## 你好!科学 • 最亲切的科学原理启蒙图画书



你好!科学・最亲切的科学原理启蒙图画书\_下载链接1\_

++ +/	
<del>*</del> *	٠
1111	٠

出版者:

出版时间:2012-3

装帧:

isbn:9787535364982

《你好!科学·最亲切的科学原理启蒙图画书:水真神奇啊!》讲述了声音是如何发出的?如果没有能量世界会怎样?为什么气球可以飞上天空……这些孩子们好奇的问题在《你好!科学》图画书中都可以找到。图书通过充满想象的温暖童话故事和温馨唯美的画面,在孩子们的心中种下一颗颗科学探索的金种子。书中还有关于科学原理的描述和科学游戏的版块,让孩子们不光知道身边科学的现象,也能了解科学的原理,主动参与科学的探索实践。

作者介绍:

目录:

## 你好!科学・最亲切的科学原理启蒙图画书 下载链接1

## 标签

韩国

绘本

科普

韩国绘本

老约翰图书馆

童书

湖北少年儿童出版社

朴朱燕

## 评论

2015.08.29.《你好,科学》买了之后,一直没怎么开始读,《你好,数学》还是在宸宸的数学启蒙初期阶段有点作用的,但你好科学一直开展不出来,现在读完小牛顿系列后,《你好,科学》相比而言就比较容易开始了。韩国人感觉科普图画书就是量产,质量平平。

<sup>4</sup>月18日读于湖州市新华书店。因为爸爸曾拿过冰箱的冰给晋观察,所以能理解水的变化。读时还吸引了位小姐姐过来,讲了她在哈尔滨滑冰的经历,加深了印象。

你好!科学·最亲切的科学原理启蒙图画书\_下载链接1\_

书评

你好!科学·最亲切的科学原理启蒙图画书\_下载链接1\_