

<< 《一本》 高考物理 >>

图书基本信息

书名：<< 《一本》 高考物理 >>

13位ISBN编号：9787546208732

10位ISBN编号：7546208734

出版时间：2012-1

出版时间：广州出版社

作者：孟卫东 编

页数：310

字数：1040000

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>

## << 《一本》 高考物理 >>

### 内容概要

《开心考试：一本高考物理（2013年新课标版）》是你重攻“一本”的战略地图。在这里，专家为你解读考纲，划分考点频次，揭秘命题规律与趋势，提纲挈领，事半功倍！

这是你重攻“一本”途中的堡垒！  
无论你是全歼，还是重攻，抑或只是突围，各个击破，步步为“赢”，还是王道！  
其实我们追求的不应该是“成绩”，而应该是“成就”。

“开心一本”，让你保持对学科、对知识的好奇与探索——世界因为未知，所以奇妙！  
保有的这份求知欲与你高考时练就的“勤奋习惯”，定能成就日后更卓越的你！

过真题，过模拟，征服考点，你已经练就十八般武艺。  
我们要提醒你，高考试题千变万化，重点考查的是你的综合运用能力，能不能见招拆招，从容应对？  
来闯综合测试关吧！

答案全解全析，一本随书赠送的精美答案册，是编者的全心全意。  
一点心意与愿望，集结于此；一些关怀与关注，伴随着你！  
细细品，慢慢对，你会发现：高考，你并不孤单！

<< 《一本》 高考物理 >>

书籍目录

第1部分 必修

专题一 运动的描述匀变速直线运动

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 机械能及其守恒定律

第2部分 选修

专题七 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

专题十二 热学

专题十三 机械振动机械波

专题十四 光学电磁波相对论简介

专题十五 碰撞与动量守恒定律

专题十六 波粒二象性原子结构与原子核

<< 《一本》 高考物理 >>

编辑推荐

题典：以考点为线，贯穿高考题、典型题、模拟题，是足量的高考题典。

学典：以考点为线，贯穿学科知识、规律、方法，是完备的高考学典。

考典：以考点为线，贯穿试、讲、练、测各个复习环节，是科学的高考考典。

<< 《一本》 高考物理 >>

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>