

市政公用工程管理与实务模拟试卷8 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/394/2021_2022__E5_B8_82_E6_94_BF_E5_85_AC_E7_c55_394819.htm 单项选择题1、对厚度

不大于220mm的水泥混凝土路面板，边角先用插入式振动器，再用平板振动器纵横交错全面振动，并应重叠（ ）mm，然后用振动梁振动拖平。A．50，-100B．200，-250C．100，-200D．250，-300

2、空气湿度大于70%或盐分过大时，未采取防腐蚀措施的后张预应力筋在安装后至压浆时的容许间隔时间（ ）。A．7dB．10dC．15dD．20d

3、财务人员要严格财务制度，审核各项成本费用，合理调度资金，从控制资金使用达到（ ）。A．节约资金的目的B．促进项目进度的目的C．技术优化的目的D．成本控制目的

4、预制安装圆形水池，水泥砂浆保护层施工时，要求喷射从（ ）进行，用连环式喷射不能停滞一点上喷射，并随时控制喷射均匀平整。A．池里向池外B．前面向后面C．水池上端往下D．池子两边向中间

5、一般情况下，管道的内横截面积至少应是预应力筋净截面积的（ ）倍。A．2.0~2.5B．2.5~3.0C．3.0~3.5D．3.0~4.0

6、填埋场场址离开河岸、湖泊、沼泽的距离宜大于（ ）m，与河流相距至少（ ）m。A．900；800B．800；900C．1000；600D．600；1000

7、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

8、水泥稳定土(碎石、砂砾)要求使用（ ）的水泥。A．初凝时间3h以上和终凝时间宜在6h

以上B．初凝时间2h以上和终凝时间4h的高强C．终凝时间超过5h的快硬、早强D．初凝时间3h以上和终凝时间5h9、在调压器入口处安设过滤器以清除燃气中的固体悬浮物。在正常工作情况下，燃气通过过滤器的压力损失不得超过（ ），压力损失过大时应拆下清洗。A．10kPaB．12kPaC．15kPaD．20kPa

10、给水排水管道施工中，回填土时，对现场浇筑或预制构件现场装配的钢筋混凝土拱形管渠或其他拱形管渠应采取的措施，以防止（ ）。A．管道变形B．回填时发生位移或损伤C．与其他管渠错接D．拱形管渠因地下水而塌陷

11、钢板桩围堰施打顺序按施工组织设计进行，一般由（ ）分两头向（ ）合龙。施打时宜先将钢板桩逐根或逐组施打到（ ），然后依次施打至（ ）。A．下游；上游；设计深度；稳定深度B．下游；上游；稳定深度；设计深度C．上游；下游；设计深度；稳定深度D．上游；下游；稳定深度；设计深度

12、以下（ ）是项目质量计划应包括的内容之一。A．工程条件B．项目环境C．确定关键工序的施工技术方案D．确定关键工序和特殊过程及作业的指导书

13、城市道路沥青混合料路面抗滑表层还应检查（ ）。A．构造深度、摩擦系数摆值B．构造深度、摩擦系数C．构造深度D．摩擦系数摆值

14、编制城市桥梁施工组织设计应依据招、投标文件、施工合同、设计文件及有关规范，在深入调查的基础上，根据工程特点、（ ），抓住主要环节编好。A．交通情况B．地质条件C．拆迁量D．本企业具体条件

15、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

16、在黏土中连续沉桩时

，由于土中水的作用，会使桩周摩阻力（ ）。A．不变B．略有增大C．略有减小D．大为减少

17、采用顶管法施工，千斤顶应左右对称布置，顶力的合力位置应该和顶进抗力的位置在（ ），避免产生顶进力偶，使管子顶进出现偏差。A．同一轴线上B．管道中心的垂线上C．与管道呈平行的平行线上D．与施工地面垂直的垂直线上

18、燃气管道可根据敷设方式、输气压力和（ ）分类。答案（ ）A．管道管径大小B．用途C．管道长度D．管道材质

19、施工组织设计必须经（ ）方为有效，并须填写施工组织设计审批表。A．上一级技术负责人审批B．上一级企业(具有法人资格)的技术负责人审批C．上一级企业(具有法人资格)的技术负责人审批加盖公章D．上一级企业技术负责人审批加盖公章

20、大体积混凝土的浇筑温度系指混凝土振捣后，在混凝土（ ）深处的温度。A．50mmB．75mmC．100mmD．50～100mm

21、击实试验分轻型和重型两种，轻型击实试验适用于粒径小于（ ）的黏性土，重型击实试验适用于粒径不大于（ ）的土。A．5mm；20mmB．6mm；20mmC．5mm；25mmD．6mm；25mm

22、项目管理级的进度报告是报给（ ），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

23、对接热力管道管口时，应检查管道平直度，在距接口中心200mm处测量，允许偏差（ ）。A．1mmB．2mmC．3mmD．4mm

24、城市快速路、主干路及次干路不填不挖路段原地面以下。0～300mm范围内

，采用重型击实标准，土的压实度应不低于（ ）。答案（
） A . 87%B . 90%C . 92%D . 93%25、支撑钢板桩的轴线位移不得大于（ ），垂直度偏差不得大于（ ）。A . 30mm ; 0 . 5%B . 40mm ; 1 . 0%C . 50mm ; 1 . 5%D . 60mm ; 2 . 0 %

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