

图书基本信息

书名：<<中国高校自主招生联考应试指南 化学>>

13位ISBN编号：9787510431692

10位ISBN编号：7510431697

出版时间：2012-8

出版时间：新世界出版社

作者：徐丰 编

页数：184

字数：220000

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>

<<中国高校自主招生联考应试指南 >>

内容概要

《中国高校自主招生联考应试指南：化学》学科重要考点梳理：全面；名校联考真题再现：全新；自主招生复习导航：权威。

选择《中国高校自主招生联考应试指南：化学》，成就未来！

书籍目录

专题一 化学反应中的物质变化和能量变化

专题二 物质结构及其性质

专题三 原子核外电子排布及其元素周期律

专题四 溶液及不同溶剂中的酸碱反应

专题五 简单的配位化合物

专题六 化学反应速率和化学平衡

专题七 电解质溶液

专题八 电化学

专题九 化学实验

专题十 常见金属及其化合物

专题十一 常见非金属及其化合物

专题十二 有机化合物烃

专题十三 有机物烃的衍生物

参考答案

编辑推荐

《中国高校自主招生联考应试指南：化学》全国10所高中名校自主招生辅导班教师联袂编写，“北约”“华约”“工科联盟”旗下9所院校参与审定，全国32所重点高中强化班推荐使用。

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>