

<<青少年科普故事大本营>>

图书基本信息

书名：<<青少年科普故事大本营>>

13位ISBN编号：9787502161927

10位ISBN编号：7502161929

出版时间：2007-10

出版时间：石油工业

作者：张孝天

页数：293

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>

## <<青少年科普故事大本营>>

### 内容概要

自然界是多姿多彩、无限多样的。

对很多人而言，研究自然界的化学就像一团迷雾，它充满魔幻与神秘、激情与梦想、复杂与变化。

化学实际上是物理学和生物学的交叉点。

它研究的是物质的构成单位——分子的世界。

这是个中间的世界，既不是无限大，也不是无限小。

这个世界不仅很复杂，也充满变幻。

我们通过讲述一个个有趣的化学故事，为您揭开这个奇妙的世界。

这些故事，语言通俗，篇幅简短，内容生动有趣，情节引人入胜，编排独到新颖，每个故事都引人深思、发人深省。

它可以成为青少年朋友们的好伙伴，让你们了解更多的化学知识，拓宽思路、丰富头脑；它还是家长们的得力助手，帮助家长培养孩子对科学的兴趣，解答疑难问题。

希望本书能为你打开化学宝库的大门，带你走进化学世界的殿堂，遨游在化学的天地之中。

## &lt;&lt;青少年科普故事大本营&gt;&gt;

## 书籍目录

化学家的故事早期的化学家&mdash;&mdash;炼丹家葛洪中国近代化学的启蒙者徐寿侯德榜&mdash;&mdash;侯氏制碱法的创造者中国味精的制造者&mdash;&mdash;吴蕴初&ldquo;毛估化学家&rdquo;&mdash;&mdash;卢嘉锡为国争光的魏可镁&ldquo;化学中的莫扎特&rdquo;李远哲化学药剂师格劳贝尔化学开山祖师&mdash;&mdash;波义耳卡文迪许的故事气体化学之父勇于尝试剧毒的舍勒燃素说的推翻者&mdash;&mdash;拉瓦锡近代原子论的提出者&mdash;&mdash;道尔顿活到老学到老的阿佛伽德罗&ldquo;小化学家&rdquo;&mdash;&mdash;戴维碘的发现者&mdash;&mdash;盖&middledot;吕萨克杰出的贝采里乌斯长寿化学家&mdash;&mdash;舍夫勒尔自学成才的法拉第维勒的发现之旅桃李满天下的李比希天才少年贝特罗化学结构理论的提出者&mdash;&mdash;布特列洛夫紫色染料茂布的发现者&mdash;&mdash;柏琴炸药大王&mdash;&mdash;诺贝尔合成靛蓝的贝耶尔莫瓦桑不畏艰险制得氟气&ldquo;最年轻的博士&rdquo;&mdash;&mdash;费雪惰性气体的发现者：威廉&middledot;拉姆塞爱玩的化学家：奥斯特瓦尔德分析化学的&ldquo;麦加&rdquo;失聪化学家席格蒙迪镭的&ldquo;母亲&rdquo;居里夫人发明微量分析的普瑞格&ldquo;骂&rdquo;出的诺贝尔奖获得者发明质谱仪的阿斯顿同位素假说的提出者&mdash;&mdash;索迪高分子化学的创立者&mdash;&mdash;施陶丁格发明超速离心机的斯维德伯格报国无望的鲁齐卡早逝的化学之星&mdash;&mdash;莫斯莱&hellip;&hellip;重大科学发明和发现化学猜想

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>