

# 《2012-2013年中学教材学习讲义》

## 图书基本信息

书名：《2012-2013年中学教材学习讲义高中必修一 物理 RJ》

13位ISBN编号：9787551514071

10位ISBN编号：7551514074

出版时间：2012-5

出版社：新疆青少年出版社

页数：176

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](http://www.tushu111.com)

# 《2012-2013年中学教材学习讲义》

## 内容概要

试题调研·金考卷·中学教材学习讲义：高中物理（必修1 RJ版），ISBN：9787551514071，作者：杜志建 编

## 书籍目录

### 第一章 运动的描述

#### 第1节 质点参考系和坐标系

#### 第2节 时间和位移

#### 第3节 运动快慢的描述——速度

#### 第4节 实验：用打点计时器测速度

#### 第5节 速度变化快慢的描述——加速度

#### 章末复习讲义

#### 单元综合检测卷（活页卷）

### 第二章 匀变速直线运动的研究

#### 第1节 实验：探究小车速度随时间变化的规律

#### 第2节 匀变速直线运动的速度与时间的关系

#### 第3节 匀变速直线运动的位移与时间的关系

#### 第4节 匀变速直线运动的速度与位移的关系

#### 第5节 自由落体运动

#### 第6节 伽利略对自由落体运动的研究

#### 章末复习讲义

#### 单元综合检测卷（活页卷）

### 第三章 相互作用

#### 第1节 重力基本相互作用

#### 第2节 弹力

#### 第3节 摩擦力

#### 第4节 力的合成

#### 第5节 力的分解

#### 章末复习讲义

#### 单元综合检测卷（活页卷）

### 第四章 牛顿运动定律

#### 第1节 牛顿第一定律

#### 第2节 实验：探究加速度与力、质量的关系

#### 第3节 牛顿第二定律

#### 第4节 力学单位制

#### 第5节 牛顿第三定律

#### 第6节 用牛顿运动定律解决问题（一）

#### 第7节 用牛顿运动定律解决问题（二）

#### 章末复习讲义

#### 单元综合检测卷（活页卷）

#### 单元综合检测卷答案（活页卷）

#### 习题答案全解全析（活页卷）

#### 教材课后习题答案（活页卷）

# 《2012-2013年中学教材学习讲义》

## 精彩短评

- 1、不错哦，继续挺！
- 2、讲解透彻，选题精准，很实用。
- 3、类似练习册的规格 不过还有知识点与名师讲义。只是很不满封面颜色脱落 即使是比实体书店便宜，也应该拿本整洁崭新的书吧 哼 箱底货
- 4、给外甥女买的，用得很好
- 5、在开学前就该买的教辅
- 6、不知道适不适合自学但到货的时候封面有点.....总之不太整洁但内容看着还不错

## 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](http://www.tushu111.com)