

<<神奇的科学魔方>>

图书基本信息

书名：<<神奇的科学魔方>>

13位ISBN编号：9787544503020

10位ISBN编号：754450302X

出版时间：2010-1

出版时间：长春出版社

作者：考伯

页数：136

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>

<<神奇的科学魔方>>

内容概要

这是美国中小学生学习科学教育课最优秀的普及读本之一，备受中小学教师推崇，它让千百万美国孩子爱不释手，风靡全关中小校园，曾获美国纽约科学院优秀少儿科普图书奖。

《神奇的科学魔方》还科学予生活。

始于欢乐，终于智慧。

书中的小实验有的像小魔术，有盼简直就是一场小恶作剧，个个妙趣横生，极富挑战性。

完全应当相信，新奇的幻想和创造力也将从这里开始，追求科学的热情和精神也将由此培养起来。

<<神奇的科学魔方>>

书籍目录

1. “无敌快球”
2. 测量引力
3. “一指千斤”
4. 点燃的“蜡烛跷跷板”
5. 以弱胜强
6. 捅不破的薄纸！
7. 特大号的吸管
8. 不漏的洞
9. 吹不大的气球
10. 刺不爆的气球
11. 溢不出来的水
12. 切不破的纸
13. 摔不破的鸡蛋
14. “钞票桥”
15. “不合作的气球”
16. 会跳踢踏舞的鸡蛋
17. “迅速坍塌”
18. 荡秋千竞赛
19. 马桶里的奥秘
20. 不断变化的体重
21. 我和月亮比速度
22. 投掷苹果
23. “飞碟”
24. “反重力装置”
25. 跳动的石头
26. 停止下落的铅笔
27. 你是“超级大力士”
28. 环绕轨道上的小球
29. 会跳舞的鸡蛋
30. “水塔”
31. 水助你一臂之力
32. “保护层”
33. 气泵也吸不出来的水
34. 沉重的报纸
35. 空气可以被平分吗?
36. 吹不灭的蜡烛
37. 飞机是怎样飞起来的?
38. “臭气炸弹”
39. “动力起飞器”
40. 忽大忽小的气球
41. 分辨生蛋
42. 二老之和未必更多
43. 见不得“大世面”的软木塞
44. 水中的干燥地带
45. 会跳跃的皮球
46. “水走钢丝”
47. 能站立的鸡蛋
48. 永不沸腾的水...

...

<<神奇的科学魔方>>

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>