择适宜的主导和配套施工机械，不能满足时，再考虑购买

16、现浇预应力钢筋混凝土连续梁不承重的侧面模板，应在混凝土抗压强度大于（ ）时，方可拆除。A．2．0MPaB．2．5MPaC．3．0MPaD．3．5MPa

17、盖梁支架和脚手架地基处理一般采用先用压路机碾压、人工整平后，再在土基上铺设（ ）碎石，然后铺设（ ）混凝土的方法处理。A．150mm；100mmB．100mm；150mmC．120mm；150mmD．120mm；180mm

18、低温热水热网的最高温度是（ ）。答案（ ）A．80 B．75 C．90 D．95

19、项目概要级进度控制报告是报给（ ），它是以（ ）说明进度计划执行情况的报告。A．项目经理、企业经理或业务部门以及建设单位(业主)，整个施工项目为对象B．项目经理及企业业务部门，整个施工项目为对象C．项目经理及企业业务部门，单位工程或项目分区为对象D．项目管理者及各业务部门，重点部位或重点问题为对象

20、打入桩施工严禁（ ）等2个或3个以上动作同时进行。A．吊桩、吊锤、回转B．吊桩、吊锤、行走C．吊桩、吊锤、回转、行走D．吊桩、回转、行走

21、按所处的地位分，（ ）属于从热源至热力站的供回水管网。A．一级管网B．二级管网C．供水管网D．回水管网

22、固定成孔管道用的定位钢筋的间距，对于钢管不宜大于（ ）。答案（ ）A．0．5mB．0．8mC．1mD．0．7m

23、设计变更通知单，必须（ ）方为有效。A．由原设计人签字并加盖设计单位印章B．由原设计单位负责人签字并加盖设计单位印章C．由原设计人和设计单位负责人签字并加盖设计单位印章D．由原设计人和设计单位负责人签字

24、为保证管网的安全与操作方便，地下燃

气管道上的阀门一般都设置在（ ）。A．阀门井底B．阀门井口C．阀门井中部D．距阀门井墙较远处

25、柔性管道与检查井的衔接，宜采用（ ）接头。A．刚性B．半刚性C．柔性D．和混凝土管道与检查井衔接相同的

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com