

<<理论力学基本训练>>

图书基本信息

书名：<<理论力学基本训练>>

13位ISBN编号：9787118054774

10位ISBN编号：7118054771

出版时间：2008-1

出版时间：国防工业

作者：沈火明,张明,古滨

页数：204

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<理论力学基本训练>>

### 内容概要

全书共分十八章，每章有是非题、选择题和计算题三类。同时编有静力学自测练习、运动学自测练习、动力学自测练习和理论力学模拟试题，题型有是非题、选择题、填空题和计算题四类。

《理论力学基本训练（第2版）》可作为高等院校工科相关专业理论力学课程的作业用书和辅导用书，也可作为学生考研、竞赛、巩固复习用书。

## <<理论力学基本训练>>

### 书籍目录

第一章 静力学基本概念及物体的受力分析第二章 平面基本力系第三章 平面任意力系第四章 空间力系第五章 摩擦静力学自测练习第六章 运动学基础第七章 刚体基本运动第八章 点的合成运动第九章 刚体平面运动运动学自测练习第十章 质点动力学基本方程第十一章 动量定理第十二章 动量矩定理第十三章 动能定理第十四章 达朗贝尔原理(动静法)第十五章 虚位移原理第十六章 第二类拉格朗日方程第十七章 碰撞第十八章 机械振动基础动力学自测练习理论力学模拟试题1(静力学、运动学部分)理论力学模拟试题2(静力学、运动学部分)理论力学模拟试题3(动力学部分)理论力学模拟试题4(动力学部分)理论力学模拟试题5(静力学、运动学、动力学部分)理论力学模拟试题6(静力学、运动学、动力学部分)参考答案参考文献

<<理论力学基本训练>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>