

# 《大学物理作业》

## 书籍信息

版次：1

页数：114

字数：153000

印刷时间：2011年01月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787302242031

## 内容简介

本书是按照国家教学指导委员会《非物理类理工学科大学物理课程教学基本要求》和普通高校的学生特点而编写的教学辅助参考书，包括力学、热学、电磁学、波动光学和近代物理等内容。按照学时不同每一章节有题量不同的作业习题，方便学生练习和教师批阅。

本书适合作为普通高等学校的理工科各专业的本、专科学生学习“大学物理”的教学辅导书，也可作为相关教师的教学参考书。

## 目录

质点运动学

牛顿运动定律

动量与冲量

功与能

刚体定轴转动(一)

刚体定轴转动(二)

刚体定轴转动(三)

气体动理论

热力学基础(一)

热力学基础(二)

静电场(一)

静电场(二)

静电场中的导体和电介质

恒定磁场(一)

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)