

《锦囊妙解创新导学专题》

图书基本信息

书名：《锦囊妙解创新导学专题》

13位ISBN编号：9787111319702

10位ISBN编号：7111319702

出版时间：2010-10

出版社：机械工业出版社

作者：周拥军 编

页数：206

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《锦囊妙解创新导学专题》

前言

锦囊妙解丛书面世多年，备受广大读者厚爱，在此深表感谢。为了对得起广大读者的信任，对得起自己的职业良心，我们密切关注课程改革的新动向，在原有基础上，精益求精，反复修订，使得锦囊妙解丛书与时俱进、永葆青春。目前奉献给读者的《锦囊妙解创新导学专题》丛书，力求凸显创新素质的培养，力求知识讲解创新、选择试题创新、剖析思路创新，从而力求让学生阅读后，能更透彻、迅速地明晰重点、难点，在掌握基本的解题思路和方法的基础上，举一反三、触类旁通，全面提升学生的创新素质，在学习、应试中得心应手、应付裕如。本丛书以每个知识点为讲解元素，结合“课标解读”、“知识清单”、“易错清单”、“点击高（中）考”、“模拟演练”等栏目设计，突出教材中的重点和难点，并将高（中）考例题的常考点、易错点进行横竖梳理，多侧面、多层次、全方位加以涵盖，使分散的知识点凝聚成团，形成纵横知识网络，有利于学生的记忆、理解、掌握、类比、拓展和迁移，并转化为实际解题能力。本丛书取材广泛，视野开阔，吸取了众多参考书的长处及全国各地教学科研的新思路、新经验和新成果，选例新颖典型，难度贴近高（中）考实际。讲解完备，就某一专题进行集中、全面的剖析，对知识点的讲解自然更细致。一些问题及例题、习题后的特殊点评标识，能使学生对本专题的知识掌握起来难度更小，更易于理解，从而达到举一反三、触类旁通的功效。

《锦囊妙解创新导学专题》

内容概要

《锦囊妙解创新导学专题:初中物理3》内容简介:锦囊妙解丛书面世多年,备受广大读者厚爱,在此深表感谢。为了对得起广大读者的信任,对得起自己的职业良心,我们密切关注课程改革的新动向,在原有基础上,精益求精,反复修订,使得锦囊妙解丛书与时俱进、永葆青春。目前奉献给读者的《锦囊妙解创新导学专题》丛书,力求凸显创新素质的培养,力求知识讲解创新、选择试题创新、剖析思路创新,从而力求让学生阅读后,能更透彻、迅速地明晰重点、难点,在掌握基本的解题思路和方法的基础上,举一反三、触类旁通,全面提升学生的创新素质,在学习、应试中得心应手、应付裕如。

本丛书以每个知识点为讲解元素,结合“课标解读”、“知识清单”、“易错清单”、“点击高(中)考”、“模拟演练”等栏目设计,突出教材中的重点和难点,并将高(中)考例题的常考点、易错点进行横竖梳理,多侧面、多层次、全方位加以涵盖,使分散的知识点凝聚成团,形成纵横知识网络,有利于学生的记忆、理解、掌握、类比、拓展和迁移,并转化为实际解题能力。

本丛书取材广泛,视野开阔,吸取了众多参考书的长处及全国各地教学科研的新思路、新经验和新成果,选例新颖典型,难度贴近高(中)考实际。讲解完备,就某一专题进行集中、全面的剖析,对知识点的讲解自然更细致。一些问题及例题、习题后的特殊点评标识,能使学生对本专题的知识掌握起来难度更小,更易于理解,从而达到举一反三、触类旁通的功效。

《锦囊妙解创新导学专题》

作者简介

曹瑞彬，江苏省数学特级教师，江苏省启东中学奥赛中心副主任，数学奥林匹克高级教练，南通市数学学科基地业务负责人，全国教育系统模范教师，全国中小学优秀班主任。

书籍目录

前言

编写说明

- 一、探究声音的产生
- 二、探究声音的特征
- 三、探究光的反射规律
- 四、探究平面镜成像的规律
- 五、探究凸透镜的成像规律
- 六、探究固体熔化的规律
- 七、水的沸腾
- 八、探究串、并联电路中的电流规律
- 九、探究串、并联电路电压的规律
- 十、探究影响电阻大小的因素
- 十一、用滑动变阻器改变电流
- 十二、探究电流与电压、电阻的关系
- 十三、测量小灯泡的电阻
- 十四、测量小灯泡的电功率
- 十五、探究通电螺线管的外部磁场
- 十六、探究电磁铁的磁性强弱
- 十七、探究什么情况下磁生电
- 十八、天平的使用
- 十九、探究物体质量与体积的关系
- 二十、测物?的密度
- 二十一、探究阻力对运动的影响
- 二十二、探究二力平衡的条件
- 二十三、探究重力与质量的关系
- 二十四、探究影响滑动摩擦力的因素
- 二十五、探究杠杆平衡的条件
- 二十六、探究压力的作用效果与什么因素有关
- 二十七、探究影响液体内部压强的因素
- 二十八、探究浮力
- 二十九、探究滑轮组的机械效率
- 三十、探究斜面的机械效率
- 三十一、探究影响动能和势能的因素
- 三十二、探究不同物质的吸热能力

《锦囊妙解创新导学专题》

精彩短评

- 1、深入浅出，讲透知识点，能够有效帮助学生掌握知识点。
- 2、买给儿子用来学习的，不错
- 3、唉 真心没用

《锦囊妙解创新导学专题》

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:www.tushu111.com