

2007年岩土考试真题：深基础（网上搜集版）岩土工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/607/2021\\_2022\\_2007\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_B2\\_A9\\_c63\\_607150.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/607/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E5_B2_A9_c63_607150.htm) 把岩土师站点加入收藏夹以下

试题为论坛网友提供，本题只是对现场考试的回忆，如有差错请谅解！

三、深基础

- 1、沉降观测桩基 2\*、水平承载力的影响因素有：A、桩顶约束 B、配筋率 C、桩端土 D、长细比
- 3\*、计算桩基沉降的假设条件
- 4、关于承台构造，选一项不正确的（桩基规范P22页）
- 5、承台受冲切计划处，主要考虑：A、承台尺寸 B、有效高度不够 C、 D、
- 6、验算裂缝宽度 7\*、分节式预制桩在软土中常见事故是：A、沉桩困难 B、脱节 C、断桩 D、
- 8\*、泥浆护壁套筒的作用：A、防止垮孔 B、保持孔内水位高于地下水位 C、 D、
- 9、门洞开口位置设桩
- 10\*、几种不考虑承台效应的情况，如承台下存在：A、可液化土 B、 C、欠固结土 D、
- 11、防止负摩阻力的措施有：A、先成桩后填土 B、 C、 D、
- 12、下列变形控制正确的是：A、砌体承重结构由局部倾斜控制 B、杠架结构由倾斜值控制 C、 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)