

<<11春剖析九年级物理SK>>

图书基本信息

书名：<<11春剖析九年级物理SK>>

13位ISBN编号：9787531221173

10位ISBN编号：7531221179

出版时间：2008-10

出版时间：内蒙古少儿出版社

作者：荣德基

页数：264

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>

<<11春剖析九年级物理SK>>

内容概要

本书特色： 新：充分渗透新课标理念，注重启发式讲解。

全：全书知识点挖掘全面，全面排除学生的疑惑点。

透：本书力求“吃透教材”立足基础，同步讲解。

细：倡导精细化讲解，对教材进行多维解读，利于学生把握知识细节。

专：设置针对性训练题，重点突出，提升实战水平。

<<11春剖析九年级物理SK>>

书籍目录

第十六章 电动机与发电机 全章瞭望 第一节 关于电动机转动的猜想 第二节 探究电动机的转动原理 第三节 发电机为什么能发电 全章总结第十七章 电能与电功率 全章瞭望 第一节 电能与电功 第二节 探究灯泡的电功率 第三节 探究电流热效应跟电阻的关系 第四节 怎样使用电器正常工作 全章总结第十八章 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剖析

<<11春剖析九年级物理SK>>

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>