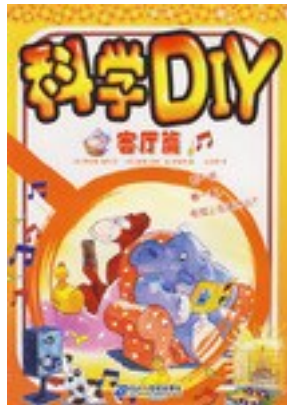


科学DIY



[科学DIY 下载链接1](#)

著者:鲁特··盖勒森

出版者:科普

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787110071915

《科学DIY · 声音的奥秘》的主要内容是：你曾经做过笛子吗？你表演过桌子上的音乐会吗？纸可以产生什么样的声响呢？在这本有趣的关于“音乐和声音”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: 纸的声响 纸能产生多大声响？ 咕噜噜 吸管这样发出声音吵醒啦
闹钟的滴答有多响？ 先天具有的节奏听一听，你吃的是什么
你咬一口苹果，是什么声儿？ 气球跳舞 这样使气球跳起来吹笛子
制作一只自己的纸笛子 小声说，小声说
小声说话，听得更清楚自己的手艺桌子上的音乐会 桌面上的音乐肃静
怎样使水声变轻？ 听听身后 你听见身后什么了？ 衣架发声
这样耳朵能听到动物的声音 迷你雨锤 你听见雨声了吗？ 悅耳的声波

怎样使水动起来？不同物体发出不同的声响吗？发现你身边的各种声响喂？喂！
和你的小伙伴免费通话
· · · · · (收起)

[科学DIY_下载链接1](#)

标签

评论

[科学DIY_下载链接1](#)

书评

[科学DIY_下载链接1](#)