

<<高中化学必修2>>

图书基本信息

书名：<<高中化学必修2>>

13位ISBN编号：9787508821146

10位ISBN编号：7508821149

出版时间：2011-10

出版单位：龙门书局

作者：朱智铭

页数：256

字数：256000

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>

## &lt;&lt;高中化学必修2&gt;&gt;

## 内容概要

很多同学以为多做题多收获，可实际上有些学生做了很多题，收获却不大。

这主要是因为这些同学都不怎么关心题中想考查什么，出题者想达到一个什么样的目的。

这就好比是只管拉车不管看路，显得太盲目了。

我们的最终目的是掌握知识点、提高解题能力和解题技巧，所以同学们要学会将训练题按知识点、技巧和能力精简整理为一个题组，通过做这一个题组来明确它所包含的知识点、如何审题、解题的方法和技巧，然后自己归纳总结出来，这才是以不变应万变的方法。

同学们在做题的过程中和做题后要不断反思、归纳知识点、加深理解，提高能力和技巧，就是我所说的“回头”，当然方法得当，就可以从题海中尽快上岸了。

高考题虽年年不同，但考查的知识点、能力和技巧是相对稳定的。

该如何找这些常考查的核心内容呢？最好的办法就是从近几年的高考题中去找。

有人说高考题都做两三遍了，但效果没你说的那么好。

这说明你没有找到诀窍。

我建议第一遍先做题、改错；第二遍分类，将考题按照知识点分成专题，粘贴到一起；第三遍将分类的专题再做一遍，然后把做题过程中用到的知识、技巧、方法乃至化学思想等总结出来。

每年都出现的就是我们要找的重点目标；最后，把这些错题、总结归纳的知识分类记录在一个本子上——“高考经书”，同学们需要在复习过程中不断拿做过的模拟题、训练题同“经书”进行对照，以熟练掌握它。

至于高考中不常出现的内容，同学们总担心它万一会在高考中出现，便花了很多时间去学习，结果多数是做了无用功。

只有内容上少了，才能有更多的时间去深入理解和应用。

多少合适，上文已经提到，我的观念就是考多少，学多少，不要自己扩大范围；而精的意思一是理解到位，二是应用到位，三是熟练程度到位。

当然只有少没有精，那就成了偷懒了，也一样不会有好的收获。

## &lt;&lt;高中化学必修2&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 物质结构元素周期律

## 第一节 元素周期表

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

教材习题变式练习

## 第二节 元素周期律

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

教材习题变式练习

## 第三节 化学键

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

教材习题变式练习

## 本章知识整合

知识结构图

方法能力探究

从教材看高考

三年高考两年模拟名题赏析

教材习题及变式练习答案

## 第二章 化学反应与能量

## 第一节 化学能与热能

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

教材习题变式练习

## 第二节 化学能与电能

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

教材习题变式练习

## 第三节 化学反应的速率和限度

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

教材习题变式练习

## 本章知识整合

<<高中化学必修2>>

知识结构图

方法能力探究

从教材看高考

三年高考两年模拟名题赏析

教材习题及变式练习答案

第三章 有机化合物

第四章 化学与自然资源开发利用

<<高中化学必修2>>

编辑推荐

取状元学习之精华，架成功积累之天梯。

<<高中化学必修2>>

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>