

<<2009春自主.合作.探究学物理>>

图书基本信息

书名：<<2009春自主.合作.探究学物理>>

13位ISBN编号：9787811030587

10位ISBN编号：7811030586

出版时间：2007-12

出版时间：辽宁师范大学出版社

作者：乔乐佳

页数：91

字数：150000

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>

内容概要

2009春自主·合作·探究学物理：九年级下（北师大版），ISBN：9787811030587，作者：乔乐佳 主编

书籍目录

第十四章 电磁现象 一、磁现象 二、磁场 三、电流的磁场 四、探究——影响电磁铁磁性强弱的因素 五、电磁铁的应用 六、磁场对电流的作用力 七、直流电动机 八、电磁感应 发电机 自我评价第十五章 怎样传递信息——通信技术简介 一、电磁波 二、广播和电视 三、现代通信技术及发展前景 自我评价第十六章 粒子和宇宙 一、探索微观世界的历程 二、浩瀚的宇宙 三、能源：危机与希望 自我评价综合全合测试 综合测试（一） 综合测试（二） 综合测试（三） 综合测试（四） 参考答案

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>