

<<高一化学同步精讲与精练 (上)>>

图书基本信息

书名：<<高一化学同步精讲与精练 (上)>>

13位ISBN编号：9787807459705

10位ISBN编号：7807459700

出版时间：2012-5

出版单位：上海社会科学院出版社有限公司

作者：朱观华

页数：145

字数：225000

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>

<<高一化学同步精讲与精练 (>>

内容概要

《高考·学业水平考试·课课通：高1化学同步精讲与精练（上）》特点：
由上海市示范性高中一线教师编写，紧扣二期新课改内容，围绕教材而不局限于教材。

讲解内容与学生练习均分类、分层呈现，既便于教学选用，也有利于学生把握学习方法。
力图使学生在同步学习的过程中，掌握学业水平考试要求内容，同时达到部分高考要求。

例题讲解多选用近年各地真题，典型、适量、能开拓学生视野。

书籍目录

第一章 打开原子世界的大门

1.1 从葡萄干面包模型到原子结构的行星模型

1.2 原子结构和相对原子质量

1.3 揭开原子核外电子运动的面纱

本章测试卷A卷

本章测试卷B卷

第二章 开发海水中的卤素资源

2.1 以食盐为原料的化工产品

2.2 海水中的氯

2.3 探究气体体积的规律

2.4 从海水中提取溴和碘

2.5 氧化还原反应

本章测试卷A卷

本章测试卷B卷

第三章 探索原子构建物质的奥秘

3.1 原子间的相互作用

3.2 离子键

3.3 共价键

本章测试卷A卷

本章测试卷B卷

第四章 剖析物质变化中的能量变化

4.1 物质在溶解过程中有能量变化吗

4.2 化学变化中的能量变化

4.3 原电池

本章测试卷A卷

本章测试卷B卷

期中测试卷

期末测试卷

参考答案

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>