

<<第三次学习:高2化学(平装)>>

图书基本信息

书名：<<第三次学习:高2化学(平装)>>

13位ISBN编号：9787300056449

10位ISBN编号：730005644X

出版时间：2006-1

出版时间：中国人民大学出版社

作者：卢明

页数：310

字数：675000

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>

## <<第三次学习:高2化学(平装)>>

### 内容概要

怎样使用本书：第一、二次学习效果测试：对第一、二次学习的效果进行检测，查漏补缺。

知识梳理：将你在第一、二次学习中学到的零散知识进行梳理，串联起来，构建关联的知识网络。

带着问题学：没有问题便没有学习。

带着一些必须弄清的问题学习本书内容。

做到有的放矢。

疑难问答：遴选重点和难点知识，以问题形式一一点拨，总结规律，帮你达到“明理”的境界。

练习备忘录：记录你一点一滴的进步，规划好学习进程。

基础过关练习：针对必考知识点，重在对本基础知识的巩固和基本技能的训练。

想题与讲题：独创的“想题”和“讲题”的例题讲解方法，使课堂知识进一步融会、升华，可举一反三，领悟解题技巧。

能力提升练习：以高考的中高难度试题为导向，突破重点和难点，提升应试能力。

延伸与拓展：围绕核心知识点，拓展关联知识。

试做高考真题：做历年高考真题，检验学习成果，对接高考。

中国1考网中考高考频道：提供网上免费增值服务。

<<第三次学习:高2化学(平装)>>

作者简介

卢明，北京大学附属中学化学特级教师，化学奥林匹克竞赛教练，从事高中化学教育教学20多年，全国化学学会会员，全国劳动模范。

获“人民教师”奖章，“有突出贡献的中青年专家”，1995年被列入全国跨世纪人才。

主持教育部重点科研课题《中学化学创新活动的设计与实施》

## &lt;&lt;第三次学习:高2化学(平装)&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 氮族元素 第1节 氮 第2节 氨 铵盐 第3节 硝酸 第4节 氧化还原反应方程式的配平 本章小结 单元测试 试做高考真题第二章 化学平衡 第1节 化学反应速率 第2节 化学平衡 第3节 影响化学平衡的条件 第4节 合成氨条件的选择 本章小结 单元测试 试做高考真题第三章 电离平衡 第1节 电离平衡 第2节 水的电离和溶液的PH 第3节 盐类的水解 第4节 酸碱中和滴定 本章小结 单元测试 试做高考真题第四章 几种重要的金属 第1节 镁和铝 第2节 铁和铁的化合物 第3节 金属的冶炼 第4节 原电池原理及其应用 本章小结 单元测试 试做高考真题第一学期期中练习 第一学期期末练习第五章 烃 第1节 甲烷 第2节 烷烃 第3节 乙烯 烯烃 第4节 乙炔 炔烃 第5节 苯 芳香烃 第6节 石油的分馏 本章小结 单元测试 试做高考真题第六章 烃的衍生物 第1节 溴乙烷 卤代烃 第2节 乙醇 醇类 第3节 有机物分子式和结构式的确定 第4节 苯酚 第5节 乙醛 醛类 第6节 乙酸 羧酸 本章小结 单元测试 试做高考真题第七章 糖类 油脂 蛋白质 第1节 葡萄糖 蔗糖 第2节 淀粉 纤维素 第3节 油脂 第4节 蛋白质 本章小结 单元测试 试做高考真题第八章 合成材料 第1节 有机高分子化合物简介 第2节 合成材料 第3节 新型有机高分子材料 本章小结 单元测试 第二学期期中练习 第二学期期末练习 参考答案与提示

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>