

<<中考名题精讲精练>>

图书基本信息

书名：<<中考名题精讲精练>>

13位ISBN编号：9787500781790

10位ISBN编号：7500781792

出版时间：2009-09-01

出版时间：中国少年儿童新闻出版总社，中国少年儿童出版社

作者：李朝东 编

页数：202

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>

<<中考名题精讲精练>>

内容概要

《锁定中考·中考名题精讲精练：化学（第4波）》的主要内容【**考题经典**】这里是最新经典考题的集中营。

“**思路点拨**”向您展示解题的关键步骤，点拨解题思路和方法。

“**失误警示**”提醒您哪些地方最容易出错，如何避免。

【**考点前瞻**】这一块让您明白过去曾经考了什么，是怎样考的。同时告诉您今年可能考什么，会怎么考。

【**名题热身**】这里有不同地区、不同题型、不同难易梯度的习题组合，这里是一块足以以假乱真的中考模拟演练场。

【**指点迷津**】这是“名题热身”栏目给读者的特别馈赠，在难度较大、技巧性较强的题目身后，总能发现“指点迷津”标牌下简洁实用的三言两语。

书籍目录

第一章 构成物质的奥秘和物质的化学变化第1单元 物质的组成和物质结构的初步知识第2单元 化学物质的多样性第3单元 物质的性质和变化类型第4单元 物质组成和物质反应的表示第5单元 水和溶液第二章 我们周围的物质第1单元 我们周围的空气和自然界中的水第2单元 碳和碳的化合物第3单元 金属和金属材料第4单元 酸、碱、盐及化肥第三章 定量认识化学物质和化学变化第1单元 有关化学式的计算第2单元 有关化学方程式的计算第3单元 溶液中的综合计算第四章 科学探究第1单元 常见仪器与基本操作第2单元 重要气体的性质与用途、制取与检验、除杂与转化第3单元 酸、碱、盐等物质的性质与制备、鉴别与推断、提纯与转化第4单元 化学实验的评价与设计

<<中考名题精讲精练>>

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>