

图书基本信息

书名：<<高中物理选修3-1-JK-状元笔记教材详解-内含教材习题答案>>

13位ISBN编号：9787508835570

10位ISBN编号：7508835573

出版时间：2012-5

出版单位：龙门书局

作者：张忠新 编

页数：312

字数：312000

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

丛书简介：

本丛书为龙门书局联合江苏省、山东省、安徽省等众多百年名校名合力打造的一套作业本类丛书，丛书原汁原味呈现了名校的内部资料，为众多读者揭秘有效、高的学习方法。

图书特色：

- 1、名校名师精心搜索学生所需的有效题目，突出高效学习方法，帮学生走出题海，轻松提升。
 - 2、每份作业中精心搜索相关知识题组，进行有效梯度组合，达“1+1>2”的练习效果。
 - 3、精心搜索原创题、热点题、新思维角度题、高考题，突出试题新性和应考性。
- 1、每课时作业将题目划分成“巩固基础”“能力升级”两级栏目辅导不同层次学生有针对性的提高成绩。
 - 2、章末设计专题复习课，辅导学生总结规律、掌握学习方法的能力。
 - 3、答案中设计了详尽的习题答案、思路提示、试卷评价内容，像家教师般解答您的任何问题，而且还是名师哦！

书籍目录

第一章 静电场

第1节 电荷 电荷守恒定律

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

习题演练

第2节 库仑定律

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

习题演练

第3节 电场电场强度和电场线

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

习题演练

第4节 电势能电势与电势差

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

习题演练

第5节 匀强电场中电势差与电场强度的关系 示波管原理

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

习题演练

第6节 电容器和电容

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

习题演练

第7节 静电的应用及危害

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

习题演练

本章知识能力整合

知识网络结构图

重点难点综合点

方法能力探究

三年高考两年模拟名题赏析

第二章 直流电路

第1节 欧姆定律

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

习题演练

第2节 电阻定律

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

习题演练

第3节 电阻的串联、并联及其应用

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

习题演练

第4节 电源的电动势和内阻闭合电路

欧姆定律

芝麻开门

.....

第三章 磁场

教材习题答案及解析

课后练习答案及解析

编辑推荐

《状元笔记·教材详解：高中物理（选修3-1）（JK）》取状元学习之精华，驾成功积累之天梯。

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>