

<<理论力学>>

图书基本信息

书名：<<理论力学>>

13位ISBN编号：9787113079376

10位ISBN编号：7113079377

出版时间：2007-7

出版时间：沈火明、高淑英 中国铁道出版社 (2007-07出版)

作者：沈火明，高淑英 著

页数：252

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>>

内容概要

《高等学校教材·理论力学(第2版)》共分14章,分别阐述了静力学、运动学、动力学的基本内容和理论,重点讲述揭示问题、分析问题、解决问题的思路和方法。

《高等学校教材·理论力学(第2版)》适用课时数为60-80学时。

<<理论力学>>

书籍目录

绪论 第一篇 静力学第一章 静力学基本概念与物体的受力分析第二章 平面力系第三章 平面力系平衡方程的应用第四章 空间力系第二篇 运动学第三篇 动力学

<<理论力学>>

编辑推荐

《高等学校教材·理论力学(第2版)》可作为高等院校工科各专业理论力学课程的教材，还可作有关工程技术人员参考。

<<理论力学>>

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>