

注册结构师历年真题目回忆版 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/91/2021_2022__E6_B3_A8_E5_86_8C_E7_BB_93_E6_c58_91617.htm 注册结构师考试内容（凭记忆，肯定不够，共80题）上午 1. 用反弯点法计算框架在水平力作用下，一层梁端剪力。 2. L形剪力墙边缘加强构件的轴压比计算 3. L形剪力墙边缘加强构件体积配筋计算 4. 荷载组合计算，求最大轴力、弯距组合值。 5. 正截面受弯计算，已知 M ，求最大弯距。 6. 梁受剪计算，求所配箍筋。 7. 已知箍筋，求能承受剪力。 8. 已知钢筋强度，求临界受压区高度。 9. 顶层框架端部节点，钢筋水平锚固段长度。（钢筋直径28） 10. 混凝土耐久性的判断题。 11. 新旧规范变化的判断题。 12. 钢桁架杆件内力计算。 13. 受压角钢强度折减系数计算（已知角钢回转半径） 14. 桁架地脚螺栓受拉力计算。 15. 螺栓连接计算。 16. 单层砌体仓库山墙（带壁柱）高宽比计算。 17. 单层砌体仓库壁柱间山墙高宽比计算。 18. 屋架一端集中力计算。 19. 带圈梁（不动铰支点）墙体承载力计算。 20. 墙梁验算内容的判断题。 21. 挑梁埋入长度计算 22. 挑梁下墙体局部承压计算。 23. 带构造柱墙体承载力计算。 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