

09年结构基础知识考试课后练习(61)结构工程师考试 PDF转换
可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/547/2021_2022_09_E5_B9_B4

[_E7_BB_93_E6_9E_c58_547918.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/547/2021_2022_09_E5_B9_B4_E7_BB_93_E6_9E_c58_547918.htm) 构件正常工作时应满足的条件是指：(A)构件不发生断裂破坏；(B)构件原有形式下的平衡是稳定的；(C)构件具有足够的抵抗变形的能力；(D)构件具有足够的承载力(强度)、刚度和稳定性。答案：(D)

解析：构件正常工作时应满足的条件是指构件具有足够的承载力(强度)、刚度和稳定性，答案为(D) 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