

# 《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，成为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

# 《成才之友--高三化学》

## 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)