

<<高考物理百题大过关(下) (平装)>>

图书基本信息

书名：<<高考物理百题大过关(下) (平装)>>

13位ISBN编号：9787561741771

10位ISBN编号：7561741774

出版时间：2005年06月

出版时间：华东师范大学出版社

作者：欧阳绍绪

页数：202

字数：289000

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>

内容概要

本书是《百题大过关》系列中的一册，《百题大过关》是一套新颖、系统、高效的中高考复习训练用书，由名校的骨干教师精心编写而成。

丛书共21种，“中考百题大过关”9种，“高考百题大过关”12种，涵盖中高考语文、数学、英语、物理、化学五个主要学科。

其最大特色，一是覆盖面广，系统性强、科学地分布、设计训练点、有区别、有梯度地涉及所有考点和能力点；二是题目设计精当，设计思路新颖，材料来源广泛，综合跨度大，有举一反三之功效；三是体例设计独特，答案部分附有详细的解题方法和提示。

总之，这是一套事半功倍，让你做最少的题，获得最大效果的中高考复习用书。

相信只要吃透“百题”，保你考试“大过关”。

书籍目录

十、电场 10.1 电场的力的性质 10.2 电场的能的性质 10.3 带电粒子在电场中的运动十一、稳恒电流 11.1 基本概念和定律 11.2 串并联电路 电表的改装 11.3 闭合电路欧姆定律十二、磁场 12.1 磁场的基本概念 安培力 12.2 洛伦兹力 带电粒子在磁场中的运动 12.3 带电粒子在复合场中的运动十三、电磁感应 13.1 电磁感应 楞次定律 13.2 法拉第电磁感应定律 自感 13.3 电磁感应与电路规律的综合应用 13.4 电磁感应与力学规律的综合应用十四、交变电流、电磁场和电磁波 14.1 交变电流 14.2 变压器 电能的输送 14.3 电磁场和电磁波十五、光学 15.1 光的反射 平面镜 15.2 光的折射 光的色散 15.3 光的本性十六、近代物理初步 16.1 原子结构 能级 16.2 原子核 核能十七、电磁学、光学实验 17.1 电磁学、光学实验参考答案与提示

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>