

《理论力学基础教程》

图书基本信息

书名：《理论力学基础教程》

13位ISBN编号：9787040003628

10位ISBN编号：7040003627

出版时间：1986

出版社：高等教育出版社

作者：胡慧玲,林纯镇,吴惟敏

页数：414

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

《理论力学基础教程》

内容概要

本书是编者在北京大学历年所用的物理系理论力学课程讲义基础上编写而成的。本书重视从近代物理的角度来处理经典力学中的概念及其与应用的关系，基本概念和基本理论的阐述比较严谨，强调基本方法的训练，加强了分析力学的内容，注意与后继课的衔接，每章末有思考性和训练性的问题，有助于培养学生的能力。总学时约为70-80，其中分析力学约占1/3。

本书经高等学校理科物理教材编审委员会于1985年1月评选为综合大学物理系试用教材，也可供高等师范院校及其他相关专定参考。

本书1-4章由林纯镇执笔，5-7章由吴惟敏执笔，8-12章由胡慧玲执笔。

本书责任编辑：邹延肃。

《理论力学基础教程》

精彩短评

- 1、只看了分析力学部分，符号怪（用alpha、beta当指标都什么鬼），题目简单。讲的有点“数学”——之所以加引号，是因为思想上一不数学，只是话说的特别数学特别讲究，以致于Legendre变换讲的跟没讲一样——没啥物理味道。
- 2、刚体部分写得还是不错的，比梁昆森好。

《理论力学基础教程》

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