

<<中学教材学习讲义·高中化学>>

图书基本信息

书名：<<中学教材学习讲义·高中化学>>

13位ISBN编号：9787811200515

10位ISBN编号：7811200511

出版时间：2011-5

出版时间：汕头大学出版社

作者：杜志建 主编

页数：126

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

编写理念：全国名校名师讲义精粹。

特色栏目：“名师讲义摘录”：精选清华附中、北大附中等全国知名特高级教师优秀讲义，荟萃精彩专题总结，聚焦高考难点热点！

图书特点：

创新编排模式：六四对照分栏，左栏基础讲解，右栏深入总结。

讲解透彻详细：重难点知识剖析到位，方法规律总结全面。

书籍目录

第1章 认识化学科学

第1节 走进化学科学

第2节 研究物质性质的方法和程序

第3节 化学中常用的物理量——物质的量

章末复习讲义

单元综合检测卷(活页卷)

第2章 元素与物质世界

第1节 元素与物质的分类

第2节 电解质

第3节 氧化剂和还原剂

章末复习讲义

单元综合检测卷(活页卷)

第3章 自然界中的元素

第1节 碳的多样性

第2节 氮的循环

第3节 硫的转化

第4节 海水中的元素

章末复习讲义

单元综合检测卷(活页卷)

第4章 材料家族中的元素

第1节 硅 无机非金属材料

第2节 铝 金属材料

第3节 复合材料

章末复习讲义

单元综合检测卷(活页卷)

单元综合检测卷答案(活页卷)

习题答案全解全析(活页卷)

教材课后习题答案(活页卷)

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>