

<<如东高级中学精致作业·化学>>

图书基本信息

书名：<<如东高级中学精致作业·化学>>

13位ISBN编号：9787811015874

10位ISBN编号：7811015870

出版时间：2008-2

出版时间：南京师范大学

作者：昌亚平，王政红 主编

页数：151

字数：317000

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>

<<如东高级中学精致作业·化学>>

内容概要

面对教育界正进行的一场史无前例的革命性改革浪潮，“新课程标准”、“新教材”、“3+X”方案、“综合能力测试”等一系列新生事物使广大师生和学生家长感到彷徨与不知所措。

鉴于此，我们特别邀请了部分一线特高级教师、教研员、教育考试专家在创新性、研究性和自主性学习精神的指导下，配合初、高中新课程标准和创新教育思想，经过对教材的深入细致研究，编写了这本与当前化学课程改革紧密联系的《如东高级中学精致作业·化学（选修4）教学参考书》。

本书博采众家之长，具德以下几个鲜明的特点：1.坚决贯彻课改精神，凸现实效性。

2.特别选聘编写人员，凸现权威性。

3.着力策划编写体例，凸增强权威性。

4.积极选编精题好题、凸现实用性。

书籍目录

第1章 化学反应与能量 1.1 化学反应与能量的变化 1.2 燃烧热 能源 1.3 化学反应热的计算 第1章 单元测试
第2章 化学反应速率和化学平衡 2.1 化学反应速率 2.2 影响化学反应速率的因素 2.3 化学平衡 2.4 化学
反应进行的方向 第2章 单元测试 期中测试第3章 水溶液中的离子平衡 2.1 弱电解质的电离 3.2 水的
电离和溶液的酸碱性 3.3 盐类的水解 3.4 难溶电解质的溶解平衡 第3章 单元测试第4章 电化学基础 4.1
原电池 4.2 化学电源 4.3 电解池 4.4 金属的电化学腐蚀与防护 第4章 单元测试综合练习一综合练习二
期末测试参考答案

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>