

<<物理其实很简单>>

图书基本信息

书名：<<物理其实很简单>>

13位ISBN编号：9787549900008

10位ISBN编号：7549900000

出版时间：2011-5

出版时间：江苏教育

作者：师文惠

页数：190

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>

## <<物理其实很简单>>

### 内容概要

如果你感到物理学起来比较吃力，成绩和收获总让你感到沮丧和困惑，漫长的道路似乎看不到希望的亮点——那么，是时候考虑打开另一扇窗口了…… 学习的困难和障碍需要智慧的点拨和心理的调适。否则你花的时间愈长，学得愈刻苦，你内心愈挣扎，面前的障碍堆积得越高，足以让你感到沮丧甚至绝望。

系统梳理物理学习中的奇招妙术和盘外招，一些观点在其他地方很少出现，即使出现也是零零星星的，虽然许多在严格意义上称不上“道”，但它们确实是学习物理的真正“门道”。

没有居高临下的说教，没有各种方法、技巧的堆砌和罗列，只是一些刚刚与物理结伴多年并彻底征服它的大师兄的经验和智慧。

他们有着与你类似的体验和困惑，也有其他人不具有的智慧与洒脱：物理其实很简单!不需要那么多的讲义、题目和所谓的技巧，如果有的话最多也是，集中你所有的智慧，弄清所有问题的本质，理解一切，简化一些，搞定一切。

从学习者的角度，用物理高手的经验告诉你学习的智慧，真实、简单、实用。

本书文字幽默风趣，是一个一个戏说性质的小故事。

你可以把它当做小说来读，把它当做对心灵的一次按摩和放松。

在你做题感到疲惫想喘口气的时候，翻翻它，也许会获得前所未有的体验，甚至给你的物理学习带来翻天覆地的变化……

## <<物理其实很简单>>

### 书籍目录

第一章 迈进物理的大门 1. 做物理的主人 2. 不要为物理而沮丧 3. 思想的高度决定你做事的温度 4. 大师姐的故事 5. 带上最好的老师 6. 激情与理智 7. 真正的对手 8. 考试“怪圈” 9. 很努力,但成绩很差的主要原因 10. 不要忘了你的最终目的

第二章 深度学习的技巧 1. 向物理迅速靠近的捷径 2. 能力的培养 3. 认真的力量 4. 闻弦歌而知雅意 5. 自学使你不再平庸 6. “找不同”的乐趣 7. 模块与模型 8. 神思 9. 我猜,我猜 10. 追上并超过他们

第三章 让物理简单一点 1. 勇敢舍弃 2. 学习有“方” 3. 化难为易的秘诀 4. 背诵解题步骤 5. 别与那些难题纠缠不休 6. 别为漏掉题而不安 7. “抄”作业并不可怕 8. 学会诱敌深入 9. 要狠一点 10. 分合有据

第四章 物理攻略 1. 怎样白手起家 2. 地基与架构 3. 师生外交 4. 好学生,好员工 5. 独学无友,则孤陋而寡闻 6. 女生物理攻略 7. 得力学者得天下 8. 最大的公式战斗群 9. 物理的种子(一) 10. 物理的种子(二) 11. 穿越力与电的壁垒(一) 12. 穿越力与电的壁垒(二) 13. 小专题主动学习法

第五章 养成良好的习惯 1. “毅力”和“RULE” 2. 依“计”而行 3. 别做“差不多先生” 4. 课前预习与课后复习 5. 听课的几个细节 6. 总结和反思

第六章 题里乾坤

第七章 考试过程的心理展现附录 物理小专题示例

<<物理其实很简单>>

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>