

<<龙门专题 高中化学实验 高中化学>>

图书基本信息

书名：<<龙门专题 高中化学实验 高中化学>>

13位ISBN编号：9787801604286

10位ISBN编号：7801604288

出版时间：2003-10

出版时间：龙门书局

作者：王后雄

页数：224

字数：260000

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>

<<龙门专题 高中化学实验 高中化>>

内容概要

古人云：授人以鱼，只供一饭之需；授人以渔，则一生受用无穷。

这也是我们编写这套书的宗旨。

作为龙门书局最新推出的《龙门专题》，有以下几个特点：

- 1、以“专”为先 本套书共计77+种，你尽可以根据自己的需要从中选择最实用、最可获益的几种。
- 2、讲解细致完备 由于本套书是就某一专题进行集中、全面的剖析，对知识点的讲解自然更细致。
- 3、省时增效 则于“专题”内容集中，每一本书字数相对较少，学生可以有针对性地选择，以实现在较短时间里对某一整块知识学透、练透的愿望。
- 4、局限性小 与教材“同步”与“不同步”相结合。
“同步”是指教材中涉及的知识点本套书都涉及，并分别自成一册；“不同步”是指本套书不一定完全按教材的章节顺序编排，而是把一个知识块作为一个体系来加以归纳。
- 5、主次分明 每种书的前面都列出了本部分内容近几年在高考中所占分数的比例，使学生能够根据自己的情况，权衡轻重，提高效率。

本套书的另一特点是充分体现“减负”的精神。

“减负”的根本目的在于培养新一代有知识又有能力的复合型人才，它是实施素质教育的重要环节。就各科教学而言，只有提高教学质量，提高效率，才能真正达到减轻学生负担的目的。而本套书中每本书重点突出，进、练到位，对于提高学生对某一专题学习的相对效率，大有裨益。这也是本书刻意追求的重点。

书籍目录

第一篇 基础篇 第一讲 化学实验仪器与基本操作 1·1常见仪器的使用 1·2化学实验基本操作 高考热点题型评析与探索 本讲测试题 第二讲 常见气体的实验室制法 高考热点题型评析与探索 本讲测试题 第三讲 物质的分离和提纯 高考热点题型评析与探索 本讲测试题 第四讲 物质的制备和检验 4·1物质的制备 4·2物质的检验 高考热点题型评析与探索 本讲测试题 第五讲 化学实验设计 高考热点题型评析与探索 本讲测试题 第二篇 3+X综合应用篇 学科内综合与应用 学科内综合应用训练题 跨学科综合与应用 跨学科综合应用训练题

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>