

《PKPM软件在应用中的问题解析》讲义(六) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/173/2021\\_2022\\_\\_E3\\_80\\_8APKPM\\_E8\\_BD\\_AF\\_c58\\_173105.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/173/2021_2022__E3_80_8APKPM_E8_BD_AF_c58_173105.htm) 第六章 错层结构的计算（

一）错层结构的模型输入 错层高度不大于框架架高时的错层结构的处理； 对于错层高度大于框架梁高的单塔错层结构的输入 对于错层高度大于框架梁高的多塔错层结构的输入 错层洞口的输入（二）错层结构的计算 规范要求

错层结构设计中应注意的问题：SATWE软件在计算错层结构时，会在越层的柱和墙处施加水平力。由于在越层处水平力的存在，从而使越层构件上下端的配筋不一样，设计人员在出施工图时可以取二者的大值。（本章可能是讲课人员的提纲，没有具体内容。后面还有相类似的情况，只有标题）

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)