

# 《疯狂博士玩转科学》

## 图书基本信息

书名：《疯狂博士玩转科学》

13位ISBN编号：9787507732856

10位ISBN编号：7507732851

出版时间：2010-1

出版社：学苑出版社

作者：万美英

页数：61

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](http://www.tushu000.com)

# 《疯狂博士玩转科学》

## 内容概要

《疯狂博士玩转科学2》为“ 幼儿科学探索丛书 ”中的一本。全书囊括了15个简单、有趣适合幼儿操作的迷你小实验和动手小制作。通过这些小实验和小制作，既可以让孩子们在玩科学、做科学、用科学的过程中，发展观察、比较、表达、想象、推理、概括等智力能力，同时，在实验的过程中也可以发展他们遵守规则、沟通协调、互助合作的意识和能力，以及认真、细致、耐心等品质。

# 《疯狂博士玩转科学》

## 书籍目录

探索主题1：固体、液体、气体——气球鼓起来了探索主题2：磁铁的魔力——走迷宫探索主题3：认识二氧化碳——谁在吹气球？探索主题4：静电——神奇的静电魔棒探索主题5：描图纸的特性——会翻滚的纸鱼探索主题6：认识空气阻力——小小降落伞探索主题7：热胀冷缩——气球娃娃拿杯子探索主题8：颜色的分解——美丽的彩虹探索主题9：风的力量——旋转的风车探索主题10：认识自己——我们的五官探索主题11：声音的传播——电话传声探索主题12：平面镜成像——多彩万花筒探索主题13：空气的力量——喷气车探索主题14：植物的生长——花和果实探索主题15：弹性势能——弹性动力车

# 《疯狂博士玩转科学》

## 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](http://www.tushu000.com)