

# 《化学元素博览》

## 图书基本信息

书名：《化学元素博览》

13位ISBN编号：9787534926235

10位ISBN编号：7534926238

出版时间：2003-02-01

出版社：河南科学技术出版社

作者：艾伯特·斯特沃特加

页数：241

译者：田晓伍

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)

# 《化学元素博览》

## 内容概要

元素周期表即是元素的原子中电子排列方式的图示。根据元素所处的族和周期（列和行）可以预测元素的化学性质，所以元素周期表成为科学家们必不可少的参考工具。本书将在各章节中将对化学元素及周期表一一进行阐述。

## 书籍目录

### 一 元素周期表

1 氢

2 氦

3 锂

4 铍

5 硼

6 碳

7 氮

8 氧

9 氟

10 氖

### 二 专业名词解释

### 三 元素发现年表

# 《化学元素博览》

## 精彩短评

- 1、以前是每天抱着看，我真是个怪人
- 2、好像是看过的唯一一本化学科普书。当故事书看吧

# 《化学元素博览》

## 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)