<<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

停在指尖上的纸蜻蜒 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

<<科学好好玩>>

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