

漫画万物由来.第一辑



[漫画万物由来.第一辑_下载链接1](#)

著者:郭翔

出版者:辽宁少年儿童出版社

出版时间:2016-11-1

装帧:平装

isbn:9787531569527

这套书一共6本，每本讲述一种生活里最常见物品的由来，分别有《大米》《面条》《酱油》《豆腐》《糖》《盐》。

从种植（开采）讲起，一步步深入到农作物生长、矿产开采，工业生产、加工、制作的全过程，用冷幽默风格的漫画逐一图解，又萌又好玩。配合各个生产环节的真实场景照片和特别剪辑的劳动视频（手机扫码就能观看），真正图解了从田间地头、工厂车间到

千家万户的餐桌的全流程。

以通识教育为理论基础，将生活里应该知道的常识告诉孩子，培养他们生活的能力，获得幸福的生活。

作者介绍:

目录:《大米》

米从哪里来

播种要做许多准备

生长，揭开生命的新篇章

繁忙快乐的秋收时节

把水稻“变成”米饭

水稻农具大观

米宝旅行记

《酱油》

酱油的由来和发展

酱油的分类

酱油制作

那些有故事的酱油

营养丰富的酱油

酱油成就的美食

厨房里的调料家族

小黑旅行记

《糖》

糖从哪里来

制糖的大功臣

探秘古老的制糖法

工业制糖打开新世界

五彩缤纷的糖世界

糖，不仅仅是甜蜜

糖糖旅行记

《盐》

盐是百味之王

盐从哪里来

盐是如何被发现的

盐的制作

盐在古代有多重要

盐能为我们做什么

盐宝旅行记

《豆腐》

寻找豆腐的身影

豆腐的身世之谜

豆腐诞生在中国

豆腐是如何制作的

豆腐是百变精灵

豆腐走遍全世界

豆腐营养学

有趣的豆腐文化

小美旅行记

《面条》

面条遍布世界

中国是面条的故乡
面粉从哪儿来
丰富多样的面条
面食王国
拉拉旅行记
• • • • • (收起)

[漫画万物由来.第一辑_下载链接1](#)

标签

科普

童书

绘本

儿童文学

教育

万物由来

朋友推荐，很想读一下

常识

评论

不错，不错。

201803, 3+4, 等大点再读。

挺不错的，文字浅显易懂。

孩子需要知道些常识，我也需要补课（；￣ε￣）

这套书不错，作者精心选择了大米，面条，糖，盐，酱油，豆腐六种生活中常见的食品，从来源，制作工艺，历史等几个方面进行讲述。让孩子知道食物都来之不易，要好好珍惜，配图活泼，能激发阅读的兴趣！不过，要改变现在教育导致的“四体不勤，五谷不分”，光靠几本科普童书是远远不够的，还应该让孩子深入田间地头，亲眼所见，亲手劳作，亲身经历才能印象深刻，起到更好的教育效果！听同事说，上海有的小学就有自己的班级小菜园，这或许是很好的尝试，希望我们学校也能有这样的课程！

文字叙述偏主观，没有依据，插图和《身边的科学》一样，有抄袭之嫌。优点是取材贴近生活。

不仅是孩子，成年人也是不缺知识，缺常识。我研究豆子产品多年，对于豆腐和酱油两本里的知识点非常熟知，但是对于糖，盐，面条，大米这四本，着实获益匪浅，这些每天都在吃的东西，我们确实太缺乏常识了。书本的叙事逻辑清晰，内容深度恰到好处，可以感受到作者郭翔老师的用心，是一本好书。唯一美中不足的是，插画和审美部分本身和文字水平不一，插画师没有太用心。

现在生活快节奏，很多小时候都见过的，现在孩子们却都不知道。通过这样一套书，让孩子知道这些柴米油盐的来历，非常棒。

有趣的一套童书，知识点多多，趣味点多多，寓教于乐，还能动手做美食。很不错，我的学生很喜欢！

[漫画万物由来.第一辑_下载链接1](#)

书评

文/文小妖

曾经遇到过这样的尴尬事儿，有学生曾问我：“老师，您知道糖是怎么做成的？”

“不就是甘蔗榨汁，然后提炼成的……”

“那您知道我们国家是从什么时候开始吃糖的？”学生接着问。

“这个嘛……”我一时语塞，竟回答不上，当时的气氛还真是有些尴尬。在低段孩子心中， ...

《漫画万物由来》可以算是我的四岁儿子阅读时间最久的科普绘本了，大概是因为大米、面条、糖、盐、酱油、豆腐这些都是生活中最常见的食物吧，相对于只能看到骨头架子的恐龙化石而言，能够看得见形状、尝得到味道的生活实物，更容易吸引孩子的兴趣。这套科普读物包括《大米》、 ...

记得小学时，老师给我们讲过一个笑话。说有个孩子娇生惯养，人家问他大米从哪里来，他自然不懂，只说是从船上来的。全班笑成一片。可是笑过了再想，我们自己就真的知道大米是从哪里来的吗？不过是五十步笑百步罢了。不要说是孩子，就是一把年岁的我们，对于日常生活里的寻常事...

[漫画万物由来.第一辑_下载链接1](#)