

图书基本信息

书名：<<高中化学竞赛实战演练（高2分册）>>

13位ISBN编号：9787308042802

10位ISBN编号：7308042804

出版时间：2005-8

出版时间：浙江大学出版社

作者：林肃浩 编

页数：325

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

《高中化学竞赛实战演练》(高2分册)依据最新人教版高中化学教材的编排顺序,同时又兼顾竞赛大纲的要求,将部分章节内容做了适当的调整,使竞赛辅导与训练既是课堂教学的巩固和延伸,又有利于中学生参加高考和竞赛。

作者简介

林肃浩，杭州二中化学特级教师，享受政府特殊津贴，杭师院硕士生导师，浙江省中学化学教学研究理事会理事，杭州市化学会副理事长、杭州市特级教师协会理事、杭州市化学大组组长。曾获全国优秀教师、浙江省“教坛新秀”、杭州市“十大杰出青年”、“劳动模范”、“优秀教师”、“优秀共产党员”、“十佳文明市民”等20多项荣誉。

书籍目录

第一章 化学反应速率和化学平衡第一节 化学反应速率第二节 化学平衡第二节 电解质溶液第一节 电离平衡及溶液的PH计算第二节 盐类的水解第三节 电化学基础第四节 胶体第三章 几种重要金属第一节 镁和铝第二节 铁及其化合物第三节 铜及其他过渡元素第四节 配合化合物第四章 烃第一节 饱和烃第二节 烯烃和炔烃第三节 苯和芳香烃第四节 石油和煤第五章 烃的衍生物第一节 卤代烃第二节 醇酚醚第三节 醛和酮第四节 羧酸及其衍生物第五节 烃的其他衍生物第六章 糖类 蛋白质第七章 合成材料第八章 化学实验方案的设计答案与提示

编辑推荐

《高中化学竞赛实战演练》(高2分册)在各种试题评析中,渗透解题灵感,引导和开发学生的创造性思维,建立知识和思维的新构架,体现创新性、灵活性、综合性的竞赛理念,为学生潜能的开发营造一个无限的空间,对学生今后备战高考和竞赛都有帮助。

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>