

《一切都是化学》

图书基本信息

书名：《一切都是化学》

13位ISBN编号：9787553644544

出版时间：2016-5

作者：[法] 卡特琳娜·拉布, [法] 克里斯托弗·鲁索-迪比安

页数：55

译者：黄小涂

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

《一切都是化学》

内容概要

巴蒂斯特和泽丽两兄妹跟着朱莉阿姨去化学主题乐园玩,这里真是一个惊喜不断的好地方!首先,他们见到了原子人偶嗨克和嗨特,他们古灵精怪的讲解为两人打开了化学的大门;接着,兄妹俩登上“三重体验”超级过山车,亲身感受物质的三态;之后,他们在乐园的化学实验里学到了和化学反应相关的很多知识;最后,他们又一同进入一座城堡,那里摆满了神秘的大锅,锅里究竟在煮着什么?原来,化学以各种形式藏身于我们的周围,可以说,化学无处不在!赶紧打开这本书,来一次化学发现之旅吧!

《一切都是化学》

作者简介

[法] 卡特琳娜·拉布

化学博士，任职于法国原子能与可再生能源委员会，拥有10年核废料处理的研究经历。曾担任维希阿托姆科技公园园长，向孩子普及核辐射、能源以及核废料的知识。

[法] 克里斯托弗·鲁索-迪比安

法国原子能与可再生能源委员会项目主任。父亲和祖父都是化学家，因此从小接触化学，至今已在化学领域耕耘了20年。

[法] 扬·法斯蒂埃

画家，毕业于法国里摩日国立艺术学院，为“融化的鱼”工作室画过很多绘本。除了插画师的工作，还是儿童图书馆的管理员。

《一切都是化学》

书籍目录

科学故事.....	1
人物介绍.....	2
物质是由什么构成的.....	3
世界万物为什么分为气态、液态和固态.....	14
分子之间如何互动.....	21
化学反应全是自然发生的吗.....	26
化学会造成污染吗.....	33
药品来源于化学吗.....	39
延伸阅读.....	47
动手做.....	48
水,特殊分子.....	48
用牛奶制造塑料.....	49
分子的迁移.....	50
名词解释.....	52
推荐阅读.....	54
博物馆指南.....	55

《一切都是化学》

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:www.tushu000.com