

<<高中化学>>

图书基本信息

书名：<<高中化学>>

13位ISBN编号：9787549516032

10位ISBN编号：7549516030

出版时间：2012-5

出版时间：广西师范大学出版社

作者：杨海滨 主编

页数：76

字数：185000

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>

<<高中化学>>

内容概要

《提分攻略系列·常考题型强化训练：高中化学（金属及其化合物）》主要特点：

引导学生建立正确解题的思维轨迹：丛书一改传统题典类图书简单罗列例题的形式，采取了题型归类、专项突破的方式，精选各种常考题型，并提炼出各题中能够激发思维的重要内容，强化记忆，帮助学生建立正确的思维轨迹。

体例切合学习认知规律：丛书从学生的学习认知规律出发，以母题和衍生题的形式呈现知识内容。
母题典型，衍生题针对某一知识点由易到难、层层递进。

每个题型都经过学、悟、练的过程，进而将知识迅速掌握，提升学生理解和运用知识的能力。

题型内容紧扣大纲，重点难点一目了然：丛书在编写过程中本着“遵循教材但不拘泥于教材”的原则，以考试大纲为指导，将各分册知识内容以题型的形式科学系统地归纳整理，给出考点、重点、难点，让学生一目了然，在学习过程中目标明确、有的放矢。

经典板块设置，总结归纳点睛：“解题锦囊”板块，总结解题方法，揭示解题技巧，提升解题能力。

<<高中化学>>

书籍目录

专题一 钠及其化合物

考点1 钠

题型一 考查钠的性质

题型二 考查钠与水的反应

考点2 钠的化合物

题型一 考查钠的氧化物

题型二 考查碳酸钠和碳酸氢钠

题型三 钠及其化合物之间的转化和应用

考点3 碱金属元素

题型一 考查碱金属元素的性质

题型二 考查焰色反应

综合训练

专题二 镁、铝及其化合物

考点1 镁及其化合物

题型一 考查镁的性质

题型二 考查镁的化合物的性质

题型三 考查海水提镁

考点2 铝及其化合物

题型一 考查铝的性质

题型二 铝的重要化合物

考点3 镁、铝及其化合物的性质应用与图像

题型一 考查铝盐溶液与碱反应的问题

题型二 考查镁、铝单质及其化合物的图像题

综合训练

专题三 铁、铜及其化合物

考点1 铁及其化合物

题型一 考查铁的性质

题型二 铁及其化合物之间的转化

题型三 Fe^{2+} 、 Fe^{3+} 的检验题型四 $\text{Fe}(\text{OH})_2$ 和 $\text{Fe}(\text{OH})_3$ 的制备

考点2 铜及其化合物

题型一 考查铜的性质

题型二 考查铜及其化合物间的转化

综合训练

专题四 金属材料

考点1 金属的通性

题型一 考查金属的共性

题型二 考查金属离子的检验

考点2 金属材料

题型一 考查合金的形成与性质

题型二 考查金属材料的应用

题型三 考查金属的冶炼

综合训练

参考答案

编辑推荐

依据“考点”划分“题型”，科学合理； 针对“题型”设置“母题”，题题经典；
围绕“母题”发散“衍生”，步步强化； “解题锦囊”揭示规律，画龙点睛； “综合
训练’由浅入课，巩固提升： 与“提分攻略系列·疑难与规律详解”套书配合使用效果更佳。

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>