

<<化学写生画>>

图书基本信息

书名：<<化学写生画>>

13位ISBN编号：9787544006118

10位ISBN编号：7544006115

出版时间：1997-01

出版时间：山西教育出版社

作者：张嘉同

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>

## <<化学写生画>>

### 书籍目录

#### 目录

##### 一、物质的组成

古代哲人的猜测

炼金术士的幻梦

波义耳的标新立异

金属和煅渣

重量比中的学问

道尔顿的想象力

盖吕萨克提出的难题

阿佛加德罗的解决办法

元素是什么

定组成和不定组成

##### 二、原子的结合

从组成到结构

神秘的线条

化学结构理论

化学三步曲

化学式的神通

平面画和立体画

##### 三、诱人的秘密

原子之间的短线表示什么

一根藤上结出的果实

连锁效应

电子成了主角

仍然是个谜

碳原子又提出了挑战

原子轨道和分子轨道

##### 四、多彩的化学画

化学画展巡礼

皇冠和项链

形相似实不相似

夹心面包及其它

分子个体和分子群

食盐和金刚石

体状和层状

内部和表面

建筑物和设计图

<<化学写生画>>

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>