

<<初中化学-皇冠基础知识手册>>

图书基本信息

书名：<<初中化学-皇冠基础知识手册>>

13位ISBN编号：9787500783534

10位ISBN编号：7500783531

出版时间：2006-11

出版时间：中国少儿

作者：黄志勇

页数：243

字数：350000

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-皇冠基础知识手册>>

内容概要

一本全面翔实、内容丰富、点面结合的基础知识工具书，对中学生来讲，无疑是有益于学习的。为了更好地帮助中学生全面系统地学习各科基础知识，掌握学习的思维方法，快速、及时地解决学习上的困难，提高学生自身素养及中、高考应试能力，我们组织编写了《皇冠基础知识手册》系列丛书。

其特点如下：**科学系统、针对性强**：本丛书在编写过程中，本着遵循教学大纲的原则，以最新中学教材为基础，以《考试大纲》对各科考查点的不同要求为指导，科学编排，将知识点进行系统划分，归纳整合，所载知识以阶梯渐进式层层推进，便于学生理解掌握。

内容全面、多而不杂：本丛书几乎涵盖了各学科的所有知识点，对初、高中所涉及的知识点进行分类编排，体例完备，分类清晰，多而不杂，繁而不乱，条理分明，一目了然。

工具性强、便于查阅：本丛书作为学生学习必备的工具书，具有便于查阅的编排特点，本书收录的知识点，在目录均一一体现，清晰明了，是学生学习知识，了解中、高考动态，培养应试能力的最便捷的辅助工具，是教师查阅资料、进行教学活动、辅导学生的得力助手！

<<初中化学-皇冠基础知识手册>>

书籍目录

第一部分 基本概念和原理 第一章 物质的变化和性质 第二章 物质的组成、结构和分类 第三章 化学方程式和质量守恒定律 第四节 溶液 第二部分 元素及化合物 第一章 空气和氧 第二章 水和氢 第三章 碳及碳的化合物 第四章 铁及铁合金 第五章 酸、碱、盐 第三部分 化学实验 第一章 常用仪器的使用及操作 第二章 教材重点实验 第三章 物质的检验、推断 第四章 混合物的分离与除杂 第五章 科学探究的程序与实践 第四部分 化学计算 第一章 有关化学式的计算 第二章 有关化学方程式的计算 第三章 有关溶液的计算 第四章 综合计算 第五部分 综合创新题型 第一章 学科间综合 第二章 化学与社会发展 第三章 信息应用与迁移

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>