

<<教材解析八年级物理下>>

图书基本信息

书名：<<教材解析八年级物理下>>

13位ISBN编号：9787500783350

10位ISBN编号：7500783353

出版时间：2011-11

出版时间：中国少儿

作者：葛喜潭|主编:李朝东

页数：288

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>

<<教材解析八年级物理下>>

内容概要

教材是学习之本，但由于篇幅所限，它并不能将知识点详尽阐述。

教师在课堂教学中受教学时间限制，也不能弥补此缺陷。

本书则填补了教材和课堂教学的不足。

它有两个突出功能。

一、课前预习和课后复习整理之用，有助于提高课堂学习效果。

对于上课没听懂的同学，使用本书等于把一个优秀教师请回了家。

二、中等水平以上的学生都有这样的感觉：平时学习感觉不错，可是一到考试，总是有一些题目做不出来。

究其原因就是考试内容比教材要求要难一些。

本书就是填补教材与考试之间的差距，以考试的要求，对教材知识进行全面的挖掘和提升，使同学们在考试时能居高临下，得心应手。

<<教材解析八年级物理下>>

书籍目录

第1章 粒子的模型与符号 第1节 模型、符号的建立与作用 A知识详解 B典型题解 C趁热打铁 D详细答案 E科学阅读 F课后练习题解题指导 第2节 物质与微观粒子模型 A知识详解 B典型题解 C趁热打铁 D详细答案 E科学阅读 F课后练习题解题指导 第3节 原子结构的模型 A知识详解 B典型题解 C趁热打铁 D详细答案 E科学阅读 F课后练习题解题指导第2章 空气与生命第3章 植物与土壤第4章 电与磁

<<教材解析八年级物理下>>

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>