

<<龙文1对1专用秘籍 高中物理>>

图书基本信息

书名：<<龙文1对1专用秘籍 高中物理>>

13位ISBN编号：9787200092189

10位ISBN编号：7200092185

出版时间：2012-4

出版时间：北京出版社

作者：杨勇 编

页数：185

字数：215000

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>

<<龙文1对1专用秘籍 高中物理>>

内容概要

《龙文1对1专用秘籍》的主要特点有：考点知识方面在传统中体现经典，在普通中彰显个性，在要点上充分强调；思维能力方面在情景中完善跳跃，在方法上尽显归纳，在应用中体现灵活……这些特征特点对大班教学遗留下来的“差异”现象进行了有效的弥补和完善，彻底解决了我多年以来对教学上“差异化”的忧思和困扰。

因此，它是一套适合学习上有个性要求的学生常用的作业参照，它也是进行1对1个性化教学教师的必备教材，它还是家长辅导孩子学习时最好的助手和教辅资料。

《龙文1对1专用秘籍》在秉承“龙舞九霄，文行天下”的龙文环球教育集团品牌文化精髓的同时，并不完全追求系统性和全面性，重点在于紧扣考纲、考点。

选题直击常考题、重点题、易错题、陷阱题，是我们一直坚持的诉求。

因此，本套书更加凸显知识和能力的结合，思路与方法的统一，让学生在灵活运用中完成对考纲考点的理解。

本套书深邃的思维模式敏锐捕捉到中高考命题对“灵活”的坚持，巧妙地引导学生、教师、家长在读书、练习中享受妙笔生花的乐趣。

作者简介

潘爱国，中学物理高级教师，北京师范大学研究生毕业，从事中学物理教学二十多年。多年来从事高考命题研究、高考试题分析与评价，应邀到全国各地进行高考辅导、自主招生考前辅导及高中物理竞赛辅导数百场。近年主要著作及论文有：《高考新三篇之小题大做》《高考新三篇之大题巧做》《高中物理学困生成因的理论与实践研究》《力学中的临界问题分析》《非智力因素对学生物理学习成绩的影响》《五说题意——提升物理审题能力的重要方法》等。

<<龙文1对1专用秘籍 高中物理>>

书籍目录

专题1 匀变速直线运动

难点剖析

解题技巧

反馈练习

专题2 相互作用与牛顿运动定律

难点剖析

解题技巧

反馈练习

专题3 曲线运动与万有引力

难点剖析

解题技巧

反馈练习

专题4 机械能

难点剖析

解题技巧

反馈练习

专题5 电场

难点剖析

解题技巧

反馈练习

专题6 恒定电流

难点剖析

解题技巧

反馈练习

专题7 磁场

难点剖析

解题技巧

反馈练习

专题8 电磁感应

难点剖析

解题技巧

反馈练习

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>