

<<轻松夺冠>>

图书基本信息

书名：<<轻松夺冠>>

13位ISBN编号：9787538870671

10位ISBN编号：7538870679

出版时间：2012-1

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：韩仰忠 主编

页数：139

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>

<<轻松夺冠>>

内容概要

《轻松夺冠：新高考化学》特点：[考纲解密]以章为单位编写。

结合《考试大纲》和《考试说明》，讨论本章知识是怎么要求的，近年高考是怎么考的，学习者又该如何更高效利用各种学习资源应对自己的高考。

[考点解密]基本以专题为单位编写。

将考纲的考点细化，列举出近三年本地高考和去年全国各地高考对本专题的具体考查题目。

学习者可结合本校实际对《考点分布》表加以延拓，并填上历次模拟题对各考点的覆盖情况，以及自己的得失分情况，以便查缺补漏。

[四基解密]以专题为单位编写。

对《考点分布》进行各个击破，归纳整理该考点的基本知识、基本技能、基本方法和基本素养，其中基本素养涉及化学与社会、科学、技术、环境的联系、尤其是化学史学素养。

结合多维的图、表，梳理每个专题的应知、必会、要拓展的知识点。

这也是《轻松夺冠：新高考化学》的一个特色，那就是走出题海，关注学生发展。

[夺冠精讲]以专题为单位编写。

根据考纲将每个专题分为若干题源，选择有代表性的近年高考题3~5道详析、详解、详评。

总结出作者自己特有的、比较好用的解题方法。

[夺冠精练]以专题为单位编写。

每个专题的练习题，原则上选历年真题及近两年的模拟题。

严格控制题数。

参考答案直接跟在专题后面，我们不想让读者轻易翻到答案，所以答案不另外成册。

[夺冠精析]以专题为单位编写。

对名题进行详细的讲解或点评，力求如课堂的教师耳语一般，贴近学习者的实际。

力求对问题进行研究式、拓展式讲解，重视对学习者的学习方法的叮嘱，以利于学习者拓宽思路和方法。

。

<<轻松夺冠>>

书籍目录

第一章 物质结构与性质(选考)

专题1 原子结构与性质

专题2 分子结构与性质

专题3 晶体结构与性质

第二章 有机化学基础(必考加选考)

专题4 烃

专题5 卤代烃醇酚

专题6 醛羧酸酯

专题7 营养物质及高分子

第三章 实验

专题8 物质的制备

专题9 化学定量实验

专题10 实验设计与实验探究

专题11 工艺流程

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>