

<<和爸爸一起玩的科学游戏>>

图书基本信息

书名：<<和爸爸一起玩的科学游戏>>

13位ISBN编号：9787530459720

10位ISBN编号：7530459724

出版时间：2012-8

出版时间：北京科学技术出版社

作者：陈金勋

页数：91

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>

## <<和爸爸一起玩的科学游戏>>

### 内容概要

陈金勋编著的《和爸爸一起玩的科学游戏》编排符合少儿认知心理，所选实验简单易做，3岁以上的孩子都能操作，既能引发他们的求知欲，也能满足他们的成就感。更有生动的图画、清晰的步骤、有趣的讲解，让小朋友慧心大开，轻松步入科学的殿堂。

## <<和爸爸一起玩的科学游戏>>

### 书籍目录

带电的报纸  
谁先分出来  
筷子的神力  
瓶子赛跑  
烧不坏的手帕  
能抓住气球的杯子  
会吸水的杯子  
会吃鸡蛋的瓶子  
会跳的乒乓球  
会走路的杯子  
你能制造云雾吗  
水会溢出来吗  
笔帽潜水员  
冲不走的乒乓球  
在水中悬浮的鸡蛋  
米粒四射  
可爱的冰项链  
盐水让铜变绿  
红色喷泉  
纸杯烧开水  
会跳舞的火柴棍  
打不湿的手帕  
再现指纹  
会让字隐形的墨水  
空中跳动的乒乓球  
扎不爆的气球  
当铅笔尖刺穿装水塑料袋  
纸币与磁铁  
胡椒沉底的秘密  
油呈酌冰块  
停在漏斗呈的果汁  
微型太阳灶  
溶化头发  
指南针逆转指北  
怎样让硬币落下去  
自动沉浮的纽扣  
蜜橘皮产生酌焰火  
变色水  
会自己剥皮的香蕉  
你能让烟往下冒吗  
感觉游戏  
气体举重机  
纱布能防水吗  
能吧苹果装进瓶呈吗  
汽水的秘密

<<和爸爸一起玩的科学游戏>>

怎样才能把纸拿出来  
水会溢出来吗  
在水中燃烧的蜡烛  
哪一个洞眼的水流得最远  
谁能把它吹翻  
谁能把气球吹起来  
有趣的磁力船  
裂开的玻璃  
有趣的牙签  
变脆的贝壳  
不会结冰的盐水  
蜡烛抽水机  
弹珠变乒乓球  
承载重物的纸片  
能够吸引硬币的梳子  
水球魔音  
自制电话机  
硬币和纸会同时落地吗  
糖葫芦气球  
杯子上酌黏合剂  
吸管大力士  
巧开瓶盖  
愤怒酌苹果  
隔空吹蜡烛  
自制降落伞  
制作“神奇大炮”  
会转弯酌飞机  
电梯为什么会动  
冰为什么能使水沸腾  
小纸花自己开  
油珠是如何形成的  
会动的玻璃纸小鱼  
火柴向前进  
盲点  
纸做的刀  
跳跃的纸青蛙  
玻璃杯里的天空  
你能分清是冷还是热吗  
火焰能从漏网中穿过吗  
1加1等于2吗  
你能在水泥地上打破一只灯泡吗  
谁能看到声音  
手工耳朵  
油水威一家  
植物会出汗  
变软变胖的鸡蛋



## <<和爸爸一起玩的科学游戏>>

### 编辑推荐

为培养出类拔萃的孩子量身定制。

牛顿的科学是从一个苹果开始，爱迪生的科学是从妈妈给他的科学书开始。

你孩子的科学呢？

笔帽能做潜水艇？

鸡蛋会在水中悬浮？

声音能用眼睛看？

吸管也能插进土豆里！

这些看似神奇的科学游戏，其实根本不用高深的技巧。

只要利用小小的科学原理，每个孩子都能创造！

<<和爸爸一起玩的科学游戏>>

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>