

<<初中物理八年级（下学期）>>

图书基本信息

书名：<<初中物理八年级（下学期）>>

13位ISBN编号：9787544046213

10位ISBN编号：7544046214

出版时间：2011-1

出版时间：山西教育

作者：郭家俞|主编:张绍堂

页数：347

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>

<<初中物理八年级（下学期）>>

内容概要

《新教材完全解读：初中物理大讲堂（8年级）（下学期）（人教版）》主要内容有探究电阻上的电流跟两端电压的关系，欧姆定律及其应用，测量小灯泡的电阻，欧姆定律和安全用电，电能，电功率，测量小灯泡的电功率，电与热，电功卓和安全用电，生活用屯常识。

<<初中物理八年级（下学期）>>

书籍目录

第六章 电压 电阻1 电压2 探究串、并联电路电压的规律3 电阻4 变阻器第七章 欧姆定律1 探究电阻上的电流跟两端电压的关系2 欧姆定律及其应用3 测量小灯泡的电阻4 欧姆定律和安全用电第八章 电功率1 电能2 电功率3 测量小灯泡的电功率4 电与热5 电功和安全用电6 生活用电常识第九章 电与磁1 磁现象2 磁场3 电生磁4 电磁铁5 电磁继电器 扬声器6 电动机7 磁生电第十章 信息的传递1 现代顺风耳——电话2 电磁波的海洋3 广播、电视和移动通信4 越来越宽的信息之路

编辑推荐

全真设计教师讲课每个细节 全面呈现学生学习每个要点。

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>