

<<100个科学小实验>>

图书基本信息

书名：<<100个科学小实验>>

13位ISBN编号：9787220072802

10位ISBN编号：7220072805

出版时间：2006-12

出版时间：四川人民出版社

作者：[德]丹勒克尔

页数：95

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>

## <<100个科学小实验>>

### 内容概要

2006年度新闻出版总署向青少年推荐的百种优秀图书之一。

本书作为科技入门教育读本，一出版即畅销德国。

本书从全新的角度切入少儿智力的开发——实施手段与现代社会的崇尚科学相结合。

这些小小的实验极为有趣，极易实施，极易让孩子有成就感，从而激发他们的兴趣，不视学习为畏途

。同时，本书的出发点还在于让孩子从小养成观察的习惯，使他们从小具有动手的能力，这点在孩子的成才上无疑至关重要，著名的爱迪生孵蛋之事可资佐证。

本书适合4岁—12岁的孩子使用。

认识世界，启迪智慧，请从《100个科学小实验》开始。

## &lt;&lt;100个科学小实验&gt;&gt;

## 书籍目录

空气的实验1.飞机为什么会飞2.气垫汽车3.飞奔的气球4.两个苹果打起来5.水的魔术6.会亲嘴的杯子7.怎么吹熄蜡烛8.水泵9.沉重的报纸10.飘浮的卡片11.不听话的纸球12.瓶中的气球13.瓶中的鸡蛋水的实验14.会游泳的柠檬15.会跳舞的葡萄干16.会浮起的鸡蛋17.吸管比重计18.油滴是如何形成的19.神奇的复印机20.会动的玻璃纸小鱼21.奇怪的墨水流22.谁远谁近23.会开放的纸花24.活跃的潜水员25.潜水艇26.杯中喷泉27.防水杯28.爱吃甜食的火柴29.行动迅速的火柴30.看谁先沉下去31.干燥的水32.肥皂船33.不停的螺旋34.逃跑的胡椒35.美丽的肥皂泡36.超级肥皂泡, 超级混合溶液五种感官的实验37.这是什么38.你感觉到有几根手指39.奇痒难忍40.烫还是冷41.甜还是酸42.口味哪里去了43.盲点44.第三根手指45.光学的错觉46.准确无误47.先见为快48.无处藏身49.牙齿有“耳”50.两个鼻子51.健康的头发52.反应测试53.齐头并进54.自动手臂电的实验55.魔梳56.跳跃的青蛙57.冤家碰头58.会跳高的蛇59.长发鬼60.危险的爆米花61.让灯泡亮起来62.电开关63.导体还是绝缘体光的实验64.天空为什么是蓝的65.房间里的彩虹66.箭头指向何方67.硬币哪儿去了68.无限的目光69.彩色阴影70.自造太阳能发电站71.简易照相机72.捉迷藏的硬币神奇的魔术73.看不见的墨水74.秘密信息75.神奇的电话线76.会唱歌的纸杯77.巧开瓶盖78.不会动的手指79.莫比乌斯环80.阻燃毛巾81.纸中钻人82.大力士83.魔摆84.神秘的直尺85.放糖的技巧86.弹簧游戏87.肥皂泡作画力的实验88.不折的火柴89.稳固的火柴盒90.纸桥91.纸做的刀92.懒惰的橙子93.杯中硬币94.转圈的弹子95.坚硬的橡皮96.稳如泰山97.平衡尺98.尺子游戏99.硬币的游戏100.秤的奥秘

## <<100个科学小实验>>

### 编辑推荐

据《财富》杂志宣称，在美国40岁以下的青年富豪中，排名前40位的全部都是科技界精英。

如何从小培养孩子对科学的兴趣，开发孩子的智力，是每位家长必须正视的问题。

本书作为科技入门教育读本，一出版即畅销德国。

为何？

符合少儿的认知心理。

这些小实验简单易做，极易引发他们的求知欲望，满足他们的成就感；所需材料几乎家家都有，不必费尽周折四处求购；图画生动。

讲解有趣，最能激发他们动手动脑。

本书能让小朋友慧心大开，把他们领入科学的殿堂。

本书从全新的角度切入少儿智力的开发——实施手段与现代社会的崇尚科学相结合。

这些小小的实验极为有趣，极易实施，极易让孩子有成就感，从而激发他们的兴趣，不视学习为畏途。

同时，本书的出发点还在于让孩子从小养成观察的习惯，使他们从小具有动手的能力，这点在孩子的成才上无疑至关重要，著名的爱迪生孵蛋之事可资佐证。

本书适合4岁—12岁的孩子使用。

认识世界，启迪智慧，请从《100个科学小实验》开始。

<<100个科学小实验>>

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>