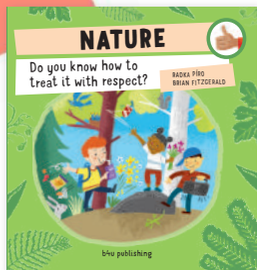
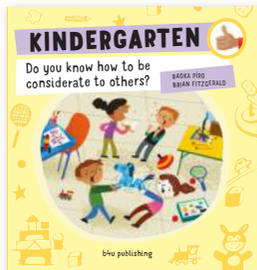


3岁+  
纸板科普书

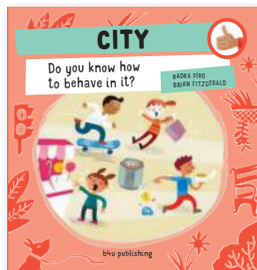
行为教养系列



《如何尊重大自然？》

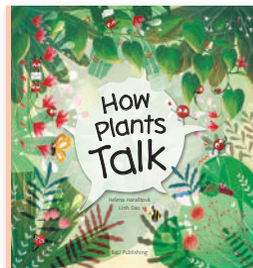


《如何体谅他人？》



《如何做有素质的小公民？》

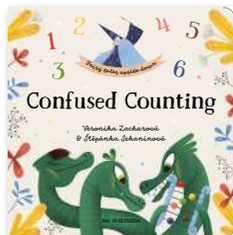
《植物是如何说话的？》



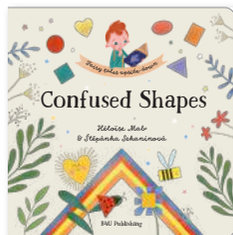
《童话里的错误》 认知系列



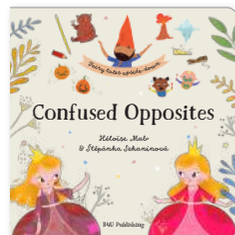
《颜色错啦》



《数错数啦》

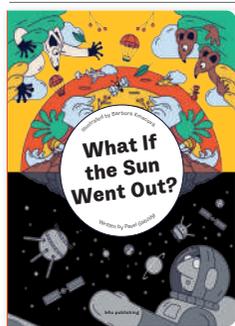


《形状错啦》

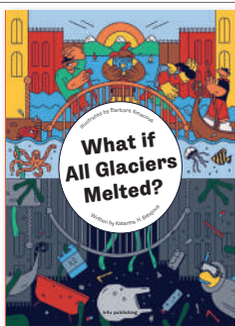


《反义词错啦》

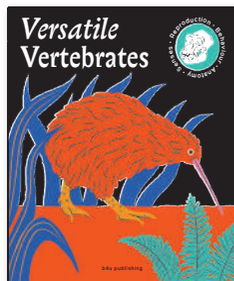
《万一》自然科学系列



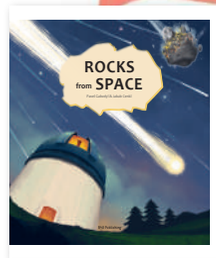
《万一太阳熄灭了？》



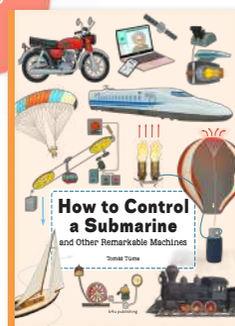
《万一所有冰川都融化了？》



《多变的脊椎动物》



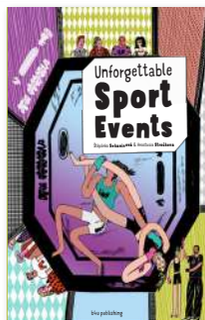
《来自太空的陨石》



《如何操控伟大的机器发明？》

6岁+  
科普读物

《难忘的事件》人文科普系列



《图解体育事件》

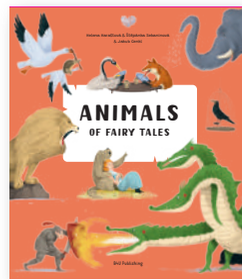


《图解西方历史》

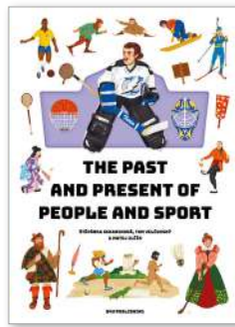
《童话里的知识》人文科普系列



《童话里的英雄与丑角》



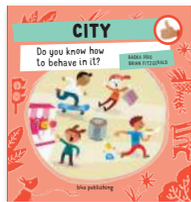
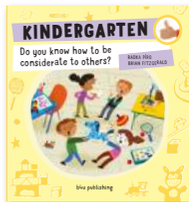
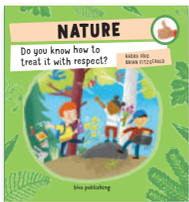
《童话里的动物》



《人类运动史》

# 行为教养系列 3册

3岁+



《如何尊重大自然？》 《如何体谅他人？》 《如何做有素质的小公民？》

18 cm x 18 cm 12页+6折页 精装纸板书

儿童行为规范、素质培养、安全意识、公民意识

《如何做？》行为教养系列为面向3岁+儿童的一套行为教育读物，通过三大场景（**大自然**、**幼儿园**、**城市**）及丰富的情景细节，教会孩子懂礼貌，懂得尊重及保护大自然，尊重与理解他人，帮助家长进行素质及安全教育。

套系为纸板书配折页设计，翻开折页可发现具体的正确情景行为，让孩子通过对比，意识到那哪些是好的行为，而哪些是不可取的坏行为。

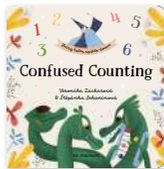


# 《童话里的错误》 认知系列 4册

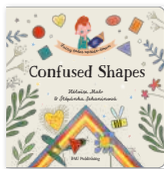
3岁+



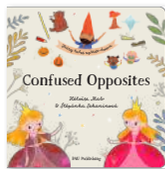
《颜色错啦》



《数错数啦》



《形状错啦》



《反义词错啦》

21 cm x 21 cm 12 页+ 6个拉页 精装纸板书

认知启蒙、观察力&思维锻炼

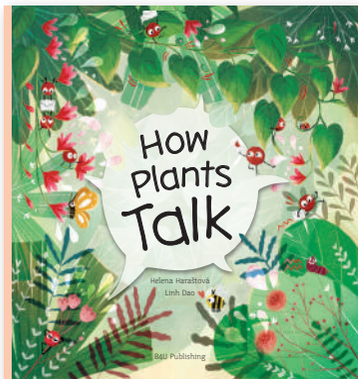
**考验孩子观察力，锻炼思维的趣味认知游戏书！**

孩子们，你们犯过糊涂吗？每个人都会犯错呢，甚至是童话中的人物！譬如这套书里的小女巫，她不小心把童话世界里的颜色、形状、数字等元素颠倒了！让人困惑的色彩，复杂的形状，错乱的对立面，还有让人弄不清的数字……你能帮忙找出错误并纠正过来吗？



# 《植物是如何说话的？》

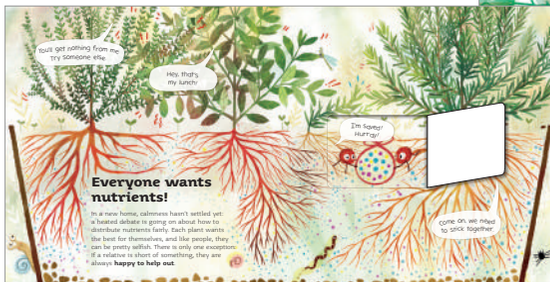
3 岁+



19 cm x 19 cm 14 页 精装纸板书  
大自然、植物、科学

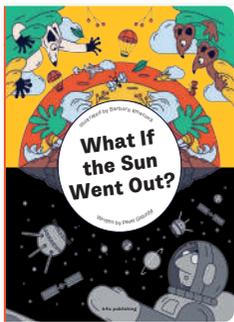
你知道吗？其实树林里、公园里、甚至是家里的小植物，都非常健谈呢！

尽管植物不会说人类的语言，但它们会互相发出警告和安慰，并在需要时互相帮助。快翻开每页书上的小窗口，了解植物如何在没有文字的情况下进行交流吧！



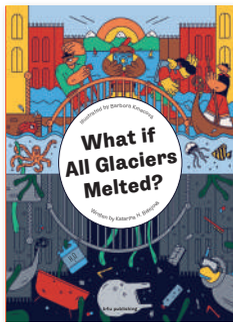
# 《万一……》自然科学系列 2册

6岁+



《万一太阳熄灭了?》

21.5 cm x 28 cm



《万一冰川都融化了?》

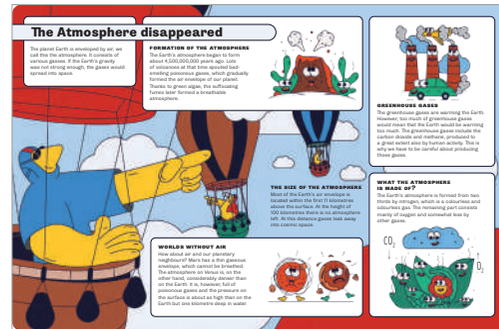
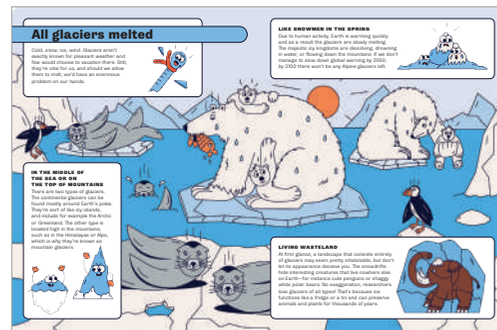
20页+ 精装

自然现象、地理、科学、气候变化

一套满足好奇孩子的趣味科普书，为你解答一切大胆的科学假设!

《万一太阳熄灭了?》聚焦**太空知识探索**：如果没有太阳，天空会有多黑？如果我们失去了大气，我们要穿什么衣服去太空旅行？一个充满星系的森林必须有多大？

《万一冰川都融化了?》聚焦**地球知识探索**：如果冰川融化，饮用水枯竭，森林和土壤消失，人类还如何在地球上生存？

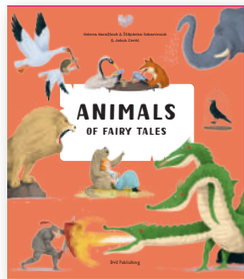


# 《童话里的知识》人文科普系列

6岁+



《童话里的英雄与丑角》



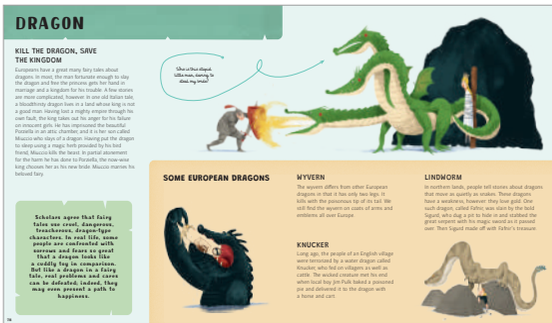
《童话里的动物》

23 cm x 26 cm 72/88 页 精装

文学、奇幻世界、童话创作

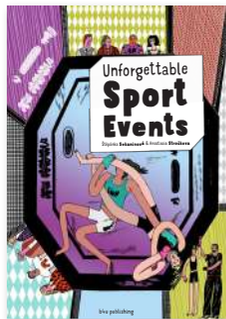
《童话里的英雄与丑角》：童话里总有强大的国王、英勇的骑士，美丽的公主……善良永远战胜邪恶，爱永远战胜恨？你可想过这些童话规律的由来？本书将向您展示世界各地童话人物的异同，揭示童话风俗和规则，解释了童话起源与由来。

《童话里的动物》：为什么狮子总被认为是动物之王？而狼总被认为是残忍、邪恶的？本书收录了世界童话里的古老动物特性，将一一向你诉说关于童话里的动物智慧！



# 《难忘的事件》人文科普系列

9岁+



《图解体育事件》

24 cm x 32 cm



《图解西方历史》

52页 精装

历史、文明发展、体育、人类社会

《难忘的事件》系列分别聚焦**人类体育项目历史**以及**西方的重大历史时刻**。

本书通过23幅壮观的双页插图展示了人类从冰河时代到 20 世纪末的历史里程碑：从人类社会政治事件、战争、重大自然灾害到运动发展的精彩瞬间等，了解人类社会的演变，掌握历史知识，理解当今的社会格局！



## Hammoth Hunters

The mammoth hunters were people in the Ice Age. Dressed up as people in the Ice Age, they covered themselves in animal skins and hunted with bows and arrows. In 10,000 years ago, in the time they lived, they covered themselves in animal skins and hunted with bows and arrows. In 10,000 years ago, in the time they lived, they covered themselves in animal skins and hunted with bows and arrows.

10,000 years ago, in the time they lived, they covered themselves in animal skins and hunted with bows and arrows. In 10,000 years ago, in the time they lived, they covered themselves in animal skins and hunted with bows and arrows.



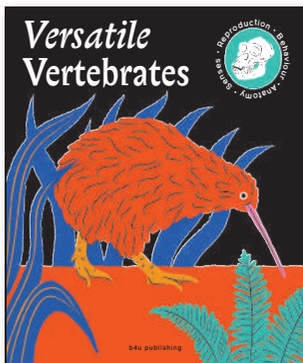
## The First Modern-day Olympic Games

Baron Pierre de Coubertin ① is a young historian from France, was an avid admirer of the idea of ancient Olympic Games, during which all military conflicts fell silent for a time. He was the man who pushed through the idea of making the modern-day Olympics. This happened on 6th April 1896. The sports games were held at the Panathenaeon Stadium ② built in 330 B.C. Participants, 280 men from 12 countries, were to compete in athletics, swimming, fencing, gymnastics, cycling, wrestling, weightlifting, shooting, and tennis. Women were excluded. The subtitle is that anyone from the audience could have taken part in the games.

A British tourist, John Pius Boland ③ signed up for the tennis match, which he easily won. The Greek cyclist Konstantinos ④ on the other hand, had to borrow a bike from the organizers to take part in the road race from Athens to Marathon and back. The Greek gambler on the ancient tradition of the Marathon race, which to their satisfaction, was won by Spyridon Louis ⑤. This moment turned an unknown Greek and boy to a national hero. On the other hand, they were disappointed by discus throwing, a discipline that athletes from other countries saw for the very first time at the Olympics. Paradoxically the winner was a foreigner, an American named Carter ⑥. The idea of modern time Olympics, which in 1896 were attended in Athens by 80,000 spectators ⑦ established itself successfully, and nowadays it is hard to imagine our lives without the prestigious Olympic Games.

# 《多变的脊椎动物》

6岁+



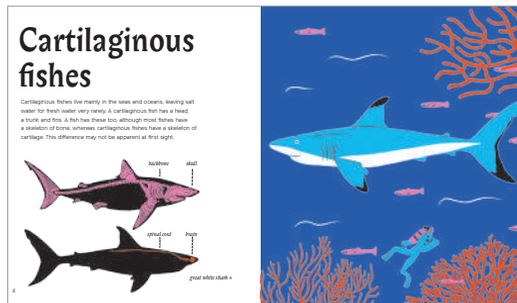
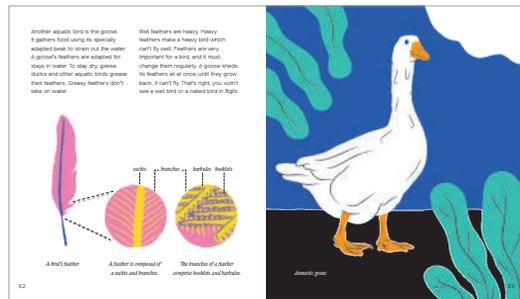
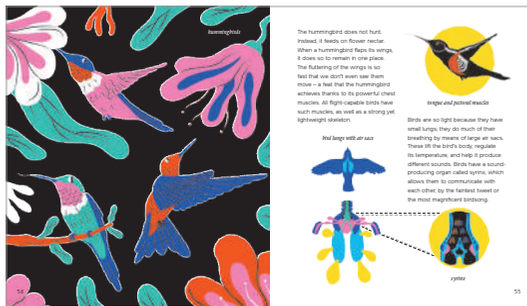
23 cm x 26 cm 80页 精装

生物学、动物、解剖学

一本关于脊椎动物的独特科普全书！

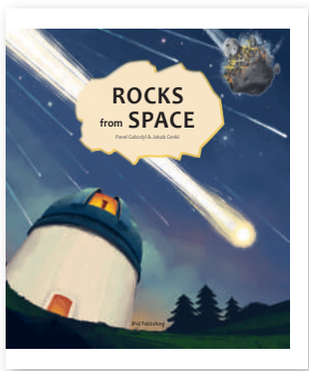
★ 色彩对比浓烈，画风设计感强！

你知道吗？大猩猩、鱼类、鸟类、乌龟甚至青蛙等等都属于脊椎动物——其实，本书中的所有脊椎动物都是人类的亲戚。你了解其他脊椎动物能做什么，喜欢什么吗？任何关于脊椎动物的信息，都能在本书中找到答案！



# 《来自太空都陨石》

6岁+



25 cm x 25 cm    80 页    精装

太空、宇宙、地球

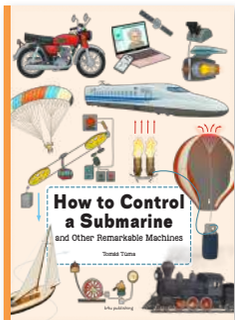
你能区分普通岩石和陨石（即来自宇宙的岩石）吗？如果答案是否定的，可没关系：本书将告诉你关于陨石都一切！

你将了解它们是如何形成的，如何在太空中飞行，以及它们在降落到地球前达到多高都速度。本书还会教你识别陨石，要知道：通过一块陨石碎片，我们可是能推断出星球的年龄和它的组成成分呢！



# 《如何操控伟大的机器发明？》

6岁+

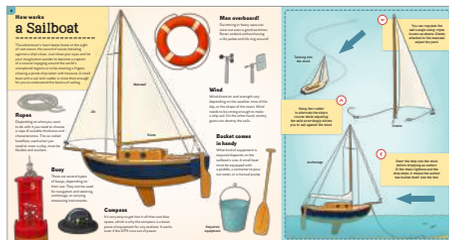


21.5 cm x 28 cm 48 页 精装

科技发明、仪器、科学

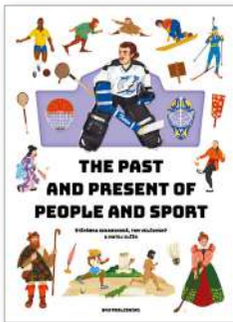
多幅演示插图、文本易于理解，为小机械迷不容错过的科普书！

一辆车要到某个地方，需要有一个转向机构，使车轮朝正确的方向转动。同时，还需要刹车系统才能汽车停下来，而发动机则为车轮提供动力，这就是汽车的工作原理。但每台机器的运作都是不同的，那么操控的方式也不同。本书将带你学习如何控制潜艇、热气球、直升机、帆船等许多其他非凡的机器和设备！



# 《人类运动史》

6岁+



24 cm x 32 cm 40页 精装

运动项目、历史、社会

一本关于运动发展史的历史科普书！

前锋接过球，绕过对方防守，一脚射门，球进了！世界上最多人观看的足球运动，想必大家都很熟悉，可是你知道这项运动是从哪里来的，球的由来又是什么吗？为什么要用脚踢，而不是把它拿在手里？

什么？古埃及人早就会打曲棍球了？这本《人类运动史》将告诉你关于多种运动项目的历史起源与发展等有趣知识！





联系我们

[contact@bimotculture.com](mailto:contact@bimotculture.com)

[www.bimotculture.com](http://www.bimotculture.com)

Instagram : bimotculture

微信: bi-mot

扫码关注我们的公众号

