

一级注册建筑师结构考试的几道题 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\\_\\_E4\\_B8\\_80\\_E7\\_BA\\_A7\\_E6\\_B3\\_A8\\_E5\\_c57\\_90325.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/90/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E6_B3_A8_E5_c57_90325.htm) (一) 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，地下室壁厚多厚？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？

(二) 1、20mm水泥砂浆贴普通陶

砖，楼面增加多少活荷载？

2、平行（？）行架的高跨比？

梯形行架的最高点的高跨比？

3、悬索结构杆件的主要受力

方式？

4、双层悬索结构的垂度？

5、半圆拱中间点的弯矩？

6、地震作用下那种土容易液化？

7、六层及六层以上砌体房屋的外墙...所用材料的最低强度等级？

8、已知静压桩桩径、磨阻力、端承力，求该桩的最大承载力。

9、同样跨度、截面积的四种梁截面，哪种的配筋最经济（？）

10、以下哪种钢筋没有屈服点？

11、适筋梁的破坏特性？

12、柱偏心受力，柱底受弯矩？剪力？轴力？

13、求出图示截面的惯性矩。

14、图示行架，求某杆受力：大小？拉力、压力？

15、当混凝土结构构件采用 级钢筋时，最小的混凝土标号是多少？

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

