

<<物理>>

图书基本信息

书名：<<物理>>

13位ISBN编号：9787549501885

10位ISBN编号：7549501882

出版时间：2011-1

出版时间：广西师范大学出版社

作者：兰新华 主编

页数：138

字数：263000

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>

<<物理>>

内容概要

高效的学习过程，科学的训练方法，独特的呈现方式，学习的良师益友。
为您精心设计，过程 高效率生产高收益，方法 好方法练出真本事，形式 好形式助您快提高！

<<物理>>

书籍目录

第六章 力与运动 第一节 科学探究：牛顿第一定律 第二节 力的合成 第三节 力的平衡
 本章小结 第六章综合能力检测第七章 密度与浮力 第一节 质量 第二节 学习使用天平和量筒
 第三节 科学探究：物质的密度 第四节 阿基米德原理 第五节 物体的浮与沉 本章小结
 第七章综合能力检测第八章 压强 第一节 压强 第二节 科学探究：液体的压强 第三节
 空气的“力量” 第四节 流体压强与流速的关系 本章小结 第八章综合能力检测第九章 机
 械与人 第一节 科学探究：杠杆的平衡条件 第二节 滑轮及其应用 第三节 做功了吗 第四节
 做功的快慢 第五节 机械效率 第六节 合理利用机械能 本章小结 第九章综合能力检测
 第十章 小粒子与大宇宙 第一节 走进微观 第二节 看不见的运动 第三节 探索宇宙 本章
 小结 第十章综合能力检测参考答案教材课后练习解答

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>