

# 哇！这就是科学



[哇！这就是科学 下载链接1](#)

著者:【波兰】贝阿塔·奥斯特洛维茨卡

出版者:广西科学技术出版社

出版时间:2019-6

装帧:精装

isbn:9787555111665

★安徒生奖提名者、国际儿童读物联盟年度好书、“ABCXXI—波兰全国儿童阅读基金会”金牌作者贝阿塔·奥斯特洛维茨卡新作

★33个数学主题、22个自然主题、176幅手绘美图，涵盖小学1—6年级数学、自然知识，课堂学习的绝佳补充

★来自波兰老牌出版社Nasza Ksiegarnia的唯美数学、自然绘本

★故事爸爸、阅读推广人李一慢推荐，《中国教育报》读书周刊主编、《聪明快车·轻

《松学数学》主编、《智力数学》推荐

★重视兴趣培养与知识运用，将知识轻松、幽默地融于日常生活的场景，数学、自然、阅读能力同步培养

★由浅入深，层层递进，理科思维循序养成

★动手小游戏，巩固学习成果

★一套书了解小学全年级数学与自然知识，构建学科整体概念！涵盖小学全年级数学与自然知识，尚未建立数学思维与自然思维的小读者可以借由本书建立初步概念，数学思维已经觉醒的小读者可以进一步了解到学科的整体概念，学有余力者可以超前学习，让课堂学习更加简单！

★重视兴趣培养与知识运用，从小培养理性思维！数学与自然是影响我们一生的学科。小到天冷添衣，大到财务规划，每一项决定都与它们息息相关。《哇！这就是科学》系列，将枯燥的知识轻松、幽默地融于日常生活的场景，引导孩子主动运用课堂上学到的数学方法、自然知识去解决实际问题。用理性思维，高效解决问题！

★波兰老牌出版社重点推荐，小学生课堂补充读物！《哇！这就是科学》系列两本可爱的图画书，出自波兰拥有98年出版历史的老牌出版社，作为它们的重点推荐图书，《哇！这就是科学》系列从里到外透露着波兰“综合教育”、“紧贴生活”的宗旨。

这套书分为两个分册：数学与自然，书中通过充满趣味的小故事，讲述生活中无处不在的数学与自然科学。在波兰，这套书被推荐作为小学生课堂补充读物，因为书中的主题与小学数学和科学教学大纲一一对应，涵盖数学课程中数与计算、量与计量、几何知识和科学课程中的物质科学、生命科学、地球与宇宙科学，内容层层推进。

★安徒生奖提名奖获得者新作，手绘对页大插图，阅读更容易！作者贝阿塔·奥斯特洛维茨卡是波兰最受瞩目的童书出版者，曾经获得国际安徒生提名奖，作品多次被国际儿童读物联盟(IBBY)波兰分会评为年度好书、多次被“ABCXXI—波兰全国儿童阅读基金会”向波兰儿童推荐。此次与经验丰富的插画师卡塔日娜·科沃捷伊强强联合，用336页色彩明快的全彩大幅手绘插图，与幽默风趣的小故事，图文结合，扩大孩子的词汇量，加强阅读能力，使阅读更加容易。

★波兰语言专家翻译，原汁原味波兰风情！我社引入后，特邀中国国际广播电台波兰语部副主任钟雷老师、中国国际广播电台波兰语部节目签稿人赵霞老师担任译者，两位老师曾是华沙大学的访问学者、硕士留学生，在当地生活、学习，熟谙波兰文化，在翻译中逐字逐句追求完美，保证语言的灵动，为孩子呈现生动的形象、原汁原味的波兰风情。

★专家倾情审读，引领课堂学习新观念！邀请《中国教育报》读书周刊主编王珺、金牌阅读推广人李一慢从中国小学教育、中国小学生家长的角度审读本书，帮助家长充分利用本书促进孩子的课堂学习。

★用故事讲述课堂知识，数学、自然、阅读能力同步培养！《哇！这就是科学》系列将枯燥的课堂知识融于幽默的小故事，适合父母与孩子们一起阅读，每一篇小故事都可以大声地朗读出来，在轻松的阅读和温馨的氛围中，在潜移默化中产生对数学与自然的兴趣，数学、自然、阅读能力同时增强。

孩子的数学和科学教育常常使家长头疼，不独因为这两门学科尤其难学，也因为在许多人心中，数学和科学是只有在课堂和考试中才会用到的学科，在学习中便难免不够重视。事实上，数学与自然科学不仅影响幼年时的成绩与认知，而且与日常生活密切相关，小到买一份合适的早餐，大到收支平衡、财务规划，从小培养数学与科学思维十分重要。

。

波兰在数学和科学教育方面做了很多探索。以“综合教育”“紧贴生活”为宗旨的《哇！科学也简单》系列由波兰近百年历史的出版社出版，由波兰全国儿童阅读基金会金牌作者创作。该系列图书通过充满趣味的生活小故事，讲述无处不在的数学与自然科学常识，阐述数学与自然的本质与趣味所在，有利于儿童建立对数学与自然学科的兴趣。同时，书中的内容与小学教学大纲相契合，可作为课堂学习的补充。

——《中国教育报》读书周刊主编 王珺

对于孩子来说，数学不应仅仅是阿拉伯数字和加减乘除，还应是一种思维能力。在本书中，孩子跟着主人在想象与现实世界中穿梭，了解数学在生活各方面的应用，感知数学的美与趣，消除对数学的排斥与抵触，逐渐爱上数学。整本书没有任何作业题或难题，贴近学生的心，却在无声处，培养和锻炼了学生的数学思维。

数学知识与故事合二为一，打破孩子对数学的“免疫力”

故事对象多元化，培养与锻炼孩子的想象力、思维能力

“无题”化阅读，贴近孩子心理，为孩子减负

独立阅读、亲子共读皆可，实用性强

色彩明快，阅读氛围轻松

——《智力数学》编辑部

数学很有趣，数学很实用，生活中的很多难题都可以通过数学知识巧妙地解决。在《超简单的数学》这本书中，一个个小故事带你发现复杂生活现象背后的数学，让难题迎刃而解。激发阅读乐趣，发现数学之美，一起来看吧！

——《聪明快车·轻松学数学》主编 王凌晖

这套书非常有趣，非常巧妙，我非常喜欢它。虽然文字很多，但读起来很快。它的内容对理解数学问题都非常有帮助，我们会找到许多理解数学问题的实例。从基本数字到乘法和分数，小孩子似乎很难一下掌握，但是看完这些故事后，你只会发现数学一点都不可怕，一点都不复杂！

——Marta

一本适合想要学习数学的孩子的书。大大的数字、漂亮的图形和有趣的故事，足够吸引孩子们参与并主动思考和提问。此外，书后的图形可以动手描画，这使孩子们更感兴趣了。

——adramski

这本书是给孩子的超棒礼物。它的内容丰富，讲解明晰，提出了关于自然和生态的重要问题，而且是从普通的生活中出发，孩子们甚至不会意识到这一切都是严肃的科学。

《超有趣的自然》不仅有趣而且明朗。精装封面，里面装满了可爱的插图。这些插图是对文字内容的绝佳补充，我真的很喜欢它。

——dagmaral

《超简单的数学》中涉及了很多主题如：数字，货币，加法和减法，乘法，分数，测量，重量，几何形状，空间定位，温度，日历，时间。这些主题都出现在主人公的冒险故事中。在书中，插图非常重要，它们是内容的重要补充。“将有趣的故事与数学知识相结合，它适合独立阅读，也适合与父母一起阅读。这将是对学校学习的很好补充。

——yllla

波兰拥有98年历史、久负盛名的NASZA

KSIGARNIA专为5—10岁孩子设计的科学故事绘本，分为数学与自然两个主题，与小学教程紧密结合，用贴近生活的小故事讲述数学知识与自然知识，层层推进，帮助孩子建立数学思维与科学思维。

衣服、裤子、袜子，哪个属于子集？1L牛奶和1000ml水，哪个更多一些？去买1千克草莓、300克黄瓜、500克西红柿，你要拿多少钱？4个人怎么分一整块比萨，才能每个人得到的一样？数学是生活中最实用的科学，身边的实际问题可以通过数学知识巧妙地解决，《超简单的数学》把数学与故事巧妙地结合在一起，让孩子轻轻松松学数学，从小养成理性思维。

小狗的消化系统是什么样的？草莓是怎么结出果实的？野外怎么样保护自己不被虫子咬？人体里最多的元素是什么？《超有趣的自然》引导小读者认识植物、动物的主要特征，认识人体的生命活动和人体健康，了解整个自然界的循环。

丛书共2册，书中用充满趣味的小故事，发现复杂生活现象背后的数学与自然，阐述数学与自然的本质与趣味所在，帮助儿童建立对数学与自然学科的兴趣，发现数学与自然之美，同时培养与锻炼孩子的想象力、思维能力。书中的内容与中国小学数学和科学教学大纲一一对应，层层推进，但讲述的方式却完全不同。

作者介绍：

作者

(波兰) 贝阿塔·奥斯特洛维茨卡：安徒生奖提名者、国际儿童读物联盟年度好书、“ABCXXI—波兰全国儿童阅读基金会”金牌作者，波兰作家协会成员，曾出版二十多本图书，善用利用知识性与想象力的交融使故事更加饱满、有温度，作品获波兰“2002年度最佳书籍”波兰“年度图书”等，被翻译成多种语言出版。

绘者

(波兰) 卡塔日娜·科沃捷伊：波兰插画家，出版多部儿童图书，并多次举办画展。她常常沉迷于忘我的绘画之中，作品中处处流露出孩童般的纯真情感和奇思妙想，身为母亲的经历和与众多优秀作者的合作，使她不断地积蓄创作灵感，收获了大批粉丝。

译者：

钟雷，毕业于北京外国语大学波兰语言文学专业，波兰华沙大学访问学者。自1997年至今任职于中国国际广播电台波兰语部，现任波兰语部副主任。拥有20年对波兰传播及波兰语翻译从业经验，担任波兰语广播、网络节目签稿人，精通波兰语-汉语政治、经济、文化、旅游等各领域翻译，曾翻译作品《每日汉语》(波兰语版)、《中国百科》(波兰语版)、《汉语波兰语分类词典》、儿童读物《文具大狂欢》、《幼儿园的一年》、波兰电视连续剧《伦敦人》等。

赵霞，本科毕业于北京外国语大学波兰语言文学专业，波兰华沙大学波兰语言文学硕士。自2002年至今任职于中国国际广播电台波兰语部。担任波兰语节目签稿人、中波双

语杂志《琥珀》责任编辑，精通波、汉双语各领域翻译。主要翻译作品有：《汉语800字》（波兰语版）、《中国百科》（波兰语版）、《波兰图书馆法》、《每日汉语》（波兰语版）、《汉语波兰语分类词典》、波兰电视连续剧《贝克瓦特之家》等。

## 目录: 【打开疯狂的数学之门, 用逻辑思维看世界】

### [超简单的数学]

- 008 如何数数 (什么是数字)
- 014 零, 就是没有 (认识数字0)
- 018 小猫一只脚受伤了 (认识数字1)
- 022 两兄弟 (认识数字2)
- 026 我不喜欢的3样东西 (认识数字3)
- 030 克里斯的4个朋友 (认识数字4)
- 032 5根手指 (认识数字5)
- 036 日历上的6只狗 (认识数字6)
- 040 一周中的7天 (认识数字7)
- 042 八大行星 (认识数字8)
- 046 梅花9 (认识数字9)
- 050 收拾房间? 才不是呢 (认识集合)
- 058 袖子太短了 (测量与比较)
- 062 无聊的时候 (几何图形)
- 068 小皮猴儿 (测量, 长度单位)
- 072 幸运马蹄铁 (重量)
- 078 玻璃球 (集合, 加法和减法)
- 084 梦中的麻雀 (加法和减法)
- 088 请给我称1千克萝卜 (称重, 计量单位)
- 094 机器人艾达01号 (空间定位)
- 098 糕点大师 (称重, 质量单位)
- 106 可是我不冷啊 (温度读数, 负数)
- 110 我饿了 (分数)
- 116 6月就是蚕豆和樱桃 (认识时间单位: 月)
- 122 与天才一起生活真不容易 (测量, 容积单位)
- 128 山地远足 (长度单位)
- 134 带金色摆锤的时钟 (罗马数字)
- 136 伦卡的零花钱 (货币)
- 140 周末小长假 (时间)
- 146 最奇怪的梦 (乘法)
- 152 伦卡的日历 (认识时间单位: 日、月)
- 156 还有多久啊 (认识时间单位: 小时、分、秒)
- 162 我们会出名的 (数位, 数字的位置)

## 【打开奇妙的自然之窗, 用科学的眼光看世界本质】

### [超有趣的自然]

- 004 尤莱克的爷爷 (四季的变化与产生)
- 010 集体郊游 (地理景观)
- 018 鼹鼠洞地图 (动物习性)
- 026 暴风雨来袭 (天气变化)
- 034 巴霞还是老样子 (水的不同状态)
- 042 梅尧日 (气候)
- 052 昆虫喂水器 (动植物的共存)
- 058 克里斯的日历 (时间)
- 062 种豆子 (植物的生长)
- 072 摘栗子的理由 (森林火灾的预防及帮助野生动物过冬)
- 080 可怜的小狗多德克 (动物的身体结构)
- 086 漂亮的碗盘 (黏土及不可再生资源)

- 092 缺水也没问题（水与生物的生存）
- 100 穿睡衣的小熊伐茨瓦夫（动物的习性）
- 106 棉花糖一定超好吃（合理的饮食结构及健康的生活方式）
- 112 从蚯蚓到游艇（动植物的共存与环境的影响）
- 118 空气无处不在（地球上的空气）
- 124 动物收容所（流浪动物的收容）
- 132 彩色垃圾桶（垃圾分类与环保）
- 136 哪只狗可以抚摸（野外生存）
- 144 生活在黑暗里（光照与生物的生存）
- 152 环保布袋与家园（地球危机及环保）
- · · · · (收起)

[哇！这就是科学](#) [\\_下载链接1](#)

## 标签

少儿科普

少儿

好书，值得一读

教育

好书，值得收藏

科学

封面好漂亮，想看

童书

## 评论

哇！这就是科学\_下载链接1

书评

哇！这就是科学\_下载链接1