

<<大学物理习题解析>>

图书基本信息

书名：<<大学物理习题解析>>

13位ISBN编号：9787030349125

10位ISBN编号：7030349121

出版时间：2012-6

出版时间：科学出版社

作者：马学军 编

页数：216

字数：319000

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>

## <<大学物理习题解析>>

### 内容概要

大学物理习题解析是根据徐送宁教授主编的《大学物理》的主要内容，结合多名教师的长期教学经验编写而成的。

全书在每章都设置了目的与要求、例题选解、习题解析和问题与思考四部分内容，并且在力学、电磁学、热学、狭义相对论、波动光学、量子光学与量子力学基础后设置了同步训练，最后附加了综合测试。

同步训练和综合测试都附有答案，便于自检或自测。

大学物理习题解析内容由浅入深，难度适宜，并且与实际相结合。

大学物理习题解析可作为高等学校非物理专业学生的辅导书或自学参考书。

<<大学物理习题解析>>

作者简介

马学军

<<大学物理习题解析>>

书籍目录

前言第1章 质点运动学第2章 质点动力学第3章 刚体的运动第4章 振动与波动同步训练1第5章 静电场第6章 恒定磁场第7章 电磁感应与电磁场同步训练2第8章 气体动理论第9章 热力学基础同步训练3第10章 狭义相对论同步训练4第11章 光的波动性同步训练5第12章 光的量子性第13章 量子力学基础同步训练6综合测试

<<大学物理习题解析>>

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>