

<<新要求高考物理能力与方法>>

图书基本信息

书名：<<新要求高考物理能力与方法>>

13位ISBN编号：9787532097548

10位ISBN编号：7532097544

出版时间：2004-10

出版时间：上海教育出版社

作者：张明森，周恩光 著

页数：225

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>

## <<新要求高考物理能力与方法>>

### 内容概要

《新要求高考物理能力与方法》力图体现新的“中学物理课程标准”的精神，对物理的学习评价与考试重在提高考生思辨能力和解决实际问题的能力。

全书精选了400余题能力测试型新题目，逐题予以概念剖析和精解。

题型新、综合性强、能力要求较高，又不失基础性的例析，对备考物理的高中学生和指导教师无疑是极其宝贵与重要的。

《新要求高考物理能力与方法》意在改变过去在少量例析后，就要求同学大量做题，变成“解题机器”的低效复习方法与辅导方法，而是通过认真读题与思考，学会分析过程，反思解题技巧，花较少时间，领悟命题新脉络，了解能力型试题改革新走向，高效地达到融会贯通的境界。

《新要求高考物理能力与方法》不仅适用于作高中毕业班系统复习用书，也可兼作程度较高的高一、高二年级同学的同步知识梳理用书，以花较少的时间获得较大的收获。

<<新要求高考物理能力与方法>>

书籍目录

第一部分力学力学综合测试“力学综合测试”参考解答第二部分热学第三部分电学电学综合测试“电学综合测试”参考解答第四部分光学、原子物理第五部分新要求高考能力型试题“新要求高考能力型试题”的分析与解答

<<新要求高考物理能力与方法>>

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>