

《理论力学学习指导》

图书基本信息

书名：《理论力学学习指导》

13位ISBN编号：9787111092469

10位ISBN编号：7111092465

出版时间：2001-10-01

出版社：机械工业出版社

作者：顾乡 赵晴

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《理论力学学习指导》

内容概要

为了帮助广大学生掌握理论力学理论，提高分析问题、解决问题的能力，根据长期教学工作中积累的经验，编写了本书。本书和普通高等教育机电类规划教材《理论力学》配套。全书共分十五章，包括静力学、运动学、动力学三部分。每章分为目的要求、内容提要、解题示范与指导、思考讨论题五部分。最后还给出了四套模拟试卷。本书的特点是，内容归纳简明扼要，突出重点、难点、例题量大，题型全面，分析时注意理清解题思路。

《理论力学学习指导》

书籍目录

序

前言

静力学

第一章 静力学基础和物体的受力分析

第二章 平面力系

第三章 空间力系

第四章 虚位移原理

运动学

《理论力学学习指导》

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:www.tushu000.com