

<<化学>>

图书基本信息

书名：<<化学>>

13位ISBN编号：9787551500531

10位ISBN编号：7551500537

出版时间：2012-9

出版时间：新疆青少年

作者：杜志建 编

页数：83

字数：245000

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>

<<化学>>

内容概要

限时练：练基础 练速度
自主练：练综合 练能力

<<化学>>

书籍目录

考点全练篇

身边的化学物质

- 第1天 练空气组成和空气成分探究
- 第2天 练空气的污染和防治
- 第3天 练氧气的性质和用途
- 第4天 练氧气的制取
- 第5天 练碳单质
- 第6天 练一氧化碳的性质和用途
- 第7天 练二氧化碳的性质和用途
- 第8天 练二氧化碳的制取
- 第9天 练水的组成
- 第10天 练水的净化和水资源的保护
- 第11天 练溶液的组成
- 第12天 练溶解度曲线及其应用
- 第13天 练溶质的质量分数
- 第14天 练金属与金属材料
- 第15天 练金属活动性顺序及其应用
- 第16天 练金属资源的利用与保护
- 第17天 练常见酸的性质和用途
- 第18天 练常见碱的性质和用途
- 第19天 练中和反应 溶液的pH
- 第20天 练生活中常见的盐(一)
- 第21天 练生活中常见的盐(二)
- 第22天 练化学肥料

物质构成的奥秘

- 第23天 练构成物质的微粒——原子、分子、离子
- 第24天 练物质的组成 元素
- 第25天 练物质的分类
- 第26天 练化学
- 第27天 练化合价

物质的化学变化

- 第29天 练物质的性质和用途
- 第30天 练化学反应类型
- 第31天 练质量守恒定律与化学方程式

化学与社会发展

- 第32天 练燃烧与灭火
- 第33天 练能源的开发利用与环境保护
- 第34天 练化学与材料
- 第35天 练化学与人体健康

热点专编篇

阶段演练篇

答案全解全析

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>