

《王后雄学案·教材完全学案》

图书基本信息

书名：《王后雄学案·教材完全学案》

13位ISBN编号：9787544801812

10位ISBN编号：7544801810

出版时间：2010-10

出版社：接力

作者：王建国 编

页数：142

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

书籍目录

第一章 抛体运动

1. 曲线运动
2. 运动的合成与分解
3. 平抛运动

实验研究平抛物体的运动

4. 斜抛运动(选学)

单元知识整合

新典考题分析

第二章 匀速圆周运动

1. 圆周运动
2. 匀速圆周运动的向心力和向心加速度
3. 圆周运动的实例分析
4. 圆周运动与人类文明(选学)

单元知识整合

新典考题分析

第三章 万有引力定律

1. 天体运动
2. 万有引力定律
3. 万有引力定律的应用
4. 人造卫星宇宙速度

单元知识整合

新典考题分析

第四章 机械能和能源

1. 功
2. 功率
3. 势能
4. 动能动能定理
5. 机械能守恒定律
6. 能源的开发与利用

单元知识整合

新典考题分析

第五章 经典力学的成就与局限性

1. 经典力学的成就与局限性
2. 了解相对论(选学)
3. 初识量子论(选学)

单元知识整合

新典考题分析

答案与解析

《王后雄学案·教材完全学案》

精彩短评

- 1、认真看的也就物理了，因为上课都睡觉了、
- 2、非常详细 值得做一做 谢谢额
- 3、从初中就开始用了，好好用

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