

《高中物理》

图书基本信息

书名：《高中物理》

13位ISBN编号：9787544803861

10位ISBN编号：7544803864

出版时间：2012-1

出版社：接力出版社

页数：138

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

《高中物理》

内容概要

字数：288千字

版次：2011年5月二版四印

本册原价：22.70元教材完全学案. 高中物理. 3-4 : 选修 / 王建国主

编. -- 2版. -- 南宁 : 接力出版社, 2010.7 (2011.05 重印)

ISBN 978-7-5448-0386-1

. 教... . 王... . 物理课 - 高中 - 教学参
考资料 . G634

中国版本图书馆CIP数据核字(2010)第124432号

书籍目录

主题一 机械振动

- 一、简谐运动
- 二、简谐运动的描述
- 三、简谐运动的回复力和能量
- 四、单摆
- 五、外力作用下的振动

单元知识整合

新典考题分析

主题二 机械波

- 一、波的形成和传播
- 二、波的图像
- 三、波长、频率和波速
- 四、波的衍射和干涉
- 五、多普勒效应
- 六、惠更斯原理

单元知识整合

新典考题分析

主题三 光

- 一、光的反射和折射
- 二、全反射
- 三、光的干涉
- 四、实验：用双缝干涉测量光的波长
- 五、光的衍射
- 六、光的偏振
- 七、光的颜色 色散
- 八、激光

单元知识整合

新典考题分析

主题四 电磁波

- 一、电磁波的产生
- 二、电磁振荡
- 三、电磁波的发射和接收
- 四、电磁波与信息化社会
- 五、电磁波谱

单元知识整合

新典考题分析

主题五 相对论简介

- 一、相对论的诞生
- 二、时间和空间的相对性
- 三、狭义相对论的其他结论
- 四、广义相对论简介

单元知识整合

新典考题分析

答案与解析

精彩短评

- 1、很好，很实用。但须认真阅读。
- 2、很喜欢。有知识点填空。有例题
- 3、法国恢复的比
- 4、她说很好，跟学校的一样
- 5、书的质量很好，内容很充实。很喜欢，好评嗯嗯
- 6、很好的有，，，，，，
- 7、儿子买的，已经买了几本了。
- 8、教学要用的，重温一下。
- 9、女儿做的都是这套书，很适用。
- 10、范德萨飞电风扇打
- 11、侧重重点。但习题一般

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