

<<全国中考试题分类精粹>>

图书基本信息

书名：<<全国中考试题分类精粹>>

13位ISBN编号：9787539518770

10位ISBN编号：7539518774

出版时间：2012-10

出版时间：海峡出版发行集团，鹭江出版社，福建少年儿童出版社

作者：朱海峰，舟雪 编

页数：184

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>

## <<全国中考试题分类精粹>>

### 内容概要

《通城学典·全国中考试题分类精粹：化学（最新）（2013中考必备）》具有以下几个鲜明特色：

一、立意新颖 随着新课标的逐步实施，各地中考的内容和形式每年都有较大的变化。本书密切关注中考动态，及时掌握前沿信息，其中绝大部分试题均选自2012年全国各地中考试卷。在体例方面，本书突破了简单的试卷汇编模式，将中考真题进行分类后结集成册，以更加贴近广大考生的复习需求。

二、分类科学 本书在整合了各种课程资源的基础上，深刻剖析考纲，精心安排知识板块，并注重各知识板块的题量、难易度、梯度的合理分布，着力于各知识点、能力点、考点的内在联系，形成了较为系统、完整的知识体系，引导学生根据中考命题思路进行科学训练，以达到有的放矢、拾遗补缺、发展能力的复习目标。

三、选题精炼 本书题目均从全国100多份最新中考试卷中精选，确保优中选优，精益求精。试题覆盖面广，题型丰富全面，涵盖了“叙述题、信息题、应用题、工业流程题、推断题、探究题、综合题”等各类热门题型，部分学科还有一些往年中考经典题或仿真题，作为对相关知识点的有力补充。

本书参考答案力求详略得当，对一些较难的题目均设有解题过程或解析。

<<全国中考试题分类精粹>>

书籍目录

第一部分 物质的变化及构成的奥秘一 物质的组成与结构二 物质的变化、性质与分类三 化学用语四 溶液  
第二部分 缤纷多彩的物质世界五 空气、氧气、水、碳和碳的氧化物、金属六 氧化物、酸、碱、盐  
及化肥第三部分 定量分析物质的组成、结构及变化规律七 关于化学式的计算八 有关化学方程式的计  
算九 有关溶液的计算十 综合计算第四部分 科学探究十一 实验基本操作十二 常见气体的制取十三 物质  
的提纯（除杂）与分离十四 物质的检验与鉴别十五 实验方案设计与评价第五部分 化学与社会发展十  
六 化学与能源及资源的利用十七 化学与健康十八 化学与材料十九 化学与环境第六部分 中考热门题型  
二十 叙述题二十一 信息题二十二 应用题二十三 工业流程题二十四 推断题二十五 探究题二十六 综合  
题参考答案（另册）

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>