

<<我的第一套趣味科学实验书>>

图书基本信息

书名：<<我的第一套趣味科学实验书>>

13位ISBN编号：9787546304922

10位ISBN编号：754630492X

出版时间：2009-6

出版单位：吉林出版集团

作者：天天向上丛书编委会

页数：189

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>

<<我的第一套趣味科学实验书>>

前言

想成为像刘谦、大卫·科波菲尔那样的魔术高手吗？

或者和哈利·波特一起，穿着酷酷的黑色魔法袍子，在魔法学校里表演七十二变？

也许，对于许多少年朋友来说，这样的想法始终只能停留在梦境中，永远无法实现，但是，只要有一双充满好奇的眼睛和两只不太安分的手，你就能发现，在平常的生活中，魔法，其实也可以无处不在

。

科学，这个听起来很高深莫测的名词，总给人一种高不可攀的印象。

想象一下，当严谨的科学遇到了神奇的魔法，这两者之间会发生什么样的物理或者化学变化呢？

其实，每一个科学实验，都可以看做是一次科学家变魔法的过程——几种毫不相干的物质，经过科学魔法师的加工，竟然能产生意想不到的现象！

这就是科学，这也是魔法。

本书为你精心挑选了180个具有代表性的科学实验，每个实验都有很强的操作性，实验步骤清晰，并且配有指导性的插图；而且实验地点灵活多变，从家里的厨房、客厅，到郊外的公园、学校的操场……

这样，你就会在一个充满奇幻魔法的环境中，随时随地体验科学探索的乐趣，还能成为让家长、老师和同学们都刮目相看的小科学家、小魔法师呢。

<<我的第一套趣味科学实验书>>

内容概要

科学，这个听起来很高深莫测的名词，总给人一种高不可攀的印象。想象一下，当严谨的科学遇到了神奇的魔法，这两者之间会发生什么样的物理或者化学变化呢？其实，每一个科学实验，都可以看做是一次科学家变魔法的过程——几种毫不相干的物质，经过科学魔法师的加工，竟然能产生意想不到的现象！这就是科学，这也是魔法。

《我的第一套趣味科学实验书·生活魔法》为你精心挑选了180个具有代表性的科学实验，每个实验都有很强的操作性，实验步骤清晰，并且配有指导性的插图；而且实验地点灵活多变，从家里的厨房、客厅，到郊外的公园、学校的操场……这样，你就会在一个充满奇幻魔法的环境中，随时随地体验科学探索的乐趣，还能成为让家长、老师和同学们都刮目相看的小科学家、小魔法师呢。

<<我的第一套趣味科学实验书>>

书籍目录

第1章 家里的实验室小小喷雾器不听话的小纸球制作螺旋桨土著的回力棒倒不出来的鸡蛋吞蛋的牛奶瓶“智能”水杯可乐瓶造喷泉听硬币唱歌我也会做热气球轻易打开果酱盖自己转动的小锥体柔软的金属铁丝的热胀冷缩怎样防止玻璃杯被烫裂巧剥煮鸡蛋漂亮的鸡尾酒当酱油遇到盐水水、油、蜂蜜赛跑牙签的朋友和敌人力气大的筷子奇异的胡萝卜跷跷板游戏蜡烛压跷跷板谁是真的不倒翁书搭“斜塔”快乐的葡萄干学螃蟹吐泡泡雕塑一只手模型泡菜汁测酸碱性收集花香甩纸炮用吸管做笛子拓硬币会变温度的气球气球的颜色变浅了听话的乒乓球另类煮鸡蛋蜡烛的火焰向前飘分离混合的颜色大水车转转勺子也能融化冰块简易沙漏筷子跳圆圈舞巧分胡椒粉和食盐疯狂的爆米花核桃和鸡蛋哪个硬圆心在哪里气节不一样的蜡烛脾气古怪的圆珠笔大虾穿红袍泛黄的书扩散的墨水多孔的冻豆腐风筝的尾巴很重要快速冷却开水能燃烧的橘子皮保存泡泡分子串门胡萝卜喝水坚硬的小纸碗怎样除掉机油为什么贴邮票不需要胶水雨衣为什么可以遮雨速冻饺子粘手了遥控镜中的电视火焰哪个部分温度最高第2章 魔术变变会变魔术的易拉罐气功大师悬在水中的鸡蛋不会燃烧的纸杯把气球穿起来报纸开花听话的潜水艇玻璃球的“穿墙术”自动断掉的线透视功能回形针魔术奇妙的纸圈会拔河的书绳子易位巧取硬币不会断掉的香烟结实的纸硬币不见了怎样透过毛玻璃看清东西隔空点蜡烛隐形墨水九龙杯之谜听话的铜钱钟摆奇怪的拼图硬币猜猜看怕烧的手帕怪异的数字游戏奇特的三位数硬币变小了折不出来的纸放大镜不灵了秘密的信烧不坏的手帕点燃画中的蜡烛方形的蛋棉线断玻璃气球上的怪异三角形烧不着的纸第3章 我的身体魔法师手臂变短啦脊椎变长了不听话的无名指左脚抬不起来了踮不起来的脚尖手掌上有个洞套不上的笔帽抬抬你的手指把小鸟关进笼子变色陀螺转瞬即逝的画奇怪的鱼缸小兔子不见了二心可以二用吗反过来的字狂乱的字母哈气和吹气折不断的火柴弯曲的线猜猜你吃的是什么捡不起来的纸抓不到的纸币女生的力气比男生更大吗以一当十西瓜加盐会更甜吗我的定身术不受控制的胳膊只能向后跳第4章 大自然狂想曲冰箱里的苍蝇地球妈妈太热了风是怎么来的风和气温的关系温度和湿度找到露点闪电小实验简易气压计蟋蟀温度计会吹气球的香蕉喜欢阴暗的蚯蚓植物不会倒立生长危险的酸雨太阳的温暖玻璃杯中的水滴植物走迷宫萌芽种子的曲线生长种子的力量紫甘蓝的魔术昆虫和花朵植物的光合作用苍蝇起死回生传播细菌的苍蝇苹果生虫子了卷曲的蒲公英被推出巢外的小鸟树桩里的秘密给蚂蚁捣乱不用水洗澡喜欢吸管的水鼋生态模仿瓶花儿流血了分出蚯蚓的头和尾植物是怎样呼吸的叶子上有哪些颜色苹果上长出的照片不会变红的西红柿不用土壤也能种花吗萝卜、洋葱大吊兰生根的蛋壳树叶大变色鲜花怎样保鲜干旱的沙漠懒惰的种子霜是怎么形成的下雨啦在闪电中静止的景物

<<我的第一套趣味科学实验书>>

章节摘录

插图：

<<我的第一套趣味科学实验书>>

编辑推荐

《我的第一套趣味科学实验书·生活魔法》：为中国学生量身打造的成长必读书系一成不变的阅读，如同一成不变的生活，只会在原地踏步中不断重复自我。

《天天向上丛书》是你随心所欲的自助书架，红黄蓝绿黑的五色图文，调配喜怒哀乐忧的陆离心情，把生活中和成晴朗天空的清澈模样。

今天，你的阅读你做主，好看的放在枕边，不好看的束之高阁。

天天向上，天天为你守护一段美丽的阅读时光。

没有魔法棒我却有神奇的咒语将小小科学的种子绽放出花朵的馥郁香气身边的那些神奇的秘密躲过我观察的眼睛也躲不过我好奇的心灵

<<我的第一套趣味科学实验书>>

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>