

<<九年级物理（上）>>

图书基本信息

书名：<<九年级物理（上）>>

13位ISBN编号：9787530379189

10位ISBN编号：7530379186

出版时间：2012-4

出版单位：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：314

字数：320000

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>

<<九年级物理（上）>>

内容概要

《课本大讲解：9年级物理（上）（北师大版）》体例设置完全符合学生的学习过程，遵循学生的认知规律。

对学生的课前预习，课中学习、课后复习给予全程精心辅导，侧重于基础知识和中考热点的全面细致讲解。

以讲解贯穿全程：讲学法，让学生学有所依；讲规律，让学生触类旁通；讲重点、难点、易错点，让学生有的放矢。

全程而全面的讲解让学生收获的是学科能力的全面提升。

<<九年级物理（上）>>

书籍目录

第十章 能及其转化

一、机械能

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

二、内能

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

三、探究——物质的比热容

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

四、热机

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

五~六、火箭燃料的利用和环境

保护

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

第十章章末总结

本章质量检测

本章质量检测参考答案

第十一章 简单电路

一、认识电路

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

二、组装电路

走进大课堂

知识大讲解

<<九年级物理（上）>>

解题大方略

中考大视野

答案专区

三、电流

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

四、电压

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

五、探究——不同物质的导电性能

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

六、探究——影响电阻大小的因素

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

七、变阻器

走进大课堂

知识大讲解

解题大方略

中考大视野

答案专区

第十一章 章末总结

本章质量检测

……

第十二章 欧姆定律

第十三章 电功和电功率

<<九年级物理（上）>>

编辑推荐

《课本大讲解：9年级物理（上）（北师大版）》含教材习题答案。
课间小梳理，课堂大讲解。

<<九年级物理（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>