

<<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>