

<<科学好好玩>>

图书基本信息

书名：<<科学好好玩>>

13位ISBN编号：9787533897055

10位ISBN编号：7533897056

出版时间：2012-6

出版时间：浙江教育出版社

作者：（韩）科学发明研究会 著，（韩）李里 绘，吴荣华 译

页数：137

字数：175000

译者：吴荣华

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>

<<科学好好玩>>

内容概要

新的一天开始了，淘淘还在床上呼呼大睡，玲玲该怎样叫醒这个贪睡虫呢？
上学路上，玲玲竟然收到了一封空白的紫色信件，这其中到底有什么秘密？
霸道的墩墩总是欺负同学，玲玲将用什么办法还以颜色呢？

有“科学王”之称的主人公玲玲，将运用她的超简单实验秘籍，带你揭秘身边的科学。
材料超简单，操作超简便，科学触手可及！
还等什么，快和玲玲一起走进有趣、神奇的科学实验世界吧！

<<科学好好玩>>

作者简介

[韩]科学发明研究会，科学发明研究会是韩国权威小学科学教师创立的，目的是开发小学生喜闻乐见的科学游戏。
现有700多名会员。

[韩]李里，自由撰稿人，为各种出版物提供诸多封面和插图。
代表作有《通过新闻听到的有趣的产业故事》、《通过新闻听到的有趣的大海的故事》、《英语王的英语单词700个》、《不带地图去旅行101天--韩国历史》、《教我数学诀窍的秘密朋友》等。

<<科学好好玩>>

书籍目录

实验注意事项

新的一天开始了

第一章 上午

叫醒贪睡虫淘淘

核心科学知识：声音的传播

?放大闹钟铃声?巧灭蜡烛?舞动的米粒

挑出煮熟的鸡蛋

核心科学知识：惯性

?挑出熟鸡蛋?我是速度王?听话的线

揭开紫色信件的秘密

核心科学知识：试剂

?写在紫色信纸上的暗文?会变色的水?魔术般的变色花

抽不出来的魔力手帕

核心科学知识：摩擦力

?不打死结也分不开的手帕?筷子提瓶?旋转吧，陀螺

取下挂在树上的羽毛球

核心科学知识：杠杆原理

?巧制夹子?巧开油漆桶盖?杠杆尺

第二章 下午

迎接聪聪的挑战

核心科学知识：气压差

?会吞鸡蛋的瓶子。

从瓶里取出鸡蛋。

亲吻的纸张

搭起彩虹塔

核心科学知识：溶液浓度

?神奇的彩虹塔，冉冉升起的“太阳”?不易混合的液体

制作棒冰

核心科学知识：热传递

?制作棒冰的简单方法?煮鸡蛋比赛?哪一粒大豆先掉

停在指尖上的纸蜻蜓

核心科学知识：重心

?巧放蜻蜓?走钢丝的娃娃?用牙签寻找平衡

制作特殊的水桶

核心科学知识：虹吸原理

?自动灌水装置?巧换鱼缸水?制作戒盈杯

.....

第三章 晚上

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>