

<<九年级物理>>

图书基本信息

书名：<<九年级物理>>

13位ISBN编号：9787530312322

10位ISBN编号：7530312324

出版时间：2005-6

出版单位：北京教育

作者：刘增利 编

页数：104

字数：325000

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>>

内容概要

本书特点： 本书是完美体现新课程标准理念，完全把握新课程考评动向，完善新课程学习的必备资源。

特点1：预示未来的测评体系。

紧扣课程标准的三维目标，将练习和测试分成知识技能、探究方法、性感态度等三大部分。

特点2：周全科学的练习内容。

精选经典、新颖、富有情境的题型，题例全面，分类编排，循序渐进，前后响应。

特点3：独具匠心的题型设计。

依据对新课程教学实践的深入研究，设计出全新的探究练习。

<<九年级物理>>

书籍目录

第十一章 多彩的物质世界

一、宇宙和微观世界

小试身手 夯实基础

独自闯关 各个击破

有的放矢 直击中考

二、质量

小试身手 夯实基础

独自闯关 各个击破

有的放矢 直击中考

三、密度

小试身手 夯实基础

独自闯关 各个击破

有的放矢 直击中考

四、测量物质的密度

小试身手 夯实基础

独自闯关 各个击破

有的放矢 直击中考

五、密度与社会生活

小试身手 夯实基础

独自闯关 各个击破

有的放矢 直击中考

第十一章综合测试卷

第十二章 运动和力

一、运动的描述

小试身手 夯实基础

独自闯关 各个击破

有的放矢 直击中考

二、运动的快慢

小试身手 夯实基础

独自闯关 各个击破

有的放矢 直击中考

三、长度、时间及其测量

小试身手 夯实基础

独自闯关 各个击破

有的放矢 直击中考

四、力

小试身手 夯实基础

独自闯关 各个击破

有的放矢 直击中考

五、牛顿第一定律

小试身手 夯实基础

独自闯关 各个击破

有的放矢 直击中考

六、二力平衡

小试身手 夯实基础

<<九年级物理>>

-
第十三章 力和机械
第十四章 压强和浮力
第十五章 功和机械能
第十六章 热和能
第十七章 能源与可持续发展

<<九年级物理>>

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>