

<<元素的故事>>

图书基本信息

书名：<<元素的故事>>

13位ISBN编号：9787500069409

10位ISBN编号：7500069405

出版时间：2003-9

出版时间：依·尼查叶夫、任庆文 中国大百科全书出版社

作者：依·尼查叶夫

译者：任庆文

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>

<<元素的故事>>

内容概要

《元素的故事》一书向读者介绍了自18世纪中期到现当代有关化学元素的重大发现的进程。18世纪中期瑞典化学家舍勒发现了空气不是单一的物质而是氧、氮两种气体的混合物，不久，法国化学家拉瓦锡打倒了燃素说，把氧、氮、以及磷、碳氢等列上世界第一张化学元素名单。19世纪初，英国化学家戴维发现了钾、钠两种碱金属和8种碱土金属。

<<元素的故事>>

作者简介

作者：(苏联)依·尼查叶夫 译者：任庆文

<<元素的故事>>

书籍目录

宇宙万物的组成 “火焰空气” 药店里的学徒——卡尔·舍勒 火为什么会灭 “死空气” 和 “活空气” 不可捉摸的燃素 拉瓦锡和他的盟友 元素名单的刷新化学和电相结合 伏打柱 汉夫里·戴维的童年和少年时代 在阿柏马里街的学院中 苛性钾和苛性钠 淡紫色火焰的秘密 出色的实验 入水不沉没，冰上能着火的金属 突击的6周 意外的中断 钙、镁及其他 戴维“爵士” 蓝色的和红色的物质 门捷列夫的周期律 惰性气体不可见的光线尾声

<<元素的故事>>

媒体关注与评论

书评“读书破万卷，下笔如有神”，我们相信，通过阅读这套版本权威、选目完善、经典实用的丛书，不仅有助于中小学生的课内外学习与考试升学，还能提高学生的科学和人文素质，为广大中小学生语文素养的全面提高和终身发展打下坚实的基础。

、选目完善、经典实用的丛书，不仅有助于中小学生的课内外学习与考试升学，还能提高学生的科学和人文素质，为广大中小学生语文素养的全面提高和终身发展打下坚实的基础。

<<元素的故事>>

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>