

<<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：9787538390872

10位ISBN编号：7538390871

出版时间：2012-9

出版时间：吉林教育出版社

作者：荣德基 主编

页数：250

字数：252000

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

拥有点拨 让你站在优等生的行列

<<九年级物理下>>

书籍目录

第十六章 从指南针到磁浮列车

第一节 磁是什么

第二节 电流的磁场

第三节 科学探究：电动机为什么会转动

全章总结

第十七章 电从哪里来

第一节 电能的产生

第二节 科学探究：怎样产生感应电流

第三节 电从发电厂输送到家里

全章总结

第十八章 走进信息时代

第一节 感受信息

第二节 让信息“飞”起来

第三节 踏上信息高速公路

全章总结

第十九章 材料世界

第一节 我们周围的材料

第二十章 能量和能源

参考答案及点拨

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>