

一级结构师辅导：地下室结构结构工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/627/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_80\\_E7\\_BA\\_A7\\_E7\\_BB\\_93\\_E6\\_c58\\_627620.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/627/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E7_BB_93_E6_c58_627620.htm)

地下室结构当墙体为挡土墙时，软件目前并未在平面配筋简图中给出墙体在平面外受力的配筋，所以若想得到这类墙体的配筋数据，应在文本文件中查询与该层对应的配筋文件。但是由于实际工程中情况千变万化，而软件又有一定的适用范围，所以对地下室挡土墙的计算还是以手算为好，当采用软件计算结果时，应注意人工复核。另外，对于有窗井的地下室结构，可以在PMCAD中建模，窗井顶部设置为全房间洞，SATWE软件可以计算窗井隔墙对竖向构件的侧向作用。对计算结果，亦应注意人工复核。 快把结构工程师站点加入收藏夹吧！

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)