

<<九年级物理下 HY版>>

图书基本信息

书名：<<九年级物理下 HY版>>

13位ISBN编号：9787508838038

10位ISBN编号：7508838033

出版时间：2012-9

出版时间：龙门书局

作者：荣德基 主编

页数：58

字数：170000

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 HY版>>

书籍目录

第十六章 电动机与发电机

第1节 关于电动机转动的猜想

A.基础达人

第2节 探究电动机的转动原理

A.基础达人

B.学优一族

C.综合创新

第3节 发电机为什么能发电

A.基础达人

B.学优一族

C.综合创新

复习课

第十七章 电能与电功率

第十八章 家庭电路与安全用电

第十九章 电磁波与信息时代

第二十章 能源与能量守恒定律

参考答案及点拨

<<九年级物理下 HY版>>

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>