

基础辅导：混凝土轴心抗压强度岩土工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/568/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9F\\_BA\\_E7\\_A1\\_80\\_E8\\_BE\\_85\\_E5\\_c63\\_568291.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/568/2021_2022__E5_9F_BA_E7_A1_80_E8_BE_85_E5_c63_568291.htm) 混凝土轴心抗压强度

：混凝土轴心抗压强度又称棱柱体抗压强度。是以150mm × 150mm × 300mm的棱柱体作为标准试件。标准棱柱体试件的制作、养护条件与标准立方体试件相同，混凝土的轴心抗压强度值远小于其立方体抗压强度值。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)