

<<大学物理学习指导>>

图书基本信息

书名：<<大学物理学习指导>>

13位ISBN编号：9787560936680

10位ISBN编号：7560936687

出版时间：2006年03月

出版时间：华中科技大学出版社

作者：梁荫中

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>>

内容概要

本书各章设置五个部分。

“基本要求”中，明确指出本章应掌握、理解或了解的内容，便于学生分清主次，抓住要求。

“学习指导”是本书精华，它简明而系统地介绍该章主要内容，点明重点和难点，指出各主要概念及规律应注意的哪些要点，并给出了基本运算的解题方法。

在“解题指导”中将本章习题类型进行分类，并指出各类习题的解题要点和分析方法，对所选取的各个典型例题都先写出分析思路，再具体求解，让学生学会独立找到正确的解题思路，从而提高分析和解决问题的能力。

“问题讨论”部分将学生不易理解或经常混淆的问题以及在概念理解和解题中经常出现的错误以问答题形式加以讨论。

最后“自测练习”提供学生在学完本章后复习巩固和自我检查的习题，从而让学生了解自己对本章知识掌握的情况。

<<大学物理学习指导>>

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>