### <<重难点手册 高中化学2 必修 配苏教版>>

#### 图书基本信息

书名: <<重难点手册 高中化学2 必修 配苏教版>>

13位ISBN编号:9787562240235

10位ISBN编号:756224023X

出版时间:2009-12

出版时间:华中师大

作者:王后雄

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 高中化学2 必修 配苏教版>>

#### 内容概要

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,落实课程內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。

一千多万学予的全程参与,十余万名一线教师的倾力实验。

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。

# <<重难点手册 高中化学2 必修 配苏教版>>

#### 书籍目录

专题1 微观结构与物质的多样性

第一单元 原子核外电子排布与元素周期律

一、原子核外电子的排布

?思路?方法?创新?

1一20号元素的原子结构特征和元素推断

二、元素周期律

?思路?方法?创新?

元素金属性、非金属性强弱的实验标志

三、元素周期表及其应用

?思路?方法?创新?元素周期表申所包含的规律

第二单元 微粒之间的相互作用力

一、离子键

?思路?方法?创新?

离子半径的比较规律及等电子单核离子的相互关系

二、共价键

?思路?方法?创新?

共价分子中原子是否满足最外层8电子结构的判断方法

三、分子间作用力

?思路?方法?创新?

物质变化与微粒间作用力变化的关系和规律

第三单元 从微观结构看物质的多样性

一、同素异形现象 同分异构现象

. . . . . .

专题2 化学反应与能量变化

专题3 有机化合物的获得与应用

专题4 化学科学与人类文明

期末综合检测题 参考答案与提示

# <<重难点手册 高中化学2 必修 配苏教版>>

### 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