

<<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。

<<高二化学(上)>>

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>