

<<家中的科技>>

图书基本信息

书名：<<家中的科技>>

13位ISBN编号：9787530448830

10位ISBN编号：7530448838

出版时间：2011-1

出版时间：北京科技

作者：(德)霍尔茨瓦特-莱特|译者:王晓芳|绘画:(德)吕贝尔

译者：王晓芳

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>

<<家中的科技>>

内容概要

《妙趣科学》共分为：低幼版1、低幼版2、儿童版1、儿童版2共4大系列，每个系列6本。每本书一个主题，用故事般的语言讲述了大量有趣的知识。

通过快乐的场景、鲜艳的插图和大量巧妙的小翻页，带领他们认识世界的奥秘。

·广度和深度兼备，信息量大，图文并茂 每本书都根据儿童喜欢的话题来安排内容，有问题、有提示、有回答，还有对知识点的延伸扩充，每一个信息点都激发儿童更深入地思考、探索。

·互动式的儿童百科 每本书都有很多页面有可以翻动的小窗口，小窗口是正文内容的进一步延伸，增加了正文的情节和信息量，更为阅读增添了几分趣味。

·符合儿童认知方式，重在培养阅读兴趣 《妙趣科学》系列除了具备丰富的知识内容和新颖的形式，而且其每个知识点和小翻页的设置，每个主题的讲述方式都尽量贴近儿童的认知能力，使儿童的阅读过程充满喜悦和探索的心情，让兴趣引领儿童阅读。

·多位专家热心推荐 以其高质量的内容和新颖的形式，得到了北京自然博物馆馆长孟庆金，北京天文馆副馆长景海荣博士的青睐和推荐。

<<家中的科技>>

作者简介

作者：（德国）霍尔茨瓦特-莱特 译者：王晓芳 插图作者：（德国）吕贝尔

<<家中的科技>>

章节摘录

版权页：插图：

<<家中的科技>>

编辑推荐

《妙趣科学立体翻翻书:家中的科技(为什么儿童版)(第2辑)》：水龙头是热水管和冷水管的终端。拧紧水龙头后，密封片就会堵住自来水，不让它流出来。

拧开水龙头，密封片随之向上移动，水就流出来了。

锅炉通过燃烧燃烧室的天然气或者燃油使储水箱里的水温上升。

不过这些热水在被水泵压进暖气片之前，需要先同暖气片里排出的冷水混合，再顺着暖气管流向指定的暖气片。

<<家中的科技>>

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>