

<<九年级物理（下）>>

图书基本信息

书名：<<九年级物理（下）>>

13位ISBN编号：9787508817170

10位ISBN编号：7508817176

出版时间：2008-10

出版时间：龙门书局

作者：王生 编

页数：72

字数：180000

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）>>

### 内容概要

《龙门名师系列（初中篇）·启东中学作业本：9年级物理（下）（HY）》编写时充分体现新教材、课改的要求，体现新课程的教育思想、教育理念，闪现超凡思维。试题的选编体现“原创与经典”相结合的原则，着力加强“能力型、开放型、应用型、综合型”试题的开发与研究。

<<九年级物理（下）>>

书籍目录

- 第十六章 电动机与发电
- 作业1 关于电动机转动的猜想探究电动机的转动原理
- 作业2 发电机为什么能发电
- 第十七章 电能与电功率
- 作业3 电能与电功
- 作业4 探究灯泡的电功率
- 作业5 电流的热效应与电阻的关系
- 作业6 怎样使用电器正常工作（一）
- 作业7 怎样使用电器正常工作（二）
- 第十八章 家庭电路与安全用电
- 作业8 家庭电路
- 作业9 测算家庭电费
- 作业10 怎样用电才安全
- 作业11 电能与社会发展
- 第十九章 电磁波与信息时代
- 作业12 最快的“信使”
- 作业13 广播电视与通信
- 作业14 走进互联网
- 第二十章 能源与能量守恒定律
- 作业15 存在能源危机吗
- 作业16 开发新能源
- 作业17 能的转化与能量守恒
- 作业18 能源、环境与可持续发展
- 中考专题训练
- 作业19 声现象
- 作业20 光现象
- 作业21 运动和力
- 作业22 电学（一）
- 作业23 电学（二）
- 作业24 压强和浮力
- 作业25 简单机械、功和能
- 作业26 电与磁
- 检测卷
- 第十六章测试卷
- 第十七章测试卷
- 第十八章测试卷
- 第十九章测试卷
- 第二十章测试卷
- 期中测试卷
- 期末测试卷
- 答案与点拨

<<九年级物理（下）>>

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>