《八年级数学上 配人教版·综合应用创新》

图书基本信息

书名:《八年级数学上配人教版·综合应用创新题典中点新课标》

13位ISBN编号:9787507721898

10位ISBN编号:7507721892

出版时间:1970-1

出版社:学苑

作者: 荣德基

页数:122

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.tushu000.com

《八年级数学上 配人教版·综合应用创新》

内容概要

《典中点综合应用创新题:高中物理(选修3-5)(配人教版)(新课标)》以"荣德基CETC差距学习法"为创新之魂,高屋建瓴,题型丰富,梯度分明,难易适当,处处闪现新课标之精华,注重对学习方法与学习技巧的提升,在回顾中提升,在检测中提升。真正让学生知在书中、行在书中、乐在书中!

《八年级数学上 配人教版·综合应用创新》

书籍目录

第16章 动量守恒定律第1节 实验:探究碰撞中的不变量 ... 必备基础 ... 方法技巧提炼 ... 综合创新与题 型归纳 .问鼎高考 .课堂小练习 .学习效果检测卷第2节 动量守恒定律(二) .必备基础 .方法技 巧提炼 .综合创新与题型归纳 .问鼎高考 .课堂小练习 .学习效果检测卷第3节 动量守恒定律(二 .必备基础 .方法技巧提炼 .综合创新与题型归纳 .问鼎高考 .课堂小练习 .学习效果检测卷 第4节 碰撞 . 必备基础 . 方法技巧提炼 . 综合创新与题型归纳 . 问鼎高考 . 课堂小练习 . 学习效果 检测卷第5节 反冲运动火箭 . 必备基础 . 方法技巧提炼 . 综合创新与题型归纳 . 问鼎高考 . 课堂小 练习 .学习效果检测卷第6节用动量概念表示牛顿第二定律 .必备基础 .方法技巧提炼 .综合创新 与题型归纳 . 问鼎高考 . 课堂小练习 . 学习效果检测卷全章复习与整合专题训练题(一)专题训练 题(二)第16章标准检测卷第17章 波粒二象性第1节 能量量子化:物理学的新纪元 .必备基础 .方法 技巧提炼 . 综合创新与题型归纳 . 问鼎高考 . 课堂小练习 . 习效果检测卷第2节 科学的转折:光的 粒子性 .必备基础 .方法技巧提炼 .综合创新与题型归纳 .问鼎高考 .课堂小练习 .学习效果检 测卷第3节 崭新的一页:粒子的波动性 ..必备基础 ..方法技巧提炼 ..综合创新与题型归纳 ..问鼎高 考 .课堂小练习 .学习效果检测卷第4节 概率波第5节 不确定性关系 .必备基础 .方法技巧提炼 综合创新与题型归纳 .课堂小练习 .学习效果检测卷全章复习与整合专题训练题第17章标准检测卷选 修3-5第一阶段检测卷第18章 原子结构第1节 电子的发现 .. 必备基础 .. 方法技巧提炼 .. 综合创新与题 课堂小练习 学习效果检测卷第2节 原子的核式结构模型 必备基础 型归纳 .问鼎高考 .方法技 巧提炼 . 综合创新与题型归纳 . 问鼎高考 . 课堂小练习 . 学习效果检测卷第3节 氢原子光谱 . 必备 基础 方法技巧提炼 综合创新与题型归纳 课堂小练习 学习效果检测卷第4节 玻尔的原子模型 .必备基础 .方法技巧提炼 .综合创新与题型归纳 .问鼎高考 .课堂小练习 .学习效果检测卷全 章复习与整合专题训练题(一)专题训练题(二)第18章标准检测卷第19章 原子核第1节 原子核的组 成 必备基础 方法技巧提炼 综合创新与题型归纳 问鼎高考……参考答案及点拨

《八年级数学上 配人教版 · 综合应用创新》

精彩短评

1、所申请的索书号已经被使用。所读的书为8年级英语下册,典中典综合应用创新题,配人教版,学苑出版社,2004年12月。

《八年级数学上配人教版·综合应用创新》

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.tushu000.com