

《应知应会·中考化学》

图书基本信息

书名：《应知应会·中考化学》

13位ISBN编号：9787119049151

10位ISBN编号：7119049151

出版时间：2008-1

出版社：外文

作者：魏有付

页数：299

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

《应知应会·中考化学》

内容概要

《应知应会·中考化学》

作者简介

魏有付，北京市第三十九中化学教研组长，学科带头人，连续四年被评为北京市西城区优秀青年教师，曾获得“优秀希望杯”撰写《信息技术在分层次数学中的运用》、《近年来中考化学命题的特点及启示》等多篇论文，并获奖。参与编写了《北京名校高考试卷精粹（化学）》、《中考迎试出击（化学）》等多本教辅参考书。

《应知应会·中考化学》

书籍目录

推荐序 创新能力 服务中考作者序 抓住重点 有的放矢第一部分 化学基本概念和原理第1章 物质的组成、结构和分类第2章 物质的性质和变化第3章 化学用语第二部分 身边的化学物质第4章 空气、氧第5章 氢气、水、溶液第6章 碳和碳的化合物第7章 金属材料第8章 常见的酸、碱、盐第三部 化学与社会发展第9章 化学与能源、资源的利用第10章 化学与生活第四部分 化学实验与科学探究第11章 常用仪器和基本操作第12章 气体的制取第13章 物质的检验与推断第14章 物质的分离与提纯第15章 科学探究第五部分 化学计算第16章 有关化学式的计算第17章 有关化学方程式的计算第18章 有关溶液的计算第六部分 仿真演练

《应知应会·中考化学》

编辑推荐

《无敌应知应会·中考化学》的特点是：切中中考，突出中考的重点考查内容。例题选择侧重强化基础知识和基本技能的巩固和训练，例题讲解精辟，重在提高解题能力，便于复习应考。

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