

岩土工程师模拟练习题每日一练(74)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_ti2020/523/2021_2022__E5_B2_A9_E5_9C_9F_E5_B7_A5_E7_c63_523847.htm 由偏心受压基础的地基承载力条件 $P_{max} = 1.2f$ 。可得到的结论是：() A . 偏心荷载基础的地基承载力可提高20%； B . 当 $e=b/30$ 时，应考虑偏心使地基承载力降低的影响； C . 当 $e=b/6$ 时，应限制基底压力不超过未偏心时的地基承载力的60% D . $b/30$ 答案：C (百考试题岩土) 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