<<教材解读与拓展>>

图书基本信息

书名:<<教材解读与拓展>>

13位ISBN编号: 9787513104654

10位ISBN编号: 7513104654

出版时间:2013-1

出版时间:开明出版社

作者:刘增利 主编

页数:276

字数:324000

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

<<教材解读与拓展>>

内容概要

本书涵盖 87个教材必学知识点 244个解题必备牢记点 57条助学易记顺口溜 95个常考类型 254道对应知识点的例题 35个易错类型题

<<教材解读与拓展>>

书籍目录

```
第七章 力
 1.力
 学
  力的概念
  力的作用是相互的
  力的作用效果乃
 讲
  对力的概念的理解
  施力物体与受力物体的判断
  力的作用是相互的
  力的作用效果乃
 2.力的描述
  力的三要素
  力的图示与力的示意图
  估测力的大小
  力的三要素
  力的图示与力的示意图
  综合与创新题
 3. 弹力 弹簧测力计
 学
  弹力
  弹簧测力计及使用
  相互作用力
 讲
  弹力产生的条件
  弹簧测力计的原理
  弹簧测力计的使用方法
  探究弹簧伸长与所受拉力的关系
  相互作用力
 4. 重力
第八章 力与运动
第九章 压强
第十章 流体的力现象
第十一章 机械与功
第十二章 机械能
```

<<教材解读与拓展>>

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