

<<2013-化学-中考专项练习-20>>

图书基本信息

书名：<<2013-化学-中考专项练习-2013年中考考生专用>>

13位ISBN编号：9787565610592

10位ISBN编号：7565610593

出版时间：2012-11

出版时间：首都师范大学出版社

作者：尔悦 编

页数：180

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>

内容概要

《2013中考专项练习：化学》具有以下鲜明的特色： 一、有的放矢，权威高效 《2013中考专项练习：化学》依据新课标考纲的要求、知识点及题型，对中考试题分类再现，深入解读，通过一线教考专家高屋建瓴的阐释，对考点变化、考查重点、考查角度、题型设计等进行客观、详尽、权威的评析与预测，并辅以科学、有效的方法指导，力求使考生在中考备考时取得最佳效果。

二、分类梳理，知识系统 虽然中考实行各地自主命题，但经我们认真研究每年各地的中考命题后发现，某个地区当年的考题与其他省市近年的试题关联度很大。因此筛选梳理最新的中考试题加以整合分类并进行详细的解析，对广大应届考生有很强的借鉴意义。

《2013中考专项练习：化学》针对各学科的特点，按照考生复习的要求，将知识分类梳理，步步深入，有助于学生掌握各部分知识之间的联系，辨别异同，分清主次，明确逻辑关系，掌握发展脉络，形成对各部分知识的整体认识。

三、名师做详解 编者组织海淀四大附中的一线名师对试题全面深入解析，使考生不仅“知其然”更能“知其所以然”，一书在手，如师在侧。

书籍目录

第一部分 身边的化学物质专题一 空气 氧气专题二 自然界的水专题三 碳和碳的氧化物专题四 金属和金属材料专题五 常见的酸和碱专题六 盐 化肥第二部分 物质构成的奥秘专题七 物质的多样性专题八 构成物质的粒子专题九 元素 化合价及化学式专题十 物质的变化和性质专题十一 质量守恒定律 化学方程式专题十二 溶液第三部分 化学与社会发展专题十三 化学与能源和资源的利用专题十四 化学物质与健康专题十五 化学与材料专题十六 保护我们的环境第四部分 化学基本实验与科学探究专题十七 仪器的使用和基本操作专题十八 气体的制取专题十九 物质的检验、分离和提纯专题二十 物质的鉴别和推断专题二十一 科学探究第五部分 化学计算专题二十二 化学计算参考答案及详解

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>