

<<高中化学经典名题精解精析>>

图书基本信息

书名：<<高中化学经典名题精解精析>>

13位ISBN编号：9787535162175

10位ISBN编号：7535162177

出版时间：2012-3

出版单位：湖北长江出版集团，湖北教育出版社

作者：江四喜

页数：498

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>

<<高中化学经典名题精解精析>>

内容概要

熟知中学理科教学的人都知道，化学教学一直是中学理科教学的难点。然而，学习化学的同学也很清楚，中学化学的知识点并不是太多。但我们却目睹了许多学生在化学学科的学习上，虽然挑灯夜战，勤学苦读，却没有取得理想的成绩，其关键是在应用化学知识进行化学模型与过程分析时，常常是在化学知识点与适用条件是否匹配、处理问题的程序是否正确，结论是否合理等问题上出现障碍并纠结于此。

<<高中化学经典名题精解精析>>

书籍目录

专题一 化学计量在实验中的应用 专题二 化学物质及其变化 专题三 金属及其化合物 专题四 非金属及其化合物 专题五 物质结构与元素周期律 专题六 化学反应与能量 专题七 化学反应速率和化学平衡 专题八 水溶液中的电离平衡 专题九 电化学基础 专题十 有机化合物 专题十一 化学实验基础 专题十二 化学与自然资源的开发利用

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>