

<<高中化学>>

图书基本信息

书名：<<高中化学>>

13位ISBN编号：9787801966384

10位ISBN编号：7801966384

出版时间：2010-4

作者：钟山 编

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>>

内容概要

《专题小课本·专题全解(C-02):高中化学(元素周期律·化学键)》内容主要包括:名师寄语、基础提升篇、原子结构与元素周期律、原子构成与结构、方法·技巧、构成物质的微粒的判断方法、等电子微粒的考查、重要概念的理解与辨析、第二单元元素周期律、方法·技巧、元素周期律的应用、由原子序数确定元素在周期表中位置的方法、根据原子结构与元素周期表结构进行元素的推导、对元素周期表结构的考查、利用元素周期表中的规律,进行元素推断与性质的预测、利用元素周期表中性质递变规律推导元素的性质、元素周期律与元素周期表的综合利用和物质化学式的12种确定方法等等。

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>