

# 《成才之友--高三化学》

## 图书基本信息

书名：《成才之友--高三化学》

13位ISBN编号：9787801443298

10位ISBN编号：7801443292

出版时间：1999-10

出版社：宇航出版社

作者：(香港)亦舒

页数：442

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《成才之友--高三化学》

## 内容概要

周承钰被父母抛弃后，傅于琛收其为义女，但两人间的感情却是微妙万千。傅一方面对承钰万分关注，一方面不停地结交女友，甚至两次结婚。承钰则牢记傅教给她的圆舞规则，甘心等待，并在继承了继父的遗产之后，摆脱了傅为其安排的生活方式，试图以平等的地位争取爱情的结果。然而，傅仍认为承钰尚未长大而继续回避她。承钰凭着天生丽质，成力国际名模并与经纪人袁祖康结婚。离婚后，袁因藏毒入狱而自杀身亡。等到傅终于决定回到承钰身

## 书籍目录

### 目录

- 第一章 化学基本概念
  - 第一课 物质的组成和分类
  - 第二课 物质的变化和性质
  - 第三课 氧化还原反应和离子反应
  - 第四课 化学常用计量
  - 第五课 溶液和胶体
- 第二章 化学基础理论
  - 第一课 物质结构和元素周期律
  - 第二课 化学反应速率和化学平衡
  - 第三课 电解质溶液和电化学知识
- 第三章 化学基本计算
  - 第一课 有关化学式的计算
  - 第二课 有关溶液的计算
  - 第三课 有关化学方程式的计算
- 第四章 常见元素的单质及其重要化合物
  - 第一课 非金属元素
  - 第二课 金属元素
- 第五章 有机化合物
  - 第一课 有机化学基本概念
  - 第二课 有机化合物的命名
  - 第三课 同分异构现象和同分异构体
  - 第四课 烃
  - 第五课 烃的衍生物
  - 第六课 糖类 蛋白质
  - 第七课 有机物分子组成和结构的推断
  - 第八课 有机化合物的合成
- 第六章 化学实验
  - 第一课 常用仪器和基本操作
  - 第二课 重要物质的制备
  - 第三课 物质的推断和混合物的分离
  - 第四课 实验设计和实验评价
- 综合练习(一)
- 综合练习(二)
- 综合练习(三)

# 《成才之友--高三化学》

## 精彩短评

1、这书其实是圆舞！！！！！！

# 《成才之友--高三化学》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)