

《生活中的趣味物理》

图书基本信息

书名：《生活中的趣味物理》

13位ISBN编号：9787111441036

出版时间：2014-1

作者：（法）康斯坦斯,（法）格拉奈尔

页数：188

译者：王明利

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《生活中的趣味物理》

内容概要

在生活中有很多神秘的现象有待解读。当你往杯中倒水时，“咕噜咕噜”的声音源自何处，然而当你往杯中倒油时，为什么就听不到这样的声音呢？当我们搅动茶水时，为什么茶叶会向杯子底部的中心聚集而并不是向四周散开呢？预防龋齿的最佳方法是添加含氟的物质吗？

如果这些问题能够启发你的想象力，请你阅读本书所提供的众多科学发现和简易的家庭小实验，希望它们能对你有所益。

《小生活大智慧丛书生活中的趣味物理：如何隐形及其他有趣的科学小实验》个别实验有一定的危险，对于未成年人请在家长的监护下完成。

《生活中的趣味物理》

书籍目录

推荐序

译者的话

洗槽内的水波环

炙热的太阳

秋千转，转秋千

空热水瓶

自行车的平衡

悄悄上升的气泡

带褶纸张的“感言”

清晨的光亮

瓶子“咕噜咕噜”的流水声

笛声奥秘

鸡蛋的故事

落帆之船

眼睛的奥秘

秀美的裂纹

隐形人

糖果的微光

浸湿的饼干

和面中的奥秘

能凸起的化妆品

打碎的糖粉

黄油面包的落地

多米诺骨牌—“倒”涂地

六边形的启示

龋齿与蛋壳

全息照片

波浪里的V字

鞋带死结牢固吗

螺旋扬水器

瓶中喷泉

美丽漩涡

瓶装彩云

生活中的趣味物理

漂浮滴液

压力反射

神奇的小孔

旋转中的正方形

洗发液的移用

奇怪的茶

音乐咖啡

茴香酒中的眼睛

蜿蜒的水流

环式螺旋

蜡烛与光泽

源自底部的气泡

打卷的彩带

《生活中的趣味物理》

呼气与吸气
水中圆
齿状裂痕
水中的云
滚筒奥秘
被压平的泡沫
浸湿即黯淡
牛奶对舞
旋风哨子
水管桑巴舞
堆沙成圈
盐化的神奇
小物大声

《生活中的趣味物理》

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:www.tushu000.com