

岩土工程师模拟练习题每日一练(260)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\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B2\\_A9\\_E5\\_9C\\_9F\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_c63\\_644319.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_B2_A9_E5_9C_9F_E5_B7_A5_E7_c63_644319.htm) 验算天然地基在地震

作用下的承载力时，如果考虑以下4种情况：（ ）基础底面与地基土之间不允许脱开；（ ）基础底面与地基土之间允许脱开；（ ） $P \leq fSE$ ，且 $P_{max} \leq 1.2 fSE$ 。（ ） $P \leq fSE$ ，或 $P_{max} \leq 1.2 fSE$ 。上列式中， $P$ -基础底面地震组合的平均压力设计值； $P_{max}$ -基础边缘地震组合的最大压力设计值； $fSE$ -调整后地基上抗震承载力设计值。在下列组合中，哪一项是正确的 A . 、 ； B . 、 ； C . 、 ； D . 、 。

答案：C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)