

# 《2012中考必备中考压轴题·弧》

## 图书基本信息

书名：《2012中考必备中考压轴题·化学》

13位ISBN编号：9787544511698

10位ISBN编号：7544511693

出版时间：2010-9

出版社：长春出版社

页数：342

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)

## 前言

托马斯·富勒说：“知识是珍宝，但实践是得到它的钥匙。”解题就是一项重要的学习实践。解题，能巩固所学知识和积累运用知识的技巧；解题，能全面了解知识的内涵和知识间的联系；解题，能学会思考问题的方法和掌握解决问题的途径。如果有一套既费时少又能有效落实《新课程标准》要求，事半功倍地夯实基础，发展能力，提高成绩的书该有多好？众里寻它千百度，那书却在灯火阑珊处。亲爱的朋友，《中考压轴题》丛书就是广大师生所期盼的这样一套书！它是在教育专家的悉心指导下，由多年奋战在中考一线、经验丰富的名师精心编写的。本丛书具有以下特点：一、立足课标。明确考点，适用于使用各种版本教材的学生。《新课程标准》是中考命题的依据，也是编写本丛书的依据。本丛书把各学科每一册书中的同类问题划分为不同的专题，突出必须掌握的知识点和“考纲”明确的考点，逐步进行经典例题讲解分析，归纳提炼出解题规律，然后辅以适量的同类习题训练，帮助学生巩固知识，灵活运用方法技巧，举一反三，提高水平，增强能力。讲练力求涉及专题的各个不同层面与细节，力求杜绝遗漏，既注意到面，又关注到细，对使用各种版本教材的学生都有很强的指导、启发作用。

# 《2012中考必备中考压轴题·弧

## 内容概要

《中考压轴题:化学(2012中考必备)》立足课标,明确考点,适用于使用各种版本教材的学生。跟踪学情,强化难点,集中指导学生解决易错题。与时俱进,聚焦热点,指导学生掌握热点考题。服务中考,突出重点,引领考生备考冲刺。特别篇:2011年各地中考新题速递。

## 作者简介

南秀全，黄冈市教育科学研究院中学数学研究员，湖北省特级教师，国务院政府特殊津贴专家，国家“新世纪高级人才”，第六届全国苏步青数学教育奖一等奖获得者，国家课程新世纪教材指导委员会委员，湖北省有突出贡献的中青年专家，黄冈市特级教师评审委员会委员，共青团中央《希望月报》杂志社数学竞赛专刊副主编，湖北大学《中学数学》编委。

长期从事中学数学的教学与研究工作，在《数学通报》、《数学教学》、《中学数学》、《数学通讯》等20余种专业杂志上发表教学研究方面的论文240余篇，有20余篇被中国人民大学报刊复印中心《中学数学教学》全文转载。其中发表在《数学竞赛》杂志上《怎样寻求最佳点》一文被第31届国际数学奥林匹克委员会组委会评为优秀论文，入选在英文版《数学奥林匹克在中国》一书中。已出版了《柯西不等式与排序不等式》、《奇数·偶数·完全平方数》、《同余理论》、《多项式理论》等理论著作。其主编的《黄冈数学题库》、《黄冈每周一测大考卷》、《龙门专题》、《黄冈兵法》等数十套教辅图书畅销全国。

## 书籍目录

- 第一篇 身边的化学物质
    - 专题1 空气和氧气
    - 专题2 水和氢气
    - 专题3 碳和碳的氧化物
    - 专题4 金属和金属材料
    - 专题5 溶液
    - 专题6 酸、碱、盐
  - 第二篇 物质构成的奥秘
    - 专题7 物质构成的初步认识——分子、原子、离子和元素
    - 专题8 物质的组成及其多样性
  - 第三篇 物质的化学变化
    - 专题9 物质的性质和变化
    - 专题10 质量守恒定律和化学方程式
    - 专题11 定量分析化学反应
  - 第四篇 化学实验和科学探究
    - 专题12 实验基本操作
    - 专题13 有关气体的综合实验
    - 专题14 物质的鉴别、除杂和推断
    - 专题15 科学探究题
  - 第五篇 化学与社会发展
    - 专题16 能源与环境
    - 专题17 营养物质与合成材料
- 答案与点拨

## 编辑推荐

《中考压轴题·化学》具有如下突出特点：立足课标，明确考点。适用于使用各种版本教材的学生；跟踪学情，强化难点，集中指导学生解决易错题。与时俱进。聚焦热点，指导学生掌握热点考题。服务中考。突出重点，引领考生备考冲刺。

## 精彩短评

- 1、当当网办事还可以啊
- 2、同学推荐给我的
- 3、坚持做完，化学成绩明显提升
- 4、还没做，期待有效果！
- 5、基本考点都涉及，题型全
- 6、内容比较实用，孩子很喜欢。

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)