

<<初中化学新思维训练>>

图书基本信息

书名：<<初中化学新思维训练>>

13位ISBN编号：9787534653469

10位ISBN编号：7534653460

出版时间：2010-10

出版时间：江苏少儿

作者：朱桂生

页数：434

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>

<<初中化学新思维训练>>

内容概要

《新题典初中化学新思维训练》以“把握中考脉搏，强化思维能力培养”为指导思想，以培养学生的学科素养和创新能力的宗旨。

本书渗透最新课程理念，注重思维方法，既融会贯通重点、疑点、难点，又紧密结合中考题型，密切注视教育改革和权威信息，预测中考热点。

本书共分为五讲：科学探究与科学的学习化学方法，物质的组成、构成和变化，身边的化学物质，定量认识化学物质和化学变化。

化学与社会发展。

通过这五个部分系统引导学生既全面地把握知识，又灵活地应用知识，拓展思路，激活思维，培养创新思维能力。

本书有以下特色：**同步性** 本书紧扣各学段的学习目标，全程配合新课标教材，准确引领学生学习方向。

在帮助学生掌握知识的同时，有序指导学生各种思维方法。

典型性 每一讲精选近几年中考典型试题。

通过“思路点拨”引领学生开拓思维，指导解题方法，传授解题技巧。

创新性 该书通过一题多解、一题多变从各种思维角度，密切结合化学学科的新思维方法，力求思路广、方法妙，以此培养学生创新型思维能力。

实践性 每一讲的“思维训练”凸显能力培养、方法迁移、知识拓展，以促进各种思维方法的实际应用。

<<初中化学新思维训练>>

书籍目录

第一讲 科学探究与科学的学习化学方法 第1节 科学探究 第2节 科学的化学学习方法 第3节 常见化学仪器和基本操作 第4节 物质的制备 思维训练第二讲 物质的组成、构成和变化 第1节 物质的宏观组成和微观构成 第2节 物质的分类和物质组成的表示 第3节 化学反应及能量的变化 思维训练第三讲 身边的化学物质 第1节 空气和氧气 第2节 水与常见的溶液 第3节 碳与碳的氧化物 第4节 金属与金属矿物 第5节 常见的酸、碱、盐 思维训练第四讲 定量认识化学物质和化学变化第五讲 化学与社会发展参考答案

<<初中化学新思维训练>>

编辑推荐

精选九年义务教育课程标准编写，自我感悟，赏心悦目，让你体验学习的快乐，扩散思维，激发学习兴趣，拥有此套丛书，一定能让你，在学习中游戏中有余，胜人一筹。

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>