

<<高中物理公式定理理解题手册>>

图书基本信息

书名：<<高中物理公式定理理解题手册>>

13位ISBN编号：9787563427697

10位ISBN编号：7563427694

出版时间：2009-7

出版时间：延边大学出版社

作者：孙伟 编

页数：441

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>

<<高中物理公式定理理解题手册>>

内容概要

公式、定理难在理解和记忆，本书将这些内容进行系统的归纳和总结，使同学们便于理解和记忆。

本书从重点、难点入手，通过对经典例题的分析和讲解，着重培养同学们对公式、定理的分析和运用能力以及举一反三、触类旁通的能力。

书籍目录

- 第一章 力物体的平衡
- 第二章 直线运动
- 第三章 牛顿运动定律
- 第四章 曲线运动
- 第五章 万有引力定律
- 第六章 机械能
- 第七章 动量
- 第八章 机械振动
- 第九章 机械波
- 第十章 分子热运动能量守恒气体
- 第十一章 电场
- 第十二章 恒定电流
- 第十三章 磁场
- 第十四章 电磁感应
- 第十五章 交变电流
- 第十六章 电磁场和电磁波
- 第十七章 光的传播
- 第十八章 光的波动性
- 第十九章 量子论初步原子核
- 第二十章 物理实验

<<高中物理公式定理解题手册>>

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>