

图书基本信息

书名：<<清华北大学子·高效学习法(9年级下册)>>

13位ISBN编号：9787552209495

10位ISBN编号：7552209496

出版时间：2012-10

出版单位：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：薛金星 编

页数：140

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>

内容概要

《高效学习法：9年级化学（下）（人教版）》主要特点：1.重难点突破法——名师导学，讲解细致完备，深入浅出，概括知识规律，介绍学科思想方法，提供对知识点理解、记忆的技巧。

2.易错点辨析法——概念辨析帮助您对概念有完整、深刻的认识；错例分析帮助您纠正习惯性错误，让您牢固灵活地掌握知识，形成能力。

3.高效能理解法——通过分析典型例题，从题型、解题思路、方法技巧等方面进行归类，采用一题多解法，突出通解通法，强化巧妙法。

4.单元复习法——针对本单元的重点进行突破，强化单元内知识综合。

由原创题、改编题、最新模拟题组成达标检测试卷，针对性强。

强化解题能力的培养。

5.零距离备考法——只有“平时如中考”，才能“中考如平时”。

《高效学习法：9年级化学（下）（人教版）》架起教材与中考的桥梁，让您在平时的学习中走近中考、体验中考，以便中考时胸有成竹，从容应对。

书籍目录

第八单元 金属和金属材料课题1 金属材料重难点突破法几种重要的金属合金中“三”的自白虽是铁合金性能有差异易错点辨析法金属认知误区剖析高效能解题法如何解涉及“铁”的题型零距离备考法把握考查角度学好金属材料课题2 金属的化学性质重难点突破法金属的化学性质之三要点“四点”突破金属活动性顺序“置换反应”知多少话说金属活动性顺序所示规律易错点辨析法金属的性质认知误区剖析高效能解题法金属与盐溶液反应产物的判断直击金属与酸反应的图像分析题有关金属计算题的巧妙解法题型多变常考常新零距离备考法五点突破金属活动性顺序课题3 金属资源的利用和保护重难点突破法表解一氧化碳还原氧化铁解读“含杂质的计算金属资源的保护易错点辨析法某些金属氧化物的性质认识误区剖析帮你整理错题集高效能解题法炼铁例题赏析一氧化碳还原金属氧化物特点的三大应用零距离备考法掌握三考点,突破中考关本单元复习法单元知识梳理抓住六个“三”复习本单元运用对比巩固知识金属三大难点突破单元高效达标第九单元 溶液课题1 溶液的形成重难点突破法准确理解溶液的概念溶液中溶质和溶剂的判断方法水溶液的性质从“三点”谈起四点突破乳化的概念易错点辨析法学溶液莫误解高效能解题法有关溶液的两类题型突破零距离备考法溶液备考,把握三考点课题2 溶解度重难点突破法三步解读“饱和溶液”与“不饱和溶液”浓溶液、稀溶液与饱和溶液、不饱和溶液的关系学好“溶解度”需做到“四要”固体物质的溶解度曲线比较法学好“过滤与结晶”易错点辨析法注意相似、相近概念的比较溶液中的“不一定”高效能解题法物质溶解的量典例剖析零距离备考法三点突破溶解度课题3 溶液的浓度重难点突破法解读溶液浓稀的表示添“油”加“醋”三点突破配制一定溶质的质量分数的溶液易错点辨析法溶解度与溶质的质量分数溶质的质量分数易错点分析高效能解题法有关溶质的质量分数的综合计算突破几道相似计算题的对比赏析零距离备考法溶质的质量分数考查三视点本单元复习法单元知识梳理本单元复习导引抓住规律提高效率CaO“陷阱单元高效达标第十单元 酸和碱课题1 常见的酸和碱重难点突破法多姿多彩的指示剂比较法学习酸的性质氢氧化钠、氢氧化钙对碰气体干燥剂全接触易错点辨析法走出“酸和碱”的误区高效能解题法有关氢氧化钠的典题突破零距离备考法酸碱性质三考查 实验探究是热点课题2 酸和碱的中和反应重难点突破法“中和反应”实验的问与答溶液酸碱度的表示方法——pH……第十一单元 盐化肥第十二单元 化学与生活本书综合测试课本习题答案答案全析全解

编辑推荐

黎明的曙光刚刚划破草原的夜空， 羚羊猛然惊醒：赶快跑！

如果慢了，就可能被狮子吃掉， 羚羊起身就跑，向着太阳飞奔而去， 狮子也惊醒了：赶快跑！

如果慢了，就可能会饿死， 狮子奋起狂追，向着羚羊飞驰而去！

无论是自然界兽中之王，还是大草原上食草的羚羊， 都意识到一个问题：速度决定生存，那么你是否意识到：什么决定速度！

那就是高效！

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>