

<<初中物理-举一反三解题经典>>

图书基本信息

书名：<<初中物理-举一反三解题经典>>

13位ISBN编号：9787542830104

10位ISBN编号：7542830104

出版时间：2002-12-01

出版时间：上海科技教育出版社

作者：张善贤

页数：180

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>

## <<初中物理-举一反三解题经典>>

### 内容概要

你是否有过这样的困惑：学习刻苦努力，除了完成作业，每天还要学习到深夜，“畅游”在“题海”之中，可考试成绩就是不理想；而有的同学只要完成作业，就能轻轻松松取得好成绩。

究竟是什么原因呢？

答案非常简单——要有好的学习方法。

那么，习题要做吗？

回答是肯定的。

但怎样才能做题最少而收效最大呢？

读了这套“举一反三解题经典”丛书，你就会找到答案。

本丛书由苏、浙、皖三省的重点名校一线特级、高级教师编写。

书中聚焦了初中物理的重点、难点、疑点等核心问题，通过对概念、定理、原理的阐述，使用时注意事项的提醒，典型例题及其三种变式（加深理解类、拓展综合类、考题回放类）的详细分析和解题秘招的提示，引领你深刻理解和掌握新概念、新定理或新原理，掌握解题方法，走出“题海”。

书籍目录

第一章 测量 运动 声 第二章 物质的物理属性 第三章 力 运动和力 第四章 光学 第五章 压强 浮力 第六章 简单机械 功和能 第七章 热现象 内能 第八章 电路初探 欧姆定律 第九章 电磁现象 第十章 电功和电功率 家庭电路 参考答案

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>