

<<金牌奥赛高分教材 化学九年级>>

图书基本信息

书名：<<金牌奥赛高分教材 化学九年级>>

13位ISBN编号：9787308096355

10位ISBN编号：7308096351

出版时间：2012-2

出版时间：浙江大学出版社

作者：甘喜武

页数：226

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>

<<金牌奥赛高分教材 化学九年级>>

内容概要

《金牌奥赛高分教材：化学（9年级）》4大特点：

第一：高，来源于教材，又高于教材。

第二：准，科学准确，结构合理。

第三：新，《金牌奥赛高分教材：化学（9年级）》选用题型新颖独特，趣味性强。

第四：精，精选例题，难而不怪，灵活性强，高而可攀。

<<金牌奥赛高分教材 化学九年级>>

书籍目录

第一单元 化学基本概念和原理

一 物质的文化和性质

奥赛练习一

二 特制的分类

奥赛练习二

三 构成物质的基本粒子

奥赛练习三

四 核外电子排布

奥赛练习四

五 化合价与化学式

奥赛练习五

六 化学方程式

奥赛练习六

七 化学反应的基本类型

奥赛练习七

八 氧化还原反应

奥赛练习八

九 溶液的有关知识

奥赛练习九

十 溶液的导电性与酸碱盐的电声

奥赛练习十

十一 化学反应发生的条件

奥赛练习十一

十二 化学史知识

奥赛练习十二

第一单元奥赛测试题

第二单元 元素化合物

十三 空气和氧气

奥赛练习十三

十四 水和氧气

奥赛练习十四

.....

第三单元 化学计算

第四单元 化学实验

综合练习(一)

综合练习(二)

综合练习(三)

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>