

岩土工程师模拟练习题每日一练(72)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\\_523839.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/523/2021_2022__E5_B2_A9_E5_9C_9F_E5_B7_A5_E7_c63_523839.htm) 根据《建筑地基基础

规范》推荐的地基承载力设计值理论公式 $fV = Mbrb Mdr0d$

$McCK$ 以下说法中正确的是（ ） A．无论基底下土质如何，增大基底尺寸均可提高地基承载力； B．在设计中加大基础埋深可以提高地基承载力； C．砂土中地下水位上升时，地基承载力降低； D．公式中土样指标的测定方法与建筑物的重要性无关； 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](http://www.100test.com)