

<<高中物理>>

图书基本信息

书名：<<高中物理>>

13位ISBN编号：9787535175366

10位ISBN编号：7535175368

出版时间：2012-6

出版时间：湖北教育出版社

作者：长江高考研发中心 主编

页数：174

字数：350000

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>>

内容概要

全而不滥

题型全：题目的设计既仿拟了历年高考的各种命题样式，又匠心独运，大胆创新。

内容全：既荟萃了传统的经典题目，又编拟了关注现实生活、突出时代特点的鲜活题目。这些题目绝不是简单的堆砌，而是经过了“千淘万漉、吹尽黄沙”的艰难取舍，是“去粗存精、汰劣取优”后的最佳组合。

细而有序

- 一、对各知识点拉网式排查，强化训练，不留死角；
- 二、将各种考查形式分类排布，集中展示，不留空白；
- 三、遵循学生的认知规律，先浅后深，先易后难，循序渐进，层次感强，梯度明显。

透而不杂

各类训练题目，不但答案准确，而且解析详尽，一语中的，透彻而不繁杂，让你拨云见日，避开误区，求得门径，登堂入室。

练而讲法

千练万练，开启智力是主线；千题万题，培养能力是主题。本套丛书在注重训练的同时，还特别讲求了规律的总结、思路的点拨和方法的指导，旨在打造解疑答难的“金钥匙”。

本次修订特色如下：

1.原“各个击破”初中、高中品种共66种。

我社经过详细的市场调研后，确定高中47个品种于2012年首先上市。

其中首批27个品种已于五月上市，第二批20个品种，预计于2012年9月份上市。

2.参与编写教师采取宁缺毋滥的甄选原则，全部选自北京、湖北、山东等省重点中学的一线教师，教学经验丰富。

3.本次修订根据近3年高考新变化，保留了原书的体例和讲解等精华部分，更新了部分讲解内容，替换了所有老旧题目。

4.开本由32开调整为16开，字号变大，以保护学生视力。

5.正文采取专色印刷，每4个印张更换一种颜色，印制精美。

<<高中物理>>

书籍目录

第一章 静电场

高考聚焦
知识结构
知识梳理
核心突破
解题指导
高考鉴赏
典题精练
过关检测

第二章 恒定电流

高考聚焦
知识结构
知识梳理
核心突破
解题指导
高考鉴赏
典题精练
过关检测

第三章 磁场

高考聚焦
知识结构
知识梳理
核心突破
解题指导
高考鉴赏
典题精练
过关检测

第四章 电磁感应

高考聚焦
知识结构
知识梳理
核心突破
解题指导
高考鉴赏
典题精练
过关检测

第五章 交变电流 传感器

高考聚焦
知识结构
知识梳理
核心突破
解题指导
高考鉴赏
典题精练
过关检测

答案与解析

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>