

<<高二化学(上)>>

图书基本信息

书名：<<高二化学(上)>>

13位ISBN编号：9787810648141

10位ISBN编号：7810648144

出版时间：2008-4

出版时间：首都师范大学出版社

作者：曲一线 编

页数：192

字数：600000

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>

## <<高二化学(上)>>

### 内容概要

本书是千万老教师的经验,这是无数成功者的累积。

这是最系统的归纳,这是最科学的设计。

将学科知识设计成习题,便于你在练习中实现对学科基本概念、基本知识的理解和记忆,实践证明,这是进行基础训练的最好方式。

你要记死,不要死记。

这是对教材精华的浓缩,这是对教材的精讲精析。

这是点金拨雾的手指。

当你透彻地掌握了教材知识,你就能以不变应万变,从容地面对每一次考试!这是对课后习题的精彩解析,这是一个无声的老师在陪伴着你。

课后练习,这是一切试题的题源,高考题模拟题一般都是课后练习的变式,你要精心地去练习,探索个中就里!这是新高考与新教材的无缝对接。

高考试题,是多少命题专家的心血啊,是多少命题学者的汗滴。

这是智慧的结晶,这是精心的设计,这是苦心的创作,这是优美的诗句。

洞悉高考试题及命题规律就等于抓住了上帝的一只手,就等于揭开了上帝手中的谜底!这是全国一线教师团结起来跟命题人的较量,是命题人不得不阅读的重要信也是命题人灵感的发源地。

## &lt;&lt;高二化学(上)&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第五章 烃

第三节 乙烯 烯烃

第四节 乙炔 炔烃

第五节 苯 芳香烃

第六节 石油的分馏

第五章 整合提升

## 第六章 烃的衍生物

第一节 溴乙烷 卤代烃

第二节 乙醇 醇类

第三节 有机物分子式和结构式的确定

第四节 苯酚

第五节 乙醛 醛类

第六节 乙酸 羧酸

实验七 乙醇、苯酚、乙醛的性质

第六章 整合提升

## 期中测试

## 第七章 糖类油脂蛋白质——人类重要的营养物质

第一节 葡萄糖 蔗糖

第二节 淀粉 纤维素

第三节 油脂

第四节 蛋白质

实验八 乙酸乙酯的制取肥皂的制取

实验九 葡萄糖、蔗糖、淀粉、纤维素的性质

实验十 蛋白质的性质

第七章 整合提升

## 第八章 合成材料

第一节 有机高分子化合物简介

第二节 合成材料

第三节 新型有机高分子材料

实验十一 实验习题

第八章 整合提升

## 期末测试

总复习题答案

答案全解全析·高二化学(下)

<<高二化学(上)>>

编辑推荐

北京市语文特级教师徐克兴如此评价：5·3实为高考科学备考领军之作，集学考之精粹，成名世之奇书，有助于迅速提高考试成绩。

北京市数学特级教师乔家瑞如此评价：谁选用了5·3，谁就选择了一条正确的复习道路；谁选用了5·3，谁就掌握了科学的复习方法；谁选用了5·3，谁就会取得理想的高考成绩。

让学习更有趣，让考试更容易；  
知识清单——基础知识习题式完全归纳；  
教材点拨——点拨教材难点疑点热点；  
练习全解——全解全析教材课后思考练习；  
五年高考——最新高考试题麻雀式解剖；  
三年模拟——最新模拟试题淘金式精选；  
智力背景——万篇素材发散式全面拓展。

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>