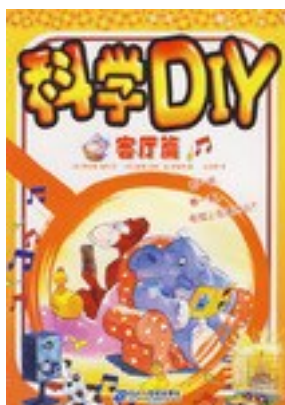


# 科学DIY



[科学DIY 下载链接1](#)

著者:(德)鲁特·盖勒森|译者

出版者:科普

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787110071953

《科学DIY·好玩的科技》的主要内容是：你曾经制作过喷水火箭吗？你连接过一个灯泡吗？滑轮组的工作原理是什么？在这本有趣的关于“科学技术”的实验书里，给你讲解了，怎样用很简单的材料来探索和揭示这一切。很多实验材料你家中就有——你可以马上就开始工作！用简单的材料来做实验有清楚的图解一步一步指导实验所有实验都经过孩子们和辅导员的试做。

作者介绍:

目录: 滚动运载 你怎样省力的搬运重物？喷水火箭 这样来制作一个用水驱动的火箭造桥 什么样的桥承载最好？从前的技术准确地摆动 不要害怕大的摆动灯光游戏 做一个你自己的电路巨大的米钟 注意观察时间是怎样过去的或对的磁铁 探索磁铁的奥秘磨坊成功啦气球推进器 什么样的汽车开得最快？上山，下山 推车或者拉车？嗨哟！嗨哟！制作自己的滑轮组真有力！ 轻松抬起重物现代的技术快艇 用磁铁开快艇什么更重？你的秤告诉你！螺旋桨摩托艇 旋转木马一样的摩托艇快速的气垫船 用力吹——气垫船起航

• • • • • ([收起](#))

[科学DIY\\_下载链接1](#)

标签

少儿

评论

-----  
[科学DIY\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[科学DIY\\_下载链接1](#)