

2009年二级建造师《建筑实务》案例练习题(3)二级建造师考试PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/548/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_BA\\_8C\\_c55\\_548950.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/548/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E4_BA_8C_c55_548950.htm) 场景(三)某建筑工程，南北朝向，桩基采用锤击沉桩法施工，基础底板长×宽×厚为40m×20m×1.1m，不设后浇带和变形缝，该建筑为钢筋混凝土框架结构，普通混凝土小型空心砌块填充墙作围护结构。底板混凝土标号为C35P8，配置底板混凝土采用PO32.5水泥，浇筑时采用1台混凝土泵从东向西一次连续浇筑完成。根据场景(三)，作答下列题目。

1. 锤击沉桩法施工程序：确定桩位和沉桩顺序 桩机就位 一吊桩喂桩 ( ) 一锤击沉桩 接桩 再锤击沉桩 送桩 收锤 切割桩头。A. 送桩 B. 校正 C. 静力压桩 D. 检查验收
2. 国家标准规定，PO32.5水泥的强度%百考试题%应采用胶砂法测定。该法要求测定试件的( )d和28d抗压强度和抗折强度。A. 3 B. 7 C. 14 D. 21
3. 本工程基础底板的混凝土浇筑方法是( )施工方法。A. 全面分层 B. 分段分层 C. 斜面分层 D. 台阶分层
4. 采用插入式振动器振捣本工程底板混凝土时，其操作应( )。A. 慢插慢拔 B. 慢插快拔 C. 快插慢拔 D. 快插快拔
5. 该工程底板的混凝土养护时间最低不少于( )d。A. 7 B. 14 C. 21 D. 28
6. 本工程主梁、次梁、板的钢筋位置顺序是( )。A. 主梁筋在上，次梁筋居中，板筋在下 B. 主梁筋居中，次梁筋在下，板筋在上 C. 主梁筋在下，次梁筋在上，板筋居中 D. 主梁筋在下，次梁筋居中，板筋在上
7. 普通混凝土%百考试题%小型空心砌块的施工要求是( )。A. 必须与砖砌体施工一样设立皮数杆、拉水准线 B. 小砌块施工应错孔对缝搭砌 C. 灰缝可以有透明

缝D . 小砌块 : 临时间断处应砌成直槎8 . 本工程普通混凝土  
小型空心砌块龄期至少( )d的才可施工。 A . 7B . 14C . 21D  
. 28答案 : 1 . B 2 . A 3 . C 4 . C 5 . B 6 . D 7 . A 8 . D

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)