

2010 年天津大学 818 结构力学考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 littleqiang0001 提供

一、填空题（64 分） 8×8 分

二、用力法计算，类似 2006 年一个真题（确定弹簧支座的 K ，使跨中弯矩为零）26 分

三、用位移法，跟上面的力法题有一定的相似之处 30 分

四、求结构的自振频率（含二力杆的简单组合结构）和振幅（涉及初速度和初位移）
——学术型选做 30 分

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 suggest@kaoyan.com。