

<<新教材完全解读>>

图书基本信息

书名：<<新教材完全解读>>

13位ISBN编号：9787206045721

10位ISBN编号：7206045723

出版时间：2010-4

出版时间：吉林人民

作者：袁秀杰//张立坤//刘树权//马进

页数：302

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>

## <<新教材完全解读>>

### 内容概要

《新教材完全解读》自出版以来，就深受广大师生的好评，一直畅销全国。今年在保持总体风格不变的前提下，对图书品质进行了精心的打造和全面的提升，使其真正达到更新、更准、更细、更实用。

<<新教材完全解读>>

书籍目录

第1章 运动的描述 本章视点 第1节 认识运动 新课导读 教材解读 典例剖析 易错  
 疑难辨析 高考解读 课堂小结 习题全解 自我评价 第2节 时间 位移 新课导读  
 教材解读 典例剖析 易错疑难辨析 高考解读 课堂小结 习题全解 自我评价  
 第3节 记录物体的运动信息 第4节 物体运动的速度 新课导读 教材解读 典例剖析  
 易错疑难辨析 高考解读 课堂小结 习题全解 自我评价 第5节 速度变化的快慢加  
 速度 新课导读 教材解读 典例剖析 易错疑难辨析 高考解读 课堂小结 习题  
 全解 自我评价 第6节 用图象描述直线运动 新课导读 教材解读 典例剖析 易错  
 疑难辨析 高考解读 课堂小结 习题全解 自我评价 章末总结 本章综合评价第2  
 章 探究匀变速直线运规律 本章视点 第1节 探究自由落体运动 第2节 自由落体运动规律  
 新课导读 教材解读 典例剖析 易错疑难辨析 高考解读 课堂小结 习题全解  
 自我评价 第3节 从自由落体到匀变速直线运动 新课导读 教材解读 典例剖析 易错  
 疑难辨析 高考解读 .....第3章 研究物体间的相互作用第4章 力与运动期中学习评价期末学  
 习评价

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>