

《15春8年级物理(下)(江苏科技版)1+1轻巧夺冠同步讲解(金版.卓越版)》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2014年10月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787552250893

内容简介

考纲解读体现本节内容的课标要求和考纲指向，让学生明确学习目标和考点能级，把握学习方向。并通过合理的学习方法，弄清本节内容的基本思路，对本节内容更好地融会贯通。

采取左右两栏对照讲解。左栏为知识点讲解，右栏为与知识点相对应的例题。讲解划分的依据是按照老师讲课时的课时安排，方便学生及时快速地找到当天没有听懂或者是不能理解的知识点。

所选用的典型例题大多数采用近两年的中考题和模拟题，给出详尽的解析的同时，还针对易错和易忽视的地方，通过注意、误区点拨等灵活的小栏目给出解读和提醒。

目录

卷首语

第6章 物质的物理属性

第1节 物体的质量

第2节 测量物体的质量

第3节 物质的密度

第4节 密度知识的应用

第5节 物质的物理属性

第6章知识总结

第7章 从粒子到宇宙

第1节 走进分子世界

第2节 静电现象

第3节 探索更小的微粒

第4节 宇宙探秘

第7章知识总结卷首语第6章 物质的物理属性 第1节 物体的质量 第2节 测量物体的质量

第3节 物质的密度 第4节 密度知识的应用 第5节 物质的物理属性 第6章知识总结第7章

从粒子到宇宙 第1节 走进分子世界 第2节 静电现象 第3节 探索更小的微粒 第4节

宇宙探秘 第7章知识总结第8章 力 第1节 力弹力 第2节 重力力的示意图 第3节 摩擦力

第4节 力的作用是相互的 第8章知识总结第9章 力与运动第10章 压强和浮力参考答案附录

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)