

理论力学 第二版 (含1cd)



[理论力学 第二版 \(含1cd\) 下载链接1](#)

著者:

出版者:机械工业出版社

出版时间:2007年

装帧:平装

isbn:9787871111059

本书是天津大学国家工科基础力学“教学基地”的研究成果之一。

全书共三篇，分别讲述刚体静力学、运动学和动力学的基本原理和实际应用。书中贯穿牛顿力学和分的力学两条主线，重点介绍最具有理论力学课程特点的基本内容。以不同层次和角度论述了基本概念、基本公式和基本方法。

本书采用模块式结构，内容丰富，通俗易懂，由浅入深，以务实、应用为根本。可用于工科高等院校各专业及高职、高专各专业的理论力学中学时课程使用，同时也供工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[理论力学 第二版 \(含1cd\) 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[理论力学 第二版 \(含1cd\) 下载链接1](#)

[书评](#)

[理论力学 第二版 \(含1cd\) 下载链接1](#)