

<<夺冠100 (2002高考物理总复习)>>

图书基本信息

书名：<<夺冠100 (2002高考物理总复习) >>

13位ISBN编号：9787801543707

10位ISBN编号：780154370X

出版时间：2000-10

出版时间：中国和平出版社

作者：本丛书编写组

页数：338

字数：560000

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>

<<夺冠100 (2002高考物理总复习)>>

内容概要

本书是《高中教材解析》的高考版，它是高考一轮二轮复习的补充，适合补差和提优使用，它以考点讲解透彻、方法规律归纳全面、高考题模拟题有机组合取胜。

书籍目录

专题一 运动的描述 专题二 相互作用 专题三 牛顿运动定律 专题四 曲线运动 专题五 万有引力定律 专题六 机械能 专题七 静电场 专题八 恒定电流 专题九 磁场 专题十 电磁感应 专题十一 交变电流 传感器 专题十二 实验与探究(1) 专题十三 热学 专题十四 机械振动与机械波 专题十五 光学 专题十六 电磁波 相对论 专题十七 碰撞与动量守恒 专题十八 波粒二象性 原子结构 原子核 专题十九 实验与探究(2) 参考答案

<<夺冠100 (2002高考物理总复习)>>

编辑推荐

最全面的考点讲解，最细致的方法规律归纳。

高考题和模拟题有机组合，覆盖了所有考点、各种考查方式、各种难度。

在做完这些题目后，你在以后的遇到的任何题目，都能在《高考档案·物理（全国课标版2011年高考备考用书）》题目中找到它的影子。

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>