

<<物理 九年级（上）>>

图书基本信息

书名：<<物理 九年级（上）>>

13位ISBN编号：9787542229083

10位ISBN编号：7542229087

出版时间：2012-3

出版时间：甘肃少年儿童出版社

作者：李朝东 总主编

页数：352

字数：225000

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>

## <<物理 九年级（上）>>

### 内容概要

教材是学习之本，由于篇幅所限，它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。

各个学科都有自身特点，我们力求体现个性化特征。

<<物理 九年级 (上) >>

书籍目录

第十一章 多彩的物质世界

一、宇宙和微观世界

A知识详解

B典型题解

C趁热打铁

D详解答案

E物理阅读

F课后练习题解题指导

二、质量

A知识详解

B典型题解

C趁热打铁

D详解答案

E物理阅读

F课后练习题解题指导

三、密度

A知识详解

B典型题解

C趁热打铁

D详解答案

E物理阅读

F课后练习题解题指习

四、测量物质的密度

A知识详解

B典型题解

C趁热打铁

D详解答案

E物理阅读

F课后练习题解题指导

五、密度与社会生活

A知识详解

B典型题解

C趁热打铁

D详解答案

E物理阅读

F课后练习题解题指导

.....

第十二章 运动和力

第十三章 力和机械

第十四章 压强和浮力

<<物理 九年级（上）>>

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>