

<<大学物理学习指导与习题详解>>

图书基本信息

书名：<<大学物理学习指导与习题详解>>

13位ISBN编号：9787030308085

10位ISBN编号：7030308085

出版时间：2011-5

出版时间：科学

作者：刘扬正 编

页数：231

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>

## <<大学物理学习指导与习题详解>>

### 内容概要

本书是与《大学物理(上、下册)》配套的教学参考书,介绍了教学的基本要求,给出了每章的基本概念、基本定理,并对学习过程中遇到的重点、难点问题进行了解析,以方便读者学习。

《大学物理学习指导与习题详解》对教材中的全部习题进行了详细解答,在解题过程中力求做到思路清晰、方法简捷、举一反三、融会贯通,目的是提高教学质量和学习效率。

本书既可作为普通高等院校理工科非物理类专业大学物理课程的教学辅导用书,又可作为各类工程技术人员自学大学物理课程的参考书。

书籍目录

前言

第1章 质点运动学与牛顿定律

第2章 动量守恒定律与能量守恒定律

第3章 连续物体的运动

第4章 机械振动

第5章 机械波

第6章 波动光学

第7章 气体动理论

第8章 热力学基础

第9章 静电场

第10章 稳恒磁场

第11章 电磁感应

第12章 狭义相对论简介

第13章 量子论简介

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>