



视频: [全程录像]第3-2节力偶的概念 (沈火明教授)

首页 > 视频课程 > 视频播放

视频简介

第三章 力矩与平面力偶系 第二节 力偶的概念

访问: 242 时间: 2011-08-14 17:26:59.303

相关视频

扩展资源

→ 薄壁杆件弯曲与扭转试验

→ 第1章 静力学基础

→ 压杆实验 .doc

→ 叠合梁实验.doc

→ 第11章 压杆的稳定性

→ 第一章

→ 第2章

→ 第3章力矩与平面力偶系

→ 工程力学第四章

→ 工程力学第6章空间力系与重心

→ 第五章摩擦

→ 工程力学第8章扭转

→ 工程力学综合练习 (1)

→ 工程力学综合练习 (2)

→ 第 1 章 静力学基础

→ 第四章 平面一般力系

→ 第 7 章 拉伸和压缩

→ 第 8 章 扭 转

→ 第 9 章 弯 曲

→ 第 10 章 应力状态理论和强度理论

快速评分: 0.0 (评价: 0.0)

资源评论 (0条)

首页 1 尾页

首页 1 尾页