

<<玩转科学.生活中的科学魔法书>>

图书基本信息

书名：<<玩转科学.生活中的科学魔法书>>

13位ISBN编号：9787542748003

10位ISBN编号：7542748009

出版时间：2011-1

出版时间：上海科学普及出版社

作者：《青少年科普图书馆文库》编委会 编

页数：143

字数：90000

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>

## <<玩转科学.生活中的科学魔法书>>

### 内容概要

学习科普知识，可以激发青少年探索世界的欲望；学习科普知识，可以让青少年更好地把握生活，因为科学在生活中无处不在；学习科普知识，可以让青少年充分地释放求知热情，在游戏中获得知识。

《青少年科普图书馆文库》编委会编写的这套书是一套优秀的青少年课外科普读物，与课本的枯燥单调相比，本套书中的知识点言简意赅、通俗易懂，易于被读者们接受。

而精美的图片与文字相辅相成，真正做到了寓教于乐，利于青少年开拓创新思维，培养创新意识，全面提高青少年的科学素质。

《玩转科学：生活中的科学魔法书（彩图版）》为其中一册，包括100多个科学游戏，500余幅精美插图；在游戏中学习知识，在实验中收获快乐；包罗趣味科普知识，丰富课外阅读视野。

<<玩转科学.生活中的科学魔法书>>

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  
轻易打开果酱瓶盖  
自己转动的小锥体  
柔软的金属  
铁丝的热胀冷缩  
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  
收集花香  
甩纸炮  
会变温度的气球  
气球的颜色变浅了  
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  
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

<<玩转科学.生活中的科学魔法书>>

风筝的尾巴很重要

快速冷却开水

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

玻璃球的“穿墙术”

自动断掉的线

透视功能

回形针魔术

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

九龙杯之谜

听话的铜钱钟摆

奇怪的拼图

硬币猜猜看

不怕烧的手帕

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

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

狂乱的字母

<<玩转科学.生活中的科学魔法书>>

哈气和吹气  
折不断的火柴  
弯曲的线  
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 大自然猜想曲  
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  
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  
喜欢吸管的水龟  
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  
不用土壤也能种植物吗  
萝卜、洋葱大吊兰  
鲜花怎样保鲜  
干旱的沙漠  
下雨啦

<<玩转科学.生活中的科学魔法书>>

在闪电中静止的景物

## <<玩转科学.生活中的科学魔法书>>

### 编辑推荐

《青少年科普图书馆文库》编委会编写的《游戏中的科学（生活小魔法教你玩转科学彩图版）》为你精心挑选了众多科学实验，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&hellip;&hellip;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。

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>