

<<世纪同步精练>>

图书基本信息

书名：<<世纪同步精练>>

13位ISBN编号：9787532395774

10位ISBN编号：7532395774

出版时间：2009-1

出版时间：上海世纪出版股份有限公司，上海科学技术出版社

作者：《世纪同步精练.化学》编写组 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>

<<世纪同步精练>>

内容概要

《世纪同步精练：化学(高1年级)(第2学期)》以上海市二期课改的基本理念为指导，根据课堂教学实际编写，对教材内容进行精辟而深入的分析，并提供了不同层次的训练题，以帮助学生切实掌握教材内容，并能提高学生分析问题、解决问题的能力。

全书针对教材的章节安排“教材精析”“课后精练”等栏目，其中“教材精析”分为“要点剖析”“典型范例”两部分。

“课后精练”按题目难易程度分为“基础练习”与“拓展提高”两部分。

每章安排“本章小结”“头脑风暴”和“综合测试”，其中“头脑风暴”多为创意型题目，能极大地开拓学生视野和思维。

《世纪同步精练：化学(高1年级)(第2学期)》最后安排了两套期中测试卷和两套期末测试卷。

书籍目录

第5章 评说硫、氮的“功”与“过”5.1 从黑火药到酸雨5.2 认识物质的量浓度5.3 硫酸5.4 化学肥料中的主角本章小结头脑风暴综合测试A卷B卷第6章 揭示化学反应速率和平衡之谜6.1 化学反应为什么有快有慢6.2 反应物如何尽可能转变成生成物6.3 化工生产能否做到又快又多本章小结头脑风暴综合测试A卷B卷第7章 探究电解质溶液的性质7.1 电解质的电离7.2 研究电解质在溶液中的化学反应7.3 盐溶液的酸碱性7.4 电解质溶液在通电情况下的变化本章小结头脑风暴综合测试A卷B卷期中测试A卷B卷期末测试A卷B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>