

图书基本信息

书名：<<2013 · 金星教育 · 中学教材全解9年级物理上>>

13位ISBN编号：9787541992988

10位ISBN编号：7541992984

出版时间：2012-4

出版时间：陕西人民教育出版社

作者：薛金星 编

页数：316

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>

内容概要

《中学教材全解：9年级物理（上）（教育科学版）》系列丛书根据教育部最新教材编写。值此出版之际，我们祝愿本书伴随您度过中学阶段的美好时光，帮您迈向日夜向往的高等学府。这套丛书与其他同类书相比具有以下几个鲜明特色：全、细、新、透、精。

书籍目录

第一章 分子动理论与内能本章综合解说第1节 分子动理论第2节 内能和热量第3节 比热容本章大归纳第二章 改变世界的热机本章综合解说第1节 热机第2节 内燃机第3节 热机效率本章大归纳第三章 磁与电本章综合解说第1节 磁现象第2节 电现象第3节 电与磁本章大归纳第四章 认识电路本章综合解说第1节 电路第2节 电路的连接第3节 活动、电路创新设计展示本章大归纳第五章 探究电流本章综合解说第1节 电流第2节 电压, 电流产生的原因第3节 电阻, 导体对电流的阻碍作用本章大归纳第六章 欧姆定律第七章 电功率

编辑推荐

更多的拓民资料，更多的趣味知识，更多的方法技巧，更多的配套习题。

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>