

岩土工程师模拟练习题每日一练(96)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_ti2020/533/2021_2022__E5_B2_A9_E5_9C_9F_E5_B7_A5_E7_c63_533453.htm 某桩基工程静载荷试验，其3根桩的试桩的P-S曲线为陡降型，其发生明显陡降的起始点相应荷载分别为810KN,800KN,760KN：（1）实测极限承载力平均值 $Q_{um}=()$ kN A . 800 B . 790 C . 805 D . 760 答案：B（2）每根试桩的极限承载力实测值与平均值之比 $1, 2, 3=()$ A . 0 . 962,1 . 013,1 . 025 B . 1 . 025,1 . 013,0 . 962 C . 1 . 013,1 . 025,0 . 962 D . 0 . 962,1 . 025,1 . 013 答案：A（3） s 的标准差 $S_n=()$ A . 0 . 3 B . 0 . 1 C . 0 . 03 D . 0 . 15 答案：C（4）以上结果折减系数 $=()$ A . 0 . 99 B . 0 . 98 C . 0 . 97 D . 1 . 0 答案：D（5）单桩竖向极限承载力标准值 $Q_{uk}=()$ A . 790 B . 805 C . 782 . 1 D . 774 . 2 答案：A（百考试题岩土工程师）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