

二级建造师房建模拟试题及答案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/256/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c67_256905.htm

一、单项选择题(共20题，每题2分。每题的备选项中，只有1个最符合题意)

1. 钢筋先达屈服极限，然后混凝土才被压坏的情况属于()。
A. 适筋梁 B. 超筋梁 C. 少筋梁 D. 无筋梁
2. 作用在物体上的两个力用一个力来代替称力的合成。力的合成可用的法则称为()。
A. 三角形法则 B. 六边形法则 C. 平行四边形法则 D. 多边形法则
3. 钢筋的成分中，属于有害元素的是()。
A. 硅 B. 钒 C. 锰 D. 硫
4. 常用水泥的初凝时间均不得早于() min。
A. 30 B. 45 C. 60 D. 90
5. 混凝土的强度等级是根据立方体抗压强度的标准值来确定的，C30表示()。
A. B. C. D. 6
6. 测试混凝土立方体试件抗压强度时，试件为() mm的立方体。
A. 100 B. 150 C. 200 D. 250
7. 调节混凝土凝结时间、硬化性能的外加剂是()。
A. 缓凝剂 B. 引气剂 C. 减水剂 D. 加气剂
8. 关于地震，下列说法不正确的是()。
A. 地震按成因主要分为构造地震、火山地震和陷落地震
B. 房屋结构抗震主要的研究对象是构造地震
C. 地震波主要有纵波、横波和面波
D. 纵波的振动方向与波传播的方向垂直
9. 大体积的混凝土施工中，不宜选用()。
A. 矿渣水泥 B. 硅酸盐水泥 C. 复合水泥 D. 火山灰水泥
10. 用于大面积场地平整，开挖大型基坑，填筑堤坝和路基的机器是()。
A. 铲运机 B. 正铲挖土机 C. 反铲挖土机 D. 拉铲挖土机
11. 地基处理方法中，灰土挤密桩主要用于()。
A. 增加软土地基的承载能力
B. 提高人工填土地基的承载力
C. 减少

沉降量D．提高边坡的稳定性

12.泥浆护壁成孔灌注桩施工工艺流程为（ ）。A．确定桩位和沉桩顺序 - 打桩机就位 - 吊桩喂桩 - 校正 - 锤击沉桩 - 接桩 - 再锤击沉桩 - 送桩 - 收锤 - 切割桩头B．测定桩位 - 埋设护筒 - 制备泥浆 - 成孔 - 清孔 - 下钢筋笼 - 浇筑混凝土C．测定桩位 - 钻孔 - 清孔 - 下钢筋笼 - 浇筑混凝土D．桩机就位 - 锤击沉管 - 上料一边锤击边拔管浇筑混凝土 - 下钢筋笼浇筑混凝土 - 成桩

13．混凝土的抗渗强度用符号（ ）表示。A．MB．MUC．PD．F14．下列关于混凝土说法不正确的是（ ）。A．施工配合比是根据砂石的实际含水率对实验室配合比调整得到的B．应使混凝土在初凝前浇入模板并捣实完毕C．保证混凝土浇筑能连续进行D．泵送混凝土时，粗骨料宜优先选用砂石

15．砖墙的转角处和交接处应同时砌筑。不能同时砌筑处，应砌成斜槎，斜槎长度不应小于高度的（ ）。A．1/2B．3/4C．2/3D．2/5

16．砌砖墙时，每天的砌筑高度以不超过（ ）m为宜。A．1.6B．1.7C．1.8D．1.9

17．地下工程防水混凝土施工中，防水混凝土结构应符合（ ）。A．结构厚度不应小于250mmB．裂缝宽度可以大于0.2mmC．钢筋保护层厚度迎水面不应大于50mmD．混凝土抗渗等级不应小于P9

18．在屋面卷材防水施工中，不属于高聚物改性沥青防水卷材的施工方法是（ ）。A．冷粘法B．自粘法C．热熔法D．热风焊接法

19．在后张法预应力混凝土中，预应力是通过（ ）传递给混凝土构件，使混凝土产生预压应力。A．锚具B．热胀冷缩C．外力D．混凝土与预应力筋的粘结

20．关于流水施工，错误的说法是（ ）。A．流水施工是指作业人员连续施工，努力使时间和工作面充分利用，以提高效率，最大限度地节约时间B．工艺参数即施工

过程个数，施工过程是指进行施工时划分的最大对象C．空间参数即施工段(区)数，施工段是指整体建筑物(群)或构筑物施工时在空间上划分的各个部分D．按节奏性可分为两类：节奏流水施工和无节奏流水施工 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