

实验四 悬臂梁固有频率检测实验

实验简介：通过本实验，使学生能够掌握用瞬态激振方式，进行机械阻抗测试的仪器组合及使用方法。

适用课程：测试技术基础

实验目的：通过本实验了解瞬态激振时的数据处理方法，测出悬臂梁的固有频率和阻尼比。

面向专业：机械类

实验性质：验证 / 必做