

考试大2007年二级建造师建筑工程管理与实务全真预测试题

二 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/261/2021\\_2022\\_\\_E8\\_80\\_83\\_E8\\_AF\\_95\\_E5\\_A4\\_A72\\_c55\\_261547.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/261/2021_2022__E8_80_83_E8_AF_95_E5_A4_A72_c55_261547.htm) 参考答案一、单项选择题(共40题，每题1分。每题的备选项中。只有1个最符合题意)

1. 预制混凝土构件的吊环所用钢筋，必须采用()制作，严禁以其他钢筋代换。 A. HPB335级钢筋 B. 未经冷拉的HPB235级钢筋 C. 热处理钢筋 D. 预应力钢筋
2. 混凝土接缝处理时，固定后的传力杆必须平行于板面及路面中心线，误差不得大于()。 A. 5mm B. 10mm C. 4mm D. 15mm
3. 生石灰的主要成分是()。 A.  $CaCO_3$  B.  $CaO$  C.  $Ca(OH)_2$  D.  $CaSO_4 \cdot 2H_2O$
4. 刚性静力计算方案中，墙的计算高度的确定主要取决于()。 A. 砖的抗压强度 B. 墙体厚度 C. 门窗洞口位置 D. 横墙间距
5. 梁受力如下图所示，支座反力正确的是()(假设支座反力以向上为正)。 A.  $R_A=2kN$ ， $R_B=-26kN$  B.  $R_A=-2kN$ ， $R_B=26kN$  C.  $R_A=-3kN$ ， $R_B=27kN$  D.  $R_A=-3kN$ ， $R_B=-27kN$
6. 砌体结构最适合建造()。 A. 多层住宅 B. 大型厂房 C. 体育馆 D. 高层公寓
7. 混凝土与钢筋接触面的()称粘结应力。 A. 剪应力 B. 拉应力 C. 压应力 D. 扭应力
8. 工程结构整体性好、抗震性强的模板是()。 A. 台模 B. 爬升模板 C. 钢模板 D. 大模板
9. 施工单位应当采取防止环境污染的措施中不包括的项为()。 A. 未经处理的泥浆水不得直接排入城市排水设施和河流 B. 采取有效措施控制施工过程中的扬尘 C. 不要将含有碎石、碎砖的土用作土方回填 D. 对产生噪声、振动的施工机械，应采取有效控制措施，减轻噪声扰民
10. 以下说法正确的是()。 A. 当墙厚 $h$

240mm时，钢筋混凝土圈梁的宽度不宜小于 $h/3$ 。圈梁的高度不应小于120mm B．纵向钢筋不应小于 $4\phi 10$ ，绑扎接头的搭接长度按受拉钢筋考虑，箍筋间距不应大于200mm C．当墙厚 $h \leq 240$ mm时，钢筋混凝土圈梁的宽度不宜小于 $h$ 。圈梁的高度不应小于120mm D．纵向钢筋不应小于 $4\phi 10$ ，绑扎接头的搭接长度按受拉钢筋考虑，箍筋间距不应大于300mm

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](http://www.100test.com)