

<<化学>>

图书基本信息

书名：<<化学>>

13位ISBN编号：9787543541252

10位ISBN编号：7543541254

出版时间：2005-4

出版时间：广西教育出版社

作者：梁信尧

页数：171

字数：124000

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>

<<化学>>

内容概要

化学习题的巧思巧解，是发散思维在化学教学上的具体体现，其所使用的化学知识是多维的，它对于开拓学生思路，触类旁通，举一反三，具有重要的不可替代的作用；对于培养学生独立思考的能力和敢于创新的思想品质，强化学科能力，提高高考备考和参加化学竞争的水平，更是一条有效的途径。因此我们特编写了本书，为帮助读者能循序渐进地学习使用。

我们编写时采用了人教版教材的编排顺序，并对每一章都精选了一定数量的典型例题，详细阐述了每种解法的思维切入点，解法的详细过程，每道例题后面都有解法的比较和归纳总结，并配备了相应的练习题，以利于读者消化和体会。

书籍目录

第一章 氮族元素 练习一 第二章 化学反应速率与化学平衡 练习二 第三章 电离平衡 练习三 第四章 几种重要的金属 练习四 第五章 烃 练习五 第六章 烃的衍生物 练习六 第七章 糖类 油脂 蛋白质 第八章 合成材料部分 参考答案

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>