

<<大学物理教学同步练习题及详解>>

图书基本信息

书名：<<大学物理教学同步练习题及详解>>

13位ISBN编号：9787561213339

10位ISBN编号：7561213336

出版时间：2002-1

出版时间：西北工业大学出版社

作者：王济民 编

页数：231

字数：182000

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>

## <<大学物理教学同步练习题及详解>>

### 内容概要

本习题集共分14章，涵盖力学、电磁学、热学、振动、波动与波动光学、狭义相对论、量子物理等内容。

每章均设选择题、填空题、问题题计算证明题和附加题。

本书题型丰富多样，内容全面新颖，题量搭配合理，是大学物理课程教学同步配合的精选习题集，每道题均附有答案详解，便于学生更好地掌握所学知识点。

本书适用于高等工科院校各专业，可作为学生的课后练习题，亦可作为教师的教学参考书。

<<大学物理教学同步练习题及详解>>

书籍目录

第1章 质点运动学 第2章 质点动力学第3章 刚体力学基础第4章 真空中的静电场第5章 静电场中的导体和电介质第6章 恒定电流的磁场第7章 电磁感应与电磁场 第8章 气体动理论第9章 热力学第10章 振动第11章 波动 第12章 波动光学第13章 狭义相对论第14章 量子物理

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>