

<<2006中考热点归类解析·化学>>

图书基本信息

书名：<<2006中考热点归类解析·化学>>

13位ISBN编号：9787505408562

10位ISBN编号：7505408569

出版时间：2006-10

出版时间：朝华出版社

作者：彭林等编

页数：112

字数：312000

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

本书的主体内容为压轴题，但这里的“压轴题”，决不局限于试卷的最后一到两个题目，它有着更丰富的内涵、更现实的意义。

本书选取的是那些区分度高的，或者有一定难度的，也就是影响考生得高分的题目。

本书的主体内容是对典型例题的分析讲解与总结，另配有适量的习题。

本书的例题基本上选自近几年的中考试卷和著名的模拟卷，选择标准就是上述意义上的“压轴题”，因为这部分题目在试卷中举足轻重，对参加选拔性考试的考生影响最为显著。

在参加考试者对基础部分都已经掌握得差不多的情况下，谁抓住了这一部分，无疑就会在考试中脱颖而出！

本书的习题均是编著长期大量研究和积累的成果，具有上述“压轴题”的特点，量不大，但都是精品，充分体现高考命题的方向，希望能以此抛砖引玉，引导思维，使读者逐步掌握解答类似题目的规律、方法和技巧，决不是简单的剪贴拼凑。

本书的特色是注重要分析解决问题方面的技巧传授、方法指导和规律总结，帮助读者把握高考胜出的关键，充分发挥自己的潜能，展示自己的真实水平，实现美好的愿望。

本书的编写完全按照目前中考复习的要求，充分体现科学知识的内在联系，以利于读者综合能力的提高。

书籍目录

热点一 空气 氧 热点二 分子和原子 热点三 水 氢 热点四 化学方程式 热点五 碳和碳的化合物 热点六 铁 热点七 溶液 热点八 酸碱盐

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>