

# 《2012-刘振贵化学指导-年度高考》

## 图书基本信息

书名：《2012-刘振贵化学指导-年度高考-新课标》

13位ISBN编号：9787100083638

10位ISBN编号：710008363X

出版时间：2011-6

出版社：商务印书馆

作者：刘振贵

页数：373

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](http://www.tushu111.com)

# 《2012-刘振贵化学指导-年度高考》

## 内容概要

《新课标年度高考(2012)》全套8册，由名校名师倾力合作，由全国教育著名学者、高考研究资深专家领衔主笔。以普通高中课程标准及新课标高考大纲为依据，以高考应试为目标，以解题得分为核心，回归教辅之本意，是一本颠覆传统、与众不同的备考用书，也是国内第一本“批注式”高考教辅。本书传授“应试备考策略，解题得分之道”，尤以“批注式”为最大亮点。有针对性的方法指导和化整为零的随机点拨，使你复习备考事半功倍。本书编写历时一年有余，样张、样稿在征求意见时，得到考生、教师和家长一致肯定。

## 书籍目录

- 第一篇 化学基本概念
  - 第一节 氧化还原反应
  - 第二节 离子反应
  - 第三节 热化学方程式及盖斯定律
  - 第四节 物质的量和摩尔
  - 第五节 溶液和胶体
  - 化学基本概念模拟练习
- 第二篇 化学基本理论
  - 第一节 物质结构和元素周期律
  - 第二节 化学反应速率及化学平衡
  - 第三节 电解质溶液
  - 第四节 电化学
  - 化学基本理论模拟练习
- 第三篇 元素及其化合物
  - 第一节 常见金属元素
  - 第二节 常见的非金属元素
  - 第三节 元素知识综合运用
  - 高考解题专项训练——无机推断题的解题技巧
  - 元素及其化合物模拟练习
- 第四篇 常见有机化合物
  - 第一节 有机物的结构特征
  - 第二节 常见的有机化合物的结构、性质和重要的有机反应
  - 第三节 基本营养物质高分子材料
  - 常见有机化合物模拟练习
- 第五篇 化学实验基础
  - 第一节 化学实验的基本方法
  - 第二节 物质的分离、提纯和鉴别
  - 第三节 常见气体的实验室制法
  - 第四节 实验方案的设计和评价
- 第六篇 化学计算
  - 第一节 化学计算的基本方法
  - 第二节 运用概念分析进行计算
  - 第三节 混合物的计算
  - 第四节 有关取值范围的化学计算
  - 第五节 化学计算中的巧解妙算
  - 化学计算模拟练习
- 第七篇 有机化学基础
  - 第一节 有机化合物的组成与结构
  - 第二节 烃及其衍生物的性质与应用
  - 第三节 糖类、氨基酸和蛋白质
  - 第四节 合成高分子化合物
  - 第五节 有机实验
  - 高考解题专项训练——同分异构体的判断和书写方法
  - 高考解题专项训练——有机推断解题方法
  - 有机化学基础模拟练习
- 第八篇 化学与技术
  - 化学与技术模拟练习

## 第九篇 物质结构与性质

第一节 原子结构与元素的性质

第二节 化学键与物质的性质

第三节 分子间作用力与物质的性质

物质结构与性质模拟练习

参考答案

### 媒体关注与评论

其实考教辅并不需要编得那么厚，也父无须搞大量的海战术，更不是曲高知寡的挂名应景之作。高考放辅，就是以应试得分为目标，折射的是编写者的学识、经验知心血。 --鲁牛

## 《2012-刘振贵化学指导-年度高考》

### 精彩短评

- 1、新课标年度高考(2012)刘振贵化学 刘振贵作为化学的泰斗编出了书就是不一样 具有很高和参考价值  
，讲得少而精也很实在
- 2、我随便翻开几个题，感觉还不错
- 3、冲着刘振贵的名字买的，大概翻了一下，就是题目+分析+知识点的结构，很常见了，具体的内容怎么样用过后会追加评论，不过策划者的自序有一句倒是很喜欢“就是以应试得分为目标，折射的是编写者的学识、经验和心血。”一上来给人的感觉比那些叫喊着素质教育的应试辅导书实在多了。
- 4、正版，帮朋友买的，质量不错。

## 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](http://www.tushu111.com)