

<<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

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>