

岩土工程师模拟练习题每日一练(183)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\\_ti2020/552/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B2\\_A9\\_E5\\_9C\\_9F\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_c63\\_552907.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/552/2021_2022__E5_B2_A9_E5_9C_9F_E5_B7_A5_E7_c63_552907.htm)

1. 在基坑支护结构中，具有良好的挡土挡水效果的挡土结构是：（ ） A、钢板桩； B、钻孔灌注桩； C、双排桩； D、地下连续墙； 答案：D

2. 《规程》中关于重力支护结构嵌固深度的确定，不考虑（ ）荷载。 A、挡土墙自重； B、墙与土之间的摩阻力； C、墙外土体自重； D、墙内土体自重； 答案：B

3. 如果支护结构破坏，土体失稳或过大变形对基坑周边环境及地下结构施工影响一般，其基坑侧壁重要性系数  $\gamma_0$  为：（ ） A、1.2； B、1.1； C、1.0； D、0.9； 答案：C

4. 支护结构正常使用极限状态，表现为支护结构的变形（ ） A、已影响地下室侧墙施工及周边环境的正常使用； B、已使周边环境破坏； C、已导致支护结构破坏； D、对地下室侧墙施工及周边环境尚无影响； 答案：A

5. 在城市住房密集地区或拟建建筑物周围地下设施较多，且不能被损坏的情况下，基坑支护结构宜选择（ ）。 A、密排灌注桩； B、组合式支护结构； C、水泥土墙； D、H型钢桩加横挡板； 答案：B

把岩土师站点加入收藏夹 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)