

# 《高中物理奥林匹克竞赛解题方法大全》

## 图书基本信息

书名：《高中物理奥林匹克竞赛解题方法大全》

13位ISBN编号：9787544023184

10位ISBN编号：7544023184

出版时间：2004-10

出版社：山西教育出版社

作者：李学军,陈海鸿,孙纷香,李新华

页数：458

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《高中物理奥林匹克竞赛解题方法大全》

## 内容概要

# 《高中物理奥林匹克竞赛解题方法大全》

## 作者简介

陈海鸿，男，1965年生，硕士，工程师。1987年7月毕业于海南师范大学数学系，后分配到海南省人民银行学校任教，1989年考取中山大学数学系硕士研究生，毕业后分配到中国人民银行海南海上分行（现中国人民银行海口中心支行）。1992年7月至1993年3月在北京参加了《全国证券自动报价交易系统》（现NET系统）的开发工作，且至今负责NET海南分中心的系统维护工作，现主要从事人行海南金融网的网络维护工作（系统管理中）及海南省辖内《中央银行会计核算系统》的推广与维护工作。

# 《高中物理奥林匹克竞赛解题方法大全》

## 书籍目录

### 第一部分 基础知识

- 一 物体的平衡
- 二 运动的连接体问题
- 三 天体运动问题
- 四 有关守恒的问题
- 五 质心运动问题
- 六 非惯性系问题
- 七 光的反射、折射问题

.....

### 第一部分 参考答案

### 第二部分 解题方法

- 一 整体法
- 二 隔离法
- 三 微元法
- 四 等效法
- 五 极限法
- 六 递推法
- 七 对称法
- 八 作图法

.....

### 第二部分 参考答案

### 第三部分 实战训练

- 一 第十六届全国中学生物理竞赛预赛试题

.....

### 第三部分 参考答案

# 《高中物理奥林匹克竞赛解题方法大全》

## 精彩短评

- 1、纸质不错，运到的时间比我估计的早
- 2、好，很好，非常非常的好，不错，很好
- 3、书挺不错的，对我帮助有点大。
- 4、里面题目太难了都看不懂慢慢琢磨
- 5、可惜没怎么看过。
- 6、我打算还要购买十几本，可是已经没货，就紧备货。
- 7、解题方法讲解的好但要把教材看完要知道他套用的是什么公示
- 8、exceedingly good
- 9、侄女点名要的,应该不错吧.
- 10、题目很老，是好几年前的，而且题目很难！
- 11、还是很不错的，现在才来评价，
- 12、宝贝看上去印刷质量不错，讲解内容非常好，感觉很好。
- 13、用过
- 14、还行，只是觉得知识点不太全面。
- 15、很不错的一本书推荐大家购买
- 16、收书时间很快，但是书的页面有折叠，而且弄不回，看书时有时字会被折叠部分遮住，还得弄开，不方便.....以为买回的书是正品，谁知质量不好也不差，还有折叠.....本想退货灰常不满意 明显有质量问题

# 《高中物理奥林匹克竞赛解题方法大全》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)