

<<夺冠100 (2002高考化学总复习)>>

图书基本信息

书名：<<夺冠100 (2002高考化学总复习)>>

13位ISBN编号：9787801543714

10位ISBN编号：7801543718

出版时间：2001-01

出版时间：中国和平出版社

作者：李朝东

页数：328

字数：580000

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>

<<夺冠100 (2002高考化学总复)>>

内容概要

本书适合学科的提优和补差使用。

它是以高考考点为出发点,对考点的外延、内涵、易错易混部分进行详细讲解,对方法、规律进行全面的归纳。

在题目的安排上,首先展现最新高考面貌,并精选最近5年的高考题和最新的模拟题进行针对性剖析。

同时对近年来的考点分布、考查方式、命题趋势给出解读,让大家明白考了什么,怎么考的,还可能怎么考。

书籍目录

专题1 物质的组成、性质及分类专题2 化学用语、化学常用计量专题3 离子反应专题4 氧化还原反应专题5 化学键、化学能与热能专题6 原子结构及元素周期律专题7 化学反应速率和化学平衡专题8 电离平衡专题9 盐类水解和沉淀溶解平衡专题10 电化学专题11 钠及碱金属元素专题12 几种重要的金属专题13 富集在海水中的元素——氯及卤族元素专题14 砷及其化合物专题15 无机非金属材料的主角——硅及碳族元素专题16 氮族元素专题17 烃专题18 乙醇和乙酸专题19 糖类、蛋白质及合成材料专题20 化学与可持续发展专题21 化学实验基本方法专题22 物质的检验、分离和提纯专题23 常见气体的制备专题24 定量实验专题25 实验方案设计与评价专题26 化学计算专题27 化学与技术专题28 有机化学基础专题29 物质结构与性质参考答案

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>