

<<重难点手册/新课标高中化学1>>

图书基本信息

书名：<<重难点手册/新课标高中化学1>>

13位ISBN编号：9787562226604

10位ISBN编号：7562226601

出版时间：2007-8

出版时间：华中师范大学出版社

作者：王后雄

页数：366

字数：366000

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>

<<重难点手册/新课标高中化学1>>

内容概要

本书的特色为：**新课标**：贯彻新课标精神，定位新课标“三维”目标，贴近新课标高考大纲要求，注重学习规律和考试规律的整合，全面提升考试成绩和综合素质。

大突破：突破传统的单向学习模式，将教材知识、拓展知识和隐性方法类知识植入新课堂，立体凸现学科知识结构和解题方法规律，破解高考“高分”瓶颈。

讲实用：完全同步于新教材，导一学一例一训四位一体，落实课程内容目标和考纲能力要求，揭密高考解题依据和答题要求，破解重点难点。

大品牌：十多年的知名教辅品牌，一千多万学子全程参与，十余万名化学教师的倾力实验。堪称学习规律与考试技术深度融合的奇迹，缔造着使用效果显著、发行量惊叹的神话。

作者简介

王后雄，享受国务院政府特殊津贴的教育专家、华中师范大学化学学院教授、硕士研究生导师，从事化学课程与教学论、教育考试等教学及科研工作，现任华中师范大学化学教育研究所所长、华中师范大学考试科学研究中心主任。
首倡的“化学教学诊断学”、“中学化学目标控制教学法”

书籍目录

第一章 从实验学化学 第一节 化学实验基本方法 第二节 化学计量在实验中的应用 第一章知识总结与能力整合 第一章能力测评试题第二章 化学物质及其变化 第一节 物质的分类 第二节 离子反应 第三节 氧化还原反应 第二章知识总结与能力整合 第二章能力测评试题第三章 金属及其化合物 第一节 金属的化学性质 第二节 几种重要的金属化合物 第三节 用途广泛的金属材料 第三章知识总结与能力整合 第三章能力测评试题第四章 非金属及其化合物 第一节 无机非金属材料的主角——硅 第二节 富集在海水中的元素——氯 第三节 硫和氮的氧化物 第四节 氨 硝酸 硫酸 第四章知识总结与能力整合 第四章能力测评试题期末综合检测题参考答案与提示

编辑推荐

《高中化学(1必修新课标配人教版)》是三千万学子的制胜宝典，五省市名师的在线课堂，十五年书业的畅销品牌。

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>