

二级建造师房建工程管理与实务练习（四）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/88/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c55_88515.htm

房建工程管理与实务练习四 一、单项选择题(每题1分。每题的备选项中，只有1个最符合题意)

1．为了保证钢梁受压翼缘不致产生局部失稳，应限制()。 A．自由外伸宽度和厚度之比 B．最大自由外伸宽度 c．最小翼缘厚度 D．自由外伸宽度与梁整体宽度之比

2．下列因素不影响砌体结构允许高厚比的是()。 A．砂浆强度 B．砌块强度 c．支撑约束条件 D．截面形式

3．水泥初凝和终凝时间计算的开始时间为()。 A．初凝从加水开始算起，终凝从拌合物完成开始算起 B．初凝从拌合物完成开始算起，终凝从加水开始算起 c．初凝和终凝都从拌合物完成开始算起 D．初凝和终凝都从加水开始算起

4．钢材含有元素中，属于有益元素的是()。 A．磷 B．氧 C．硅 D．硫

5．建筑工程招标投标中，下列行为不属于串通投标报价的是()。 A．投标人相互约定太高或压低投标报价 B．投标开始时采用高报价，在开标前又突然降低价格 C．投标人先内部竞价，确定中标人，再参加竞标 D．招标人在开标前开启招标文件

6．下列情况中，需要办理施工许可证的是()。 A．某集团投资28万元兴建的办公用房 B．开工报告经国务院批准的某国有企业大型设备厂房工程 c．某集团老总个人投资兴建的面积达3000m²的豪华别墅区 D．某市人民政府投资兴建的200m²的综合办公接待处

7．在钢结构计算中，不考虑梁塑性发展的是()。 A．受弯承载能力 B．整体稳定验算 c．局部稳定计算 D．疲劳验算

8．下列模板中，有利于混凝土冬期施工的是()。 A．组合

钢模板 B . 木模板 c . 滑升模板 D . 爬升模板 9 . 某混凝土长墙，长约380m，墙厚60cm，墙高5m，该混凝土工程浇筑时宜采用()。 A . 全面分层 B . 分段分层 c . 斜面分层 D . 不分层

10 . 下列关于防水混凝土结构的说法中，错误的是()。 A . 混凝土结构厚度不应小于250mm B . 不能出现裂缝 c . 保护层厚度迎水面不应小于50mm D . 防水混凝土应连续浇筑，宜少留施工缝

11 . 钢材防火性能较差，当达到550℃时，钢材的屈服强度大约降至正常温度屈服强度的()。 A . 0 . 3 B . 0 . 5 C . 0 . 7 D . 0 . 9

12 . 进行混凝土材料立方抗压强度测试时试件应处于标准条件下养护，此标准条件是指()。 A . 温度 15 ± 3 ℃，湿度 $50\% \pm 5\%$ B . 温度 20 ± 3 ℃，湿度 $95\% \pm 5\%$ C . 温度 15 ± 3 ℃，湿度50%以上 D . 温度 20 ± 3 ℃，湿度95%以上

13 . 下列关于流水施工组织时，流水节拍的确定的说法中，正确的是()。 A . 和施工过程在施工段上的工程量成正比，和专业工作队人数或机械台数成反比 B . 和专业工作队或机械的工作班次成正比，和专业工作队人数或机械台数成反比 c . 和施工过程在施工段上的工作班次成正比，和专业工作队或机械的工作班次成反比 D . 和专业工作队人数或机械台数成正比，和专业工作队或机械的工作班次成反比

14 . 下列关于钢筋混凝土结构中的钢筋代换的说法中，正确的是()。 A . 梁中钢筋按等强度原则代换，柱中按等面积代换 B . 结构由强度控制时按等强度代换，同钢号钢筋之间按等面积代换 c . 同钢号钢筋之间按等强度代换，由强度控制时按等面积代换 D . 构件按最小配筋率配筋时按等强度代换，同钢号钢筋之间按等面积代换

15 . 我国《高层民用建筑设计防火规范》规定的高层建筑范围是()。 A . 7层及7层以上 B .

高度超过24m c . 10层及10层以上 D . 7层及以上且高度超过24m

16 . 工地上常用的混凝土拌合物流动性测试方法为() 。 A . 坍落度法 B . 标准条件强度试验法 C . 混凝土劈裂抗拉强度试验法 D . 针入度试验

17 . 下列关于木材性能的说法中 , 正确的是() 。 A . 木材为各向同性材料 B . 木材随含水率提高 , 体积会不断增加 , 这就是它的“湿胀”性能 C . 各种木材密度基本相同 , 约为 1.55g/cm^3 左右 D . 木材含水率指木材中水分含量占干燥木材质量的百分比

18 . 下列钢材中 , 有明显屈服点的是() 。 A . 钢丝 B . 热轧钢筋 C . 冷轧带肋钢筋 D . 钢绞线

19 . 普通混凝土材料抗拉强度和抗压强度的关系通常是() 。 A . 抗拉强度为抗压强度的 $1/5 \sim 1/10$ B . 抗拉强度为抗压强度的 $1/10 \sim 1/20$ C . 抗拉强度不足抗压强度的 $1/20$ D . 抗拉强度在抗压强度的 $1/5$ 之上

20 . 单层工业厂房中 , 设置柱间支撑的作用是() 。 A . 提高抗风能力 B . 提高厂房横向刚度 c . 提高厂房纵向刚度和稳定性 D . 提高厂房竖向承压能力

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