

## <<化学史歌>>

### 图书基本信息

书名：<<化学史歌>>

13位ISBN编号：9787544005739

10位ISBN编号：7544005739

出版时间：1997-01

出版时间：山西教育出版社

作者：王德胜

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>

## &lt;&lt;化学史歌&gt;&gt;

## 书籍目录

## 目录

## 一、序曲 盲目探索的古代化学

圣火之歌

长生药

哲人石

中国火药

神奇的越王剑

蔡侯纸

奇妙的染色术

古老的陶瓷工艺

杜康酒和陆羽茶

制药的化学

五行说和四素说

古老的原子论

## 二、奠基之歌 近代化学的开端

波义耳把化学确立为科学

头足倒立着的燃素说

氧气的发现

使化学发生革命的化学家

## 三、古典乐曲联奏

经典化学的确立

道尔顿的原子论

被长期埋没的分子论

化学元素大发现

提炼核时代的元素

维勒的成功与失误

戴维和法拉第

光谱分析的两个父亲

化学元素周期律的建立

过早陨落的科学之星

太阳元素的发现

周期律的发展

一个伟大的女人

凯库勒和布特列洛夫

物理化学的三位巨星

诺贝尔和诺贝尔奖金

## 四、新时代的歌 现代化学点滴

量子化学大师鲍林

有机合成的大师伍德沃德

设计新分子大厦

气味化学的兴起

环境化学与污染治理

21世纪的化学

后记



<<化学史歌>>

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>