

<<高中化学教材全解与精练（高一）>>

图书基本信息

书名：<<高中化学教材全解与精练（高一下）>>

13位ISBN编号：9787313069658

10位ISBN编号：7313069650

出版时间：2011-1

出版时间：上海交大

作者：陈志刚 编

页数：164

字数：343000

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>

<<高中化学教材全解与精练(高一)>>

内容概要

《新课标·全解与精练系列:高中化学教材全解与精练(高1·下)》根据新课标理念,贯彻新课改精神,按照最新上海二期教材编写。

全书分为“教材全解”和“课后精练”两大部分。

“教材全解”细致、全面、透彻解读教材,分析重点、难点、疑点,精讲典型例题,突出方法,总结规律,帮助学生提高预习、复习效果。

“课后精练”题量适当、题型丰富,帮助学生巩固基础,提高能力,突破思路,应对测试。

<<高中化学教材全解与精练 (高一)>>

书籍目录

教材全解

第五单元 评说硫、氮的“功”与“过”

本单元综合解说

第一节 从黑火药到酸雨

第二节 认识物质的量浓度

第三节 硫酸

第四节 化学肥料中的主角

第六单元 揭示化学反应速率和平衡之谜

本单元综合解说

第一节 化学反应为什么有快有慢

第二节 反应物如何尽可能转变成生成物

第三节 化工生产能否做到又快又多

第七单元 探究电解质溶液的性质

本单元综合解说

第一节 电解质的电离

第二节 研究电解质在溶液中的化学反应

第三节 盐溶液的酸碱性

第四节 电解质溶液在通电情况下的变化

课后精练

第五单元目标测试

第六单元目标测试

第七单元目标测试

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>