

一、二级注册结构工程师专业考试目录-7- 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__E4_B8_80_E3_80_81_E4_BA_8C_E7_c58_91838.htm 第七章木结构（15道例题）第一节木结构构件的计算 一、材性 二、轴心受拉构件「例7.1.1」轴心受拉构件的承载力验算 三、轴心受压构件「例7.1.2」轴心受压柱的截面选择「例7.1.3」原木轴心受压柱的直径选择「例7.1.4」屋架腹杆的承载力验算 四、受弯构件「例7.1.5」方木简支梁的尺寸选择 四、拉弯与压弯构件「例7.1.6」方木压弯构件的承载力验算「例7.1.7」原木屋架上弦压弯构件的承载力验算「例7.1.8」屋架上弦压弯构件的稳定性验算 第二节木结构连接的计算 一、齿连接「例7.2.1」单齿连接的受剪承载力验算「例7.2.2」单齿连接的承压计算「例7.2.3」双齿连接的承载能力验算「例7.2.4」双齿连接的抗剪强度验算 二、螺栓连接「例7.2.5」屋架下弦接头设计「例7.2.6」螺栓连接的承载力计算「例7.2.7」确定接头的螺栓数 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