# <<新课标高中同步训练>>

#### 图书基本信息

书名: <<新课标高中同步训练>>

13位ISBN编号: 9787552403893

10位ISBN编号: 7552403896

出版时间:2012-1

作者:杜志建 主编

页数:137

字数:198000

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

### <<新课标高中同步训练>>

#### 内容概要

优化学生的知识结构,提高综合能力,一通百通

她解决了学生"不会做题"的难题,主要针对学生知识综合运用薄弱的问题,将基础知识检测与综合能力拓展相结合,采取滚动式训练的方法,在夯实基础的同时层层拔高,提高学生综合运用基础知识的能力,使得学生可以单一反三,一通百通。

集约高效式学习,完全对接高考,轻松应对

她锁定核心考点,有方法的点拨,有精选题目的练习,直接对接高考,避免了盲目的题海战术,有的放矢,方便学生提前把握高考的节奏,安排好自己的学习计划!每周只需一个小时,她大幅度地提高了学生的学习质量,实现了与高考的"零距离"接轨,更系统,更轻松!

## <<新课标高中同步训练>>

#### 书籍目录

第1周 质点 参考系 时间 位移

第2周 速度 实验:用打点计时器测速度

第3周 加速度

第4周 阶段测评运动的描述

第5周 匀变速直线运动的速度与时间的关系

第6周 匀变速直线运动的位移与时间的关系、速度与位移的关系

第7周 自由落体运动

第8周 专题强化 直线运动的图象 追及与相遇问题

第9周 阶段测评 匀变速直线运动的研究

第10周 期中检测卷

第11周 重力弹力

第12周 摩擦力

第13周 力的合成 力的分解

第14周 阶段测评相互作用

第15周 牛顿第一定律 牛顿第二定律

第16周 力学单位制 牛顿第三定律

第17周 用牛顿运动定律解决问题(平衡条件 超重 失重)

第18周 阶段测评牛顿运动定律

第19周 期末检测卷

## <<新课标高中同步训练>>

### 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