

<<新课标同步单元练习>>

图书基本信息

书名：<<新课标同步单元练习>>

13位ISBN编号：9787303046751

10位ISBN编号：7303046755

出版时间：2007-7

出版时间：北京师范大学出版社

作者：张慧 等编写

页数：106

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>

<<新课标同步单元练习>>

内容概要

目前市场上可以看到同类的图书很多，为什么老师和家长会为你推荐选择这一本呢？

首先，本丛书紧紧依靠北京师范大学百年名校的丰厚资源。

充分发挥北京师范大学出版社引领课改潮流的品牌优势。

集中不同版本教材编写团队的名师专家领衔主编。

他们有的人参加了新课程标准的制定与研发，有的参与了教材编写，有的在教学实践中积累了许多宝贵的经验。

这些人认真负责，他们愿意把最优质的内容、最有效的方法告诉你。

其次，这套书的栏目设计非常新颖有趣。

针对不同的学龄年段、不同学科特点、不同版本特色设计不同编写方案，开辟有趣味引入、课前热身、同步探究、拓展延伸、课后总结、小锦囊、工具箱等多个新颖实用、趣味科学的小栏目。

创造性地体现了此次课程改革三维目标的整合理念。

第三，过得硬的品牌承诺。

本套书是北京师范大学出版社的老品牌，最初策划出版于1991年，其在激烈的市场竞争中一直立于不败之地，根本原因在于其过得硬的质量和在读者中享有的优秀口碑。

随着新课程改革深入，现在本套书全新设计、重磅推出，及时将新的理念渗入其中，深受一线教师和学生的好评，在许多地方成为师生人手一册的同步经典用书。

<<新课标同步单元练习>>

书籍目录

第一单元 化学改变了世界 第一节 奇妙的化学 第二节 化学之旅 第三节 走进化学实验室
单元测试与评价第二单元 水和溶液 第一节 水分子的运动 第二节 水的分解与合成 第三节
原子的构成 第四节 物质在水中的溶解 单元测试与评价第三单元 我们周围的空气 第一节
空气的成分 第二节 物质组成的表示 第三节 性质活泼的氧气 单元测试与评价第四单元
燃烧与燃料 第一节 燃烧与灭火 第二节 化学反应的表示 第三节 化石燃料及其利用 第四节
大自然中的二氧化碳 单元测试与评价第五单元 常见的酸和碱 第一节 生活中的酸和碱 第二
节 中和反应及其应用 第三节 酸和碱的性质 第四节 化学反应中的有关计算 单元测试与评价
期中测试与评价A卷期中测试与评价B卷期末测试与评价A卷期末测试与评价B卷工具箱 一、化学基
本概念 二、化学实验操作 三、常用酸、碱、盐溶解性表 四、参考答案

<<新课标同步单元练习>>

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>