

<<从火药到激光化学>>

图书基本信息

书名：<<从火药到激光化学>>

13位ISBN编号：9787543952942

10位ISBN编号：7543952947

出版时间：2012-3

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：安德鲁·索尔维

页数：60

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>

<<从火药到激光化学>>

内容概要

《科学图书馆·连锁反应：发现化学反应》一书介绍了奇妙的化学反应，古代制取火药的方法，以及一些新材料的发展过程，包括金属、塑料、药物、染料和其它的人造产物。

“连锁反应”系列丛书解释了科学领域历次重大进步的发展过程。

丛书中每一分册讲述了科学上的每一次发现或每一项发明是怎样引发出一连串的技术突破，从而改变了我们的生活。

<<从火药到激光化学>>

作者简介

安德鲁·索尔维，完成了60多本的儿童读物，涉及自然科学、动物学、地理学和历史等方面内容，2004年获得英国文学协会颁发的非文学类著作奖，并入选BBC的知名栏目“开船旗”（BluePeter）2005年度优秀儿童图书奖的提名名单。

<<从火药到激光化学>>

书籍目录

大爆炸
燃烧与呼吸
原子称重
化学成分的结合方式
电反应
碳的化学性质
热反应
巨大的产业
分割原子
高分子
从火药发展到激光化学
大事年表
科学家小传

<<从火药到激光化学>>

编辑推荐

发现笑气的人是谁？

什么染料是由蝙蝠粪便制成的？

什么是纳米管？

《科学图书馆·连锁反应：发现化学反应》顾问安·富利克毕业于英国剑桥大学，教授自然科学。

她既是一名国际科技作家还是一名有影响力的教育顾问。

<<从火药到激光化学>>

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>