

<<趣味化学>>

图书基本信息

书名：<<趣味化学>>

13位ISBN编号：9787532632831

10位ISBN编号：7532632830

出版时间：2011-5

出版时间：上海辞书

作者：杨先碧//徐娜|主编:吴智仁

页数：117

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>

<<趣味化学>>

内容概要

《趣味化学》由杨先碧、徐娜编著，力图用通俗易懂的语言阐释深奥的科学道理，用形象的比喻、生动的图画来加深读者对科学的理解，用科学发展史中许多生动美丽的故事来激发读者阅读的兴趣，使科普图书读来趣味盎然。

<<趣味化学>>

书籍目录

化学趣闻

奇特冰川常流“血”
最大水晶长逾十米
植物医生闻香看病
追踪神奇北极光
“地狱”之火
大地色彩从何而来
神秘的天坑
氧气的“诞生”
温暖之冰
比钻石更硬
金属也容易疲劳
夺命自由基
新元素闹剧
地壳中的稀有之土
大马士革宝刀之谜
化学新发现
生物化学中的“灰姑娘”
观看生物大分子的立体影像
荧光蛋白擦亮人们的眼睛
新药是怎样制成的
向月球土壤要氧气
火箭专家修复名画
赛场上的缉毒战
变色衣能隐形
霓裳也飘香
来自植物的有机食盐
测水仪器监控人体健康
蛇毒洗衣剂
可自行修复的神奇涂料
形形色色的新型水泥
自动加热致冷的易拉罐
二氧化碳变钻石
神奇的人造肌肉
能源新时代
来自地球深处的热能
用病毒制造氢能源
用病毒制造化学电池
在城里种植燃油
奇特霉菌生产柴油气
绿炭燃料廉价环保
人造太阳即将点亮
在大海上建核电站
便携式核电池寿命超长

<<趣味化学>>

生化酒精变身绿色汽油
让垃圾为我们点灯
用宠物粪便发电
开发煤矿瓦斯
储量巨大的非传统石油
燃气时代已经来临
可怕的化学
“漏”了的臭氧层
二氧化碳之灾
烟花，看上去很美
缺氮沙漠越来越荒凉
海洋死区不断扩张
海水为何成毒水
射线很恐怖吗
一份人体化合物的分析
报告
食物链中的汞污染
塑料瓶装水干净吗
食品污染层出不穷
小心人造奶油
环境“治疗”
超级机器吞食二氧化碳
人造树吸收二氧化碳
用岩石吸收二氧化碳
为牛羊戴上防毒面具
给空气建个博物馆
淤泥“变”生态砖
稻壳造水泥
剩菜成肥料
玉米造塑料
液体木材取代塑料
植物为大地疗伤
给大海施肥
人造土壤
化学大师
玻意耳建立近代化学
化学大师拉瓦锡
成长于药店的普劳斯特
门捷列夫与元素周期律
冷嘲热讽刺激出大化学家
热心炸药研究的诺贝尔
“喜新厌旧”的鲍林
坚韧不拔的居里夫人

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>