

# 《新课标初中高中衔接教材》

## 图书基本信息

书名：《新课标初中高中衔接教材》

13位ISBN编号：9787504144249

10位ISBN编号：750414424X

出版时间：2009-7

出版社：教育科学出版社

页数：92

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](http://www.tushu000.com)

# 《新课标初中高中衔接教材》

## 内容概要

# 《新课标初中高中衔接教材》

## 书籍目录

第一章 运动的描述 第一节 物体和质点 第二节 参照物与参考系 第三节 路程和位移 标量和矢量 第四节 时间间隔和时间间隔、时刻 第五节 速度 第六节 匀速直线运动和变速直线运动 第七节 速度—时间图像、位移(路程)—时间图像第二章 匀变速直线运动的研究 第一节 匀变速直线运动加速度 第二节 匀变速直线运动速度与加速度关系 第三节 匀变速直线运动速度图像 第四节 自由落体运动第三章 相互作用 第一节 重力 第二节 弹力 第三节 摩擦力 第四节 力的合成 第五节 力的分解第四章 牛顿运动定律 第一节 牛顿第一定律惯性 第二节 牛顿第二定律 第三节 牛顿第三定律第五章 功和能 第一节 功 第二节 功率 第三节 动能 第四节 势能 第五节 动能定理 第六节 机械能守恒定律参考答案

# 《新课标初中高中衔接教材》

## 精彩短评

- 1、总体来说还可以，很便宜
- 2、这本书真的超级赞的！比我想中的好！！我用了觉得很不错，知识点阐述得很详尽，很容易理解，形象生动，题目量少而精，很赞！！强力推荐！！

# 《新课标初中高中衔接教材》

## 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](http://www.tushu000.com)