

市政公用工程管理与实务模拟试卷4 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_376041.htm 单项选择题1、刃脚下

应满铺垫木。一般常使用长短两种垫木相间布置，在刃脚的直线段应（ ），圆弧部分应（ ）。A．垂直铺设；径向铺设B．径向铺设；垂直铺设C．交叉铺设；径向铺设D．径向铺设；交叉铺设

2、地下燃气管道与直埋电缆的垂直净距不得小于（ ）。A．0．15mB．0．5mC．0．75mD．1．0m

3、桩锤施打时，操作人员必须在距桩锤中心（ ）以外监视。A．4mB．5mC．6mD．7m

4、水下顶管适用于取水泵房与取水头部连接的直径大于（ ）钢制进水管道的顶管。A．800mmB．900mmC．1000mmD．700mm

5、对某一土样，在一定的击实功能作用下，只有当水的含量为（ ）时，土样才能达到（ ）。A．最小含水量；最大干(质量)密度B．最小含水量；实测干(质量)密度C．最佳含水量；最大干(质量)密度D．最佳含水量；实测干(质量)密度

6、管道穿过构筑物墙板处应按设计要求安装套管，穿过结构的套管长度每侧应大于墙厚（ ）。A．20～25mmB．20mmC．25mmD．22mm

7、滤池的承托层一般由（ ）组成，敷设于滤料层和反洗配水系统之间。A．无级配的卵石B．一定级配的碎石C．一定级配的卵石D．无级配的碎石

8、预应力筋采用应力控制方法张拉时，应以伸长值进行校核，实际伸长值与理论伸长值的差值应控制在（ ）以内。A．3%B．4%C．5%D．6%

9、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

- 20d10、管道两侧和管顶以上（ ）范围内回填压(夯)实，应采用轻夯压实，管道两侧压实面的高差不应超过（ ）。A
· 500mm；300mm B· 300mm；500mm C· 500mm；400mm D
· 400mm；500mm
- 11、采用坡度板控制槽底高程和坡度时，坡度板应选用有一定刚度且不易变形的材料制作，应设置牢固，间距不宜大于（ ），距槽底的高度不宜大于（ ）。A
· 30m；4m B· 25m；3.5m C· 20m；3m D· 15m；2.5m
- 12、燃气管道的补偿器作为消除管段胀缩应力的设备，常用于（ ）和需要进行蒸汽吹扫的管道上。A· 直埋管道 B· 长距离管道(管道长度 > 50m) C· 架空管道 D· 直径 > 300mm较大管径管道
- 13、城市道路工程前期工作包括：（ ）。A· 道路工程前期地质调查 B· 道路环境与资源调查 C· A B D D· 道路工程前期水文调查
- 14、埋在庭院内的地下燃气管道的最小覆土厚度不得小于（ ）。A· 0.2m B· 0.3m C· 0.4m D· 0.6m
- 15、（ ）施工技术是垃圾填埋场泥质防水技术的核心。A· 选择原材料配合比 B· 严格控制压实度 C· 掺加膨润土的拌合土层 D· 分层压实
- 16、普通沥青混合料的施工温度宜在（ ）之间。A· 115~155 B· 125~165 C· 135~175 D· 145~185
- 17、排水大型混凝土构筑物，在施工期间应合理设置后浇带。后浇带设置时，要遵循（ ）的原则。A· “尽量节省材料，保证质量” B· “数量适当，位置任选” C· “数量适当，位置合理” D· “施工安全，位置合理”
- 18、组建道路施工组织机构应（ ）。A· 挑选精干、高效、具有实践经验的项目经理 B· 由项目经理选择具有事业心、责任感，懂生产、会经营、善管理的成员 C· 制定各级岗位责任制 D· A B C
- 19、现浇混凝土墩台混凝土浇筑采用插入式振捣器时

，应插入下层混凝土（ ）。 A . 50mm B . 70mm C . 100mm D . 50 ~ 100mm

20、地下燃气管道与给水管、排水管或其他燃气管道之间的垂直净距不得小于（ ）。 A . 0 . 1m B . 0 . 15m C . 0 . 20m D . 0 . 25m

21、冬期施工时，混凝土养护应严格保温：蓄热法保温时不低于（ ），蒸养法时不低于5。 A . 10 B . 5 C . 12 D . 7

22、冬期施工的水泥混凝土面板免受冰冻影响的条件是：其抗折强度和抗压强度分别超过（ ）。 A . 1 . 5MPa和5 . 0MPa B . 1 . 5MPa和5 . 0MPa C . 1 . 0MPa和5 . 5MPa D . 1 . 5MPa和5 . 5MPa

23、后张法预应力孔道灌浆时，水泥浆的强度应符合设计规定，当设计无规定时，水泥浆的强度应大于（ ）。 A . 25MPa B . 30MPa C . 35MPa D . 20MPa

24、施工技术文件应由施工单位编制，由（ ）单位保存。 A . 施工 B . 建设 C . 施工与建设 D . 施工与监理

25、喷射混凝土掺加速凝剂前，应做与水泥的相容性试验及水泥净浆凝结效果试验，初凝不应大于（ ），终凝不应大于（ ）。 A . 3min ; 6min B . 4min ; 8min C . 5min ; 10min D . 6min ; 12min

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