

<<高中化学培优题典分类分项分级-必修1>>

图书基本信息

书名：<<高中化学培优题典分类分项分级-必修1>>

13位ISBN编号：9787305100109

10位ISBN编号：7305100102

出版时间：2012-7

出版时间：南京大学出版社

作者：朱征，吴杰，张玉娟 编著

页数：110

字数：200000

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>

<<高中化学培优题典分类分项分级-必修1>>

内容概要

《新课标迈向尖子生系列：高中化学培优题典·分类分项分级（必修1）》为了让学生既能少花时间，又能从每一天的化学学习中找到捷径、方法、窍门，从而不知不觉地激发起学习化学的兴趣。

《新课标迈向尖子生系列：高中化学培优题典·分类分项分级（必修1）》的编写不拘泥于一种版本的教材，而是在充分理解新大纲、吃透新课标的基础上，结合当今教学实践和教学动态，用新型的编写理念和编排格式进行丛书的整体设计和制作，在同类教辅图书中，更能突出“源于教材，宽于教材，高于教材”的特色。

《新课标迈向尖子生系列：高中化学培优题典·分类分项分级（必修1）》的内容系统全面，难易适度，编排合理，根据不同年级的学习内容，由易到难、层层深入、螺旋上升，在编写上力求体现以下特点：源于基础，选题典型；题型全面，层次细致；辅导便利，自学精点。

书籍目录

- 专题一 化学实验基本方法
- 专题二 化学计量在实验中的应用
- 专题三 物质的分类
- 专题四 离子反应
- 专题五 氧化还原反应
- 专题六 金属的化学性质
- 专题七 几种重要的金属化合物
- 专题八 用途广泛的金属材料
- 专题九 无机非金属材料的主角——硅
- 专题十 富集在海水中的元素——氯
- 专题十一 硫和氮的氧化物
- 专题十二 氨 硝酸 硫酸
- 参考答案

编辑推荐

《新课标迈向尖子生系列：高中化学培优题典·分类分项分级（必修1）》源于师大附中内部讲义，出自骨干教师多年教案。

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>