

《高中化学-皇冠基础知识手册》

图书基本信息

书名：《高中化学-皇冠基础知识手册》

13位ISBN编号：9787500783596

10位ISBN编号：7500783590

出版时间：2006-11

出版社：中国少年儿童新闻出版总社,中国少年儿童出版社

作者：徐申

页数：245

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.tushu111.com

《高中化学-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、全球查阅 本丛书作为学生学习必备的工具书，具有全球查阅的编排特点，本书收录的知识点，在目录中均一一体现，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！

《高中化学-皇冠基础知识手册》

书籍目录

第一部分 基本理论 第一章 物质结构 第二章 元素周期表和元素周期律 第三章 化学反应速率 化学平衡 第四章 电离平衡 第五章 原电池 电解的原理及其应用 第二部分 无机元素的单质及化合物 第一章 卤素 第二章 氧族元素 第三章 氮族元素 第四章 碳族元素 第五章 碱金属 第六章 镁 铝 铁 第三部分 有机化合物 第一章 烃 第二章 烃的衍生物 第三章 糖类 油脂 蛋白质 合成材料 第四部分 化学实验 第一章 化学仪器和实验基本操作 第二章 常见药品的保存及取用 第三章 气体的制备和物质的检验 第四章 化学实验方案的设计与评价

《高中化学-皇冠基础知识手册》

精彩短评

- 1、这是一本很好的手册内容详细有一些老师没讲到的东西能充实自己而且归纳的很好背诵化学方程式时也很快每天看一下就可以记住总的来说很符合高中生的需求
- 2、内容很全，很满意
- 3、.根本和教材不配套的
- 4、觉得这本书真的很棒，对我的化学提高很有帮助！
- 5、送货蛮快的。书也正是我想要的，呵呵

《高中化学-皇冠基础知识手册》

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:www.tushu111.com