

<<九年级物理下册-新课标>>

图书基本信息

书名：<<九年级物理下册-新课标>>

13位ISBN编号：9787563428533

10位ISBN编号：7563428534

出版时间：2011-1

出版时间：延边大学出版社

作者：魏昌云，李丹 著

页数：238

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>

<<九年级物理下册-新课标>>

内容概要

《QQ教辅·初中教材全解析：9年级物理（下册）（新课标）（人）》注意知识点间的联系，重视运用的方法技巧。

问题设置注重典型性、迁移性，关注热点、焦点。

通过典型例题的解析过程来说明应用本节知识解决问题的一般思路、方法和程序，实现由知识到能力的过渡。

把握脉络，立体式搭建知识网络结构，将本章内容科学梳理归纳。化知识点为线，整体把握。

<<九年级物理下册-新课标>>

书籍目录

第十五章 功和机械能第一节 功第二节 机械效率第三节 功率第四节 动能和势能第五节 机械能及其转化
本章总结第十六章 热和能第一节 分子热运动第二节 内能第三节 比热容第四节 热机第五节 能量的转化
和守恒本章总结第十七章 能源和可持续发展第一节 能源家族第二节 核能第三节 太阳能第四节 能源革
命第五节 能源与可持续发展本章总结

<<九年级物理下册-新课标>>

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>