

2011年岩土师专业辅导：抗弯验算 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_2011\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_B2\\_A9\\_c63\\_645090.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_B2_A9_c63_645090.htm) 承台设计. 软弱下卧层验算. 桩基的沉降计算来源：www.100test.com 桩基中的单桩承载力验算. 多桩矩形承台弯距计算： $MX = \sum Niyi$ ， $MY = \sum Nixi$  桩基础的设计步骤：确定桩型、桩长、桩距、桩数. 相关推荐

：#0000ff>2011年岩土师专业辅导：泥石流工程分类#0000ff>2011年岩土师专业辅导：泥石流分类#0000ff>2011年岩土师专业辅导：泥石流的形成条件 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)