

<<(13春) 实验班提优训练 高中化>>

图书基本信息

书名：<<(13春) 实验班提优训练 高中化学选修>>

13位ISBN编号：9787500776987

10位ISBN编号：7500776985

出版时间：2012-7

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：严军

页数：99

字数：770000

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>

<<(13春) 实验班提优训练 高中化>>

内容概要

本书所有习题均来自教育发达地区高中名校重点班、实验班与提高班，内容“源于教材，宽于教材，直击高考”，适宜中等或中等以上的学生提优训练使用。

与教材同步到每个课时，以“夯实积累提优” “拓展运用提优” “开放探究提优” “走进高考前沿”为序，快速提升学生的英语能力，在成绩的分水岭处对有志者给出全新的跳板与平台。

全面呈现新高考题型，按2：2：1：1精心选题，由易到难，梯度分明。

英语分册各单元设有“单元综合提优测评卷”，基础知识题瞄准教材，能力提升题直击高考；同时设有“阶段综合测试卷” “模块综合测试卷”，以最新高考卷的模式、题型和分值设题，以达到让学生体验高考、实战练兵之目的。

所有习题均不仅给出参考答案，还同时提供思路解析、易错提醒，让学生自主学习、自主检测，使教师和家长使用方便。

苏、浙、皖、鲁、豫、鄂、湘、冀等省教育发达地区近3年培养出数百位高考状元和北大、清华学子的实验班、重点班、提高班116位特级教师联袂打造，北京大学、清华大学、复旦大学、南京大学、浙江大学、中国科技大学等全国名牌大学207位本科生、硕士生全程验题，使本丛书品质精良、值得信赖。

如果你是编题高手，请将你的好题通过“学科王”传递给我们，我们将在本书再版时体现你的智慧。

<<(13春) 实验班提优训练 高中化>>

书籍目录

第一章 化学反应与能量

第一节 化学反应与能量的变化

第二、三节 燃烧热能源化学反应热的计算

高考真题探究

第二章 化学反应速率和化学平衡

第一节 化学反应速率

第二节 影响化学反应速率的因素

第三、四节 化学平衡化学反应进行的方向

第1课时

第2课时

第3课时

高考真题探究

第三章 水溶液中的离子平衡

第一节 弱电解质的电离

第二节 水的电离和溶液的酸碱性

第三节 盐类的水解

第四节 难溶电解质的溶解平衡

高考真题探究

第四章 电化学基础

第一、二节 原电池化学电源

第三、四节 电解池金属的电化学腐蚀与防护

高考真题探究

参考答案与解析

活页部分

第一章综合提优测评A卷

第一章综合提优测评B卷

第二章综合提优测评A卷

第二章综合提优测评B卷

阶段综合测试评估卷

第三章综合提优测评A卷

第三章综合提优测评B卷

第四章综合提优测评A卷

第四章综合提优测评B卷

模块综合测评卷

参考答案与思路解析

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>