

2000年二级注册建筑师部分结构试题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/90/2021_2022_2000_E5_B9_B4_E4_BA_8C_c57_90706.htm 1。叠合梁的弯矩问了结构专业的，所有的弯矩都应该是下面的那道梁支持。 2。4.5米的地下室，-1.5米的水位，不考虑人防，地下室壁多厚？这道题出得很成问题。一般做250比较合适。4个选择是150-200,300-400.....，不大好选。稳妥点选300-400好些。 3。这次钢结构的题特别多。有说是美国人的意见。比如，430标号的焊条，可以用于什么钢板的焊接。似乎应该选420那种。 4。我国大多数地方的雪压是多少？（数量级） 5。柱受偏心压力下，柱底受弯矩？剪力？轴力？ 6。柱顶部受水平推力，柱底受弯矩？剪力？轴力？ 7。木桁架，下部拉杆是木，最大跨度可以是多少米？ 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