

★ 乐读童话故事 趣解科学知识 ★



我的第一套 童话科普书

沙漠歌声

贺维芳 著 采彤 绘

25篇
有趣的童话
+
幽默的漫画
轻松解读科学秘密!



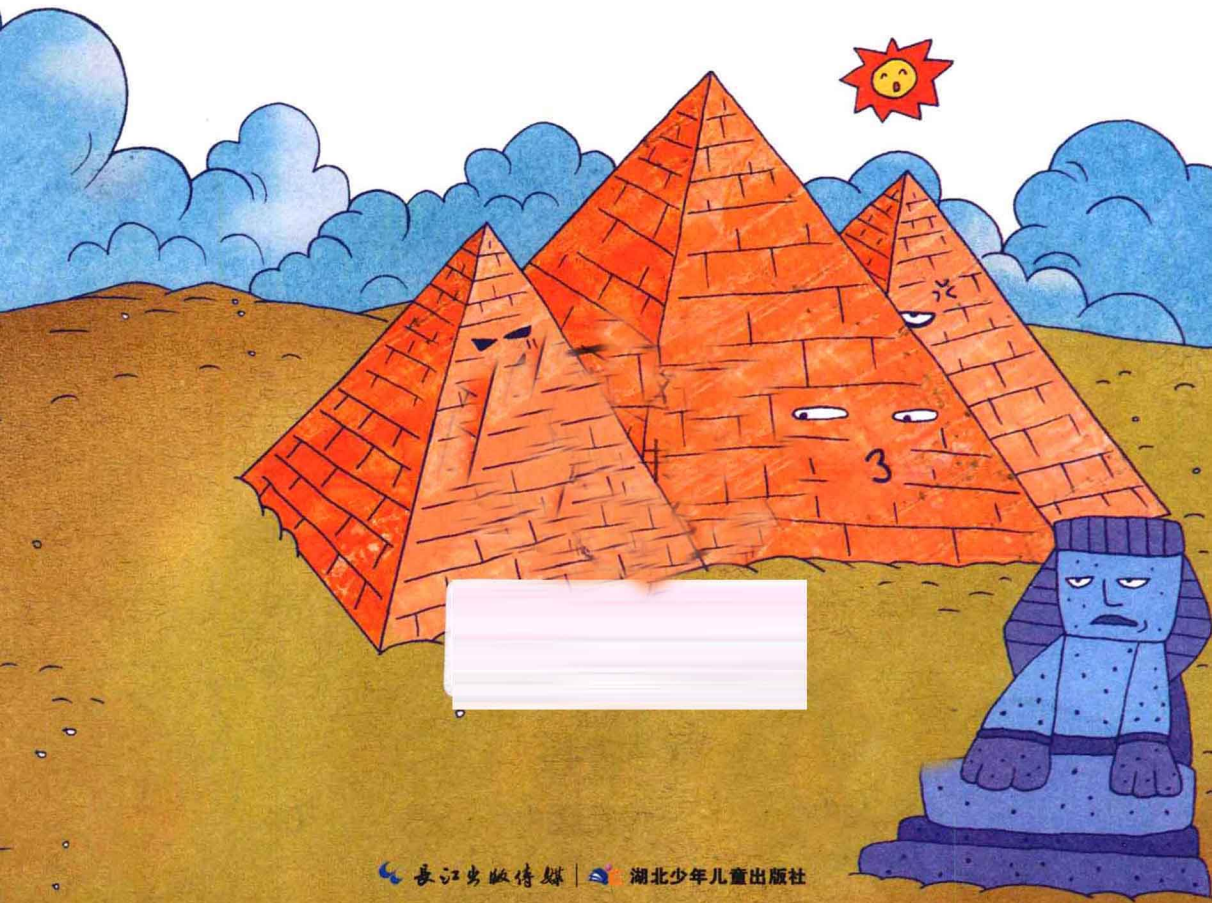
长江出版传媒 | 湖北少年儿童出版社



我的第一套 童话科普书

沙漠歌声

贺维芳 著 采彤 绘



图书在版编目(CIP)数据

沙漠歌声 / 贺维芳著; 采彤绘. — 武汉: 湖北少年儿童出版社, 2013.9

(我的第一套童话科普书)

ISBN 978-7-5353-9460-6

I. ①沙… II. ①贺… ②采… III. ①童话—作品集—中国—当代 IV. ①I287.7

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第221287号

著作权合同登记号: 图字17-2013-117

本书中文简体字版权经台湾萤火虫出版社授予海豚传媒股份有限公司, 由湖北少年儿童出版社独家出版发行。

版权所有, 侵权必究。



沙漠歌声

贺维芳 / 著 采彤 / 绘

责任编辑 / 罗萍 叶朋 孙冬梅

装帧设计 / 钮灵 美术编辑 / 胡金娥

出版发行 / 湖北少年儿童出版社

经销 / 全国新华书店

印刷 / 辽宁美程在线印刷有限公司

开本 / 889×1194 1/24 5.5印张

版次 / 2013年11月第1版第1次印刷

书号 / ISBN 978-7-5353-9460-6

定价 / 15.80元

策划 / 海豚传媒股份有限公司

网址 / www.dolphinmedia.cn 邮箱 / dolphinmedia@vip.163.com

咨询热线 / 027-87398305 销售热线 / 027-87396822

海豚传媒常年法律顾问 / 湖北今天律师事务所 王蕾 张帆 027-87896528



目 录

给正在阅读这本书的你 6

神秘自然篇

· 沙漠歌声 8

· 沙漠奇观 13

· 小草送给蝴蝶的项链 18

· 要下雨啦 23

· 笨笨猪与月亮 28

· 财迷猪的宝石 33

· 雷公电母来了 38

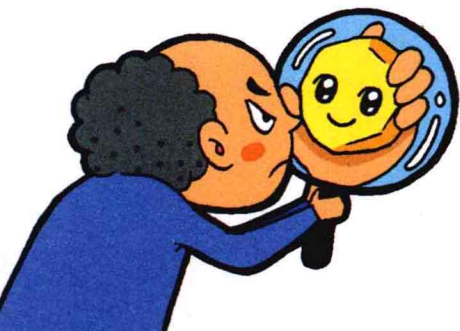
· 谁弄脏了我的雨水? 44

· 妖龙来了 49

· 树根的奇遇 54

· 大地震动 59

· 狐狸叠山 64





有趣植物篇

- 致命的“金”项链 70
- 向左转向右转 75
- 智慧狗的大冷气 80
- 笨笨猪的西红柿 85
- 两棵杨树的命运 90
- 寻找世界上最大的花 95
- 常春藤和水泥墙 100
- 小猴吃甘蔗 105
- 橡树林保卫战 110
- 神奇的果子 114
- 青蛙的珍珠 119
- 智慧狗搞“破坏” 124

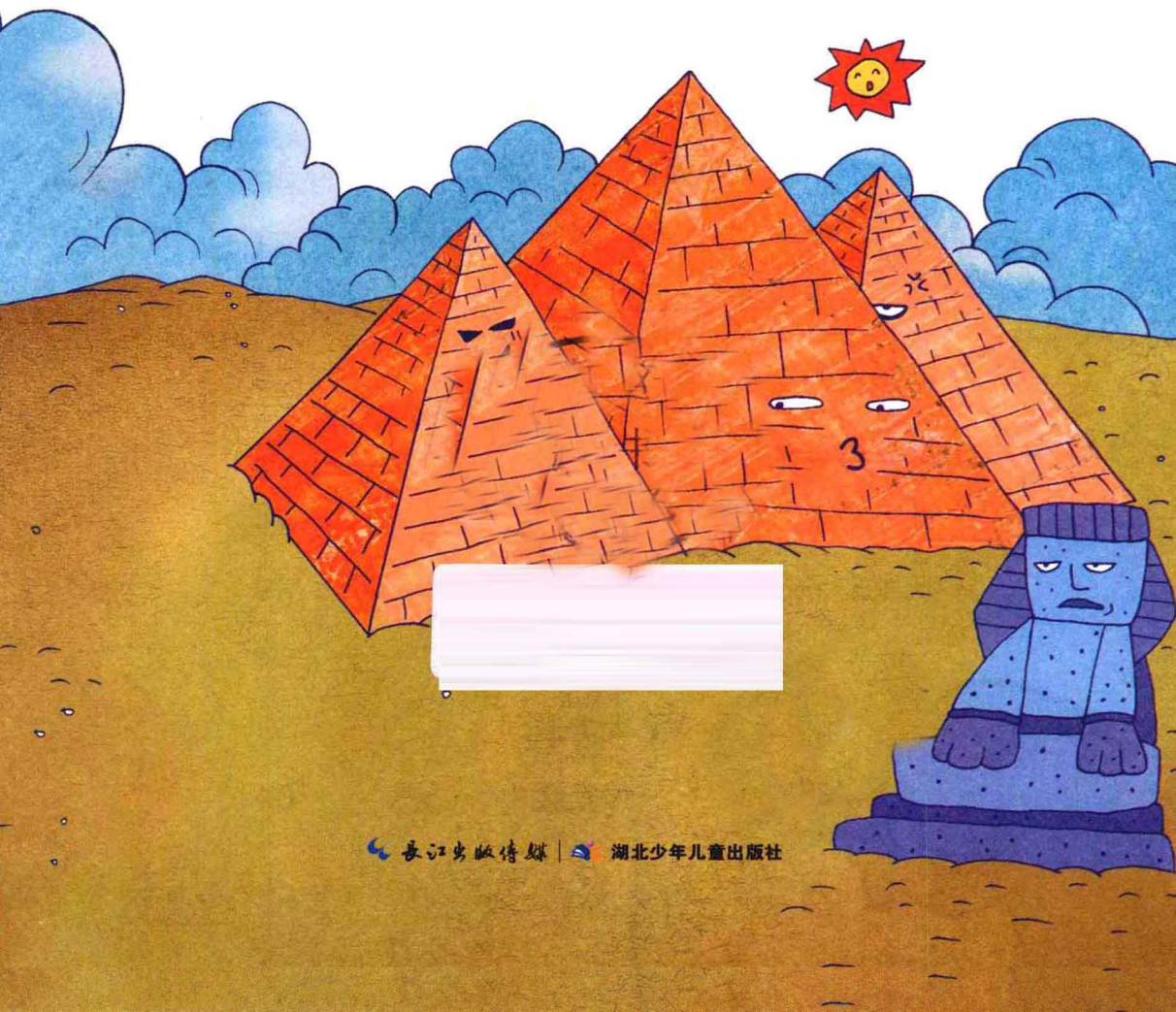




我的第一套 童话科普书

沙漠歌声

贺维芳 著 采彤 绘



长江出版传媒 | 湖北少年儿童出版社



目 录



给正在阅读这本书的你 6

神秘自然篇

· 沙漠歌声 8

· 沙漠奇观 13

· 小草送给蝴蝶的项链 18

· 要下雨啦 23

· 笨笨猪与月亮 28

· 财迷猪的宝石 33

· 雷公电母来了 38

· 谁弄脏了我的雨水? 44

· 妖龙来了 49

· 树根的奇遇 54

· 大地震动 59

· 狐狸叠山 64





有趣植物篇

- 致命的“金”项链 70
- 向左转向右转 75
- 智慧狗的大冷气 80
- 笨笨猪的西红柿 85
- 两棵杨树的命运 90
- 寻找世界上最大的花 95
- 常春藤和水泥墙 100
- 小猴吃甘蔗 105
- 橡树林保卫战 110
- 神奇的果子 114
- 青蛙的珍珠 119
- 智慧狗搞“破坏” 124



序 言

文 / 杨鹏

咚咚锵，孩子们，好戏要开始啦！

哈哈，真聪明，我这么一招呼，你们全跑过来啦！嗯嗯，个子小的坐前面，个子高的坐后面，男生要让女生，年纪大的要让年纪小的……OK，都坐好啦！

首先，我给你们讲一讲什么是“科学”。陷入困境时，水和食物哪个重要？寒冷的冬天，室外的铁器为什么粘手？为什么土可以灭火？为什么夏天的傍晚，蚊子爱追着人飞？……

4

什么，你们在打哈欠？这可是让你们长本事的科普知识啊，你们怎么不爱听？

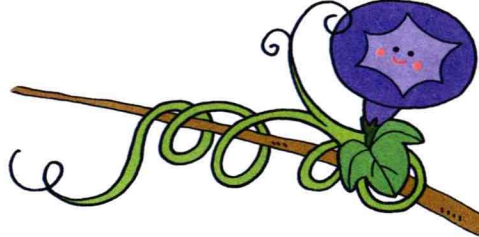
好吧，既然你们都要睡着了，那我就给你们讲讲狼和狐狸遇险后的故事、笨笨猪当大明星的故事、瓷娃娃跟肥皂泡去旅行的故事……哦，对了，猫王有一面放大镜的故事、娇娇猫的主人耍“妖术”的故事，以及木头小猴子和他影子的故事……

咦，你们怎么全醒啦，两只眼睛还放光呢！

对了，我还要请你们看漫画，瞧，那个小哥哥又不是黑猫警长，怎么会趴在地上，眼睛瞪得跟铜铃一样大？小狗狗干嘛往油锅里泼水？瓷娃娃爬到肥皂泡上去了，肥皂泡怎么没有破？咦，那位大叔怎么能躺在海水上看报纸？……用你的话说，好奇怪啊！用你老爸老妈的话说，逆天啦！（要是你不知道什么叫逆天，快给你好久没回家的爸爸打个电话！）

嘿嘿，这下你们全都围上来，扯着我的手，逼着我快快给你们





讲故事了！不过，先别急嘛，我告诉你，我可是个故事大王，我带来的故事，可不是只有几个，而是几十个，上百个，比如说专门讲神秘植物和有趣自然的《沙漠歌声》啦、怪异走兽和神奇飞禽的《望远镜里的秘密》啦、神奇宇宙和生活常识的《长了翅膀的秘密》啦、昆虫知识和解秘的《半夜敲门声》啦、科技新知和生活百态的《老鼠城堡的火灾》啦、自然环境和气象风云的《跳舞的石头》啦……保证你一天，不不不，是一星期，不不不，是一个月都看不完。而且，看了还想看！

哎呀，你们怎么全都跟小猴子似的爬我身上，扯我的衣服、揪我的头发、抱我的脑袋……威胁我如果我再不开始，就要xxx了！

你们快下来，别急嘛，我不但会讲故事，还是个魔术师呢。听我念段咒语：

魔术人人会变，

巧妙各有不同。

变变变，

变出一套好看的书来！

哈哈，瞧，桌上放着一摞书——《我的第一套童话科普书》！这可是一套科普童话书，一共有12本，每一本书里，既有精彩的科学童话，也有精美的插图，还有详尽的知识解疑，以及小朋友们最最最最爱看的小漫画！

不是很心动，好吧，再啰嗦几句：这可是一本亲子共读的图书哦。什么叫“亲子共读”？这位小朋友问得好！“亲子共读”，就是拉着爸爸和妈妈一起读！你读一段，你爸爸和妈妈也读一段。有时，你还可以和他们一起编个小话剧，表演书上的内容（比如你扮演小狐狸，你爸爸扮演大灰狼，你妈妈扮演小猴子）。

哎呀，我周围怎么那么安静了？哦，原来大家都在看书！

好吧，不打扰你们了，本故事大王兼魔术师要骑扫帚回幻想世界了，拜拜！

（本文作者系中国首位迪士尼签约作家、中国社会科学院文学所副研究员，代表作品有《装在口袋里的爸爸》《校园三剑客》《幻想大王奇遇记》等。）





给正在阅读这本书的你

讲到“科学”，你最先想到的是什么？是实验室里冒着烟的仪器？还是令人眼花缭乱的各种算式和符号？又或者是像砖头一样厚重的书本……科学，真的离我们这么遥远吗？

地震是怎样形成的？煤炭为什么埋在地底下？竹子为什么一开花就会死？公园池塘里的天鹅飞得起来吗？住在水里的鱼会睡觉吗？为什么眼睛不怕冷？……这些生活中的小细节，不都是科学吗？

事实上，所有令人头昏脑涨的高难度科学知识，都是从简单的小疑问累积起来的。

如果正在阅读这本书的你，立志将来要成为科学家，这本书将是为你开启科学大门的钥匙；如果不是，也没关系，这本书里的小故事和小知识，一样能为你带来许多乐趣。

这本书里有二十几个趣味小故事和科普问答，你可以像平常一样，按照顺序，从头读到尾；也可以从目录中，选择一篇感兴趣的小故事开始你的“科学之旅”；或者从最有趣的漫画开始读——只要开始阅读，就能有意想不到的丰富收获。

欢迎聪明的你，一起进入趣味科学知识的缤纷世界吧！

神秘自然篇



沙漠歌声

月亮姑娘爱干净，她每天都要在东海洗澡，然后到天上去旅行。

这天，月亮姑娘先在海里洗得干干净净，再花时间把自己打扮得漂漂亮亮。傍晚时，一切就绪，她就从海里走出来，飞到天空中。

月亮姑娘最喜欢夜晚的大地了！

看！那片田野多么美！纵横交错的田间小路，一望无际的农田里画满了工整的田字格。听！那是什么声音？有点像涨潮，好有气势，哦——原来是风吹过森林时发出的声响。



那边的草地上好热闹啊！那是孩子们在篝火旁边，开心地跳舞呢！

月亮姑娘一边看，一边听，开心地继续往前飞。

前面有一座动物园，顽皮的小猴子刚刚在妈妈的怀里睡着了；熊猫宝宝正在做一个香甜的梦，睡梦中，他还“咯咯”地笑呢！

月亮姑娘想：“小猴子和熊猫宝宝的梦里有没有我啊？”

月亮姑娘飞到池塘上空，她把光洒到池塘的水面上，把池塘变成一面明亮的大镜子，她在这面大镜子里看到了自己美丽的影子。

活泼的小鱼看到月亮姑娘来了，纷纷跳出水面，向月亮姑娘打招呼：“欢迎你，月亮姑娘！”平静的水面被小鱼打破了，荡起了一圈一圈的波纹。月亮姑娘的光照射在波纹上，池塘上像铺了一层层的碎银。

月亮姑娘快快乐乐地飞啊飞，不知不觉来到了沙漠上空。

沙漠里好寂静啊！月亮姑娘心里很失望：“唉，沙漠里什么也没有，没有美丽的风景，没有孩子在跳舞，没有池塘为



我照影子，没有人欢迎我……”

月亮姑娘忍不住叹了一口气：“唉，沙漠好无聊啊！”

忽然，一阵清脆悦耳的声音传来：“月亮姐姐，别难过，我可以为你唱歌啊！你听，沙啦啦……沙啦啦……”

月亮姑娘从来没听过这么美妙的歌声，她好奇地问：“你是谁？是谁在唱歌？”

细细的声音说：“沙啦啦，是我，我是沙砾，我在沙丘上唱歌呢！沙啦啦……”

“这些平凡无奇的沙砾，怎么会唱歌呢？”月亮姑娘满肚子疑问。

“我也说不清楚。不过，我和我的伙伴们一样，从小就会唱歌。我们一起为你唱一首歌吧！沙啦啦，沙啦啦……”沙砾的合唱，十分美妙动听。

“沙丘上的沙砾会唱歌，这真是太神奇了！”月亮姑娘又惊又喜，她听了一会儿沙砾的歌声，忽然急忙向西飞去。

沙砾急忙喊：“月亮姐姐，你怎么走了？你嫌我唱得不好听吗？”

月亮姑娘一边飞，一边说：“不是的，你唱得太好听了！我要把你唱歌的事告诉更多的人，让大家来欣赏你美妙的歌声。”

沙丘上的沙砾望着月亮姑娘远去的背影，唱得更开心了：“沙啦啦……沙啦啦……”



科普知识问答

为什么沙丘会唱歌？

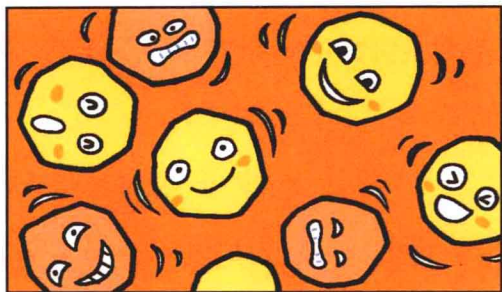
有人推测，这是由于沙子滑动的时候，它们之间的空隙时大时小，空气有时进入孔内，有时被挤出来，因此产生振动，发出声音。有的科学家认为，沙漠表面的沙子细而干燥，含有大量的石英，被太阳晒热后，再受到风吹，或有人在上面走动，沙粒产生摩擦，就会发出声响。关于沙丘会唱歌的解释还有很多，但真正的原因，有待进一步探索。





为什么沙丘会唱歌？

推测



有人推测，这是由于沙子滑动时，它们之间的空隙时大时小。

空气有时进入孔内，有时被挤出来，因此产生振动，发出声音。

12

科学家说

嗯



因为沙漠表面的沙子又细又干燥，含有大量的石英。

快找掩护!



它们被太阳晒得火热后，



有风吹来，或有人在上面走，沙粒就会产生摩擦，并且发出声音。