



我的第一套 童话科普书

# 半夜敲门声

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！





我的第一套 童话科普书



# 半夜敲门声

贺维芳 著 采彤 绘



江出版传媒

北少年儿童出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

半夜敲门声 /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 978-7-5353-9464-4

I. ①半… 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221281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。



# 半夜敲门声

贺维芳 / 著 采 彤 / 绘

责任编辑 / 罗 萍 叶 朋 王金琪

装帧设计 / 钮 灵 美术编辑 / 邵 音

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 6印张

版次 / 2013年11月第1版第1次印刷

书号 / ISBN 978-7-5353-9464-4

定价 / 15.80元

策划 / 海豚传媒股份有限公司

网址 / [www.dolphinmedia.cn](http://www.dolphinmedia.cn) 邮箱 / [dolphinmedia@vip.163.com](mailto: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

## 昆虫篇

- 建筑师切叶蜂 ..... 8
- 小蟋蟀发现的秘密 ..... 13
- 蚂蚁和蚜虫 ..... 18
- 牛虻的本性 ..... 23
- 善于伪装的枯叶蝶 ..... 28
- 快乐的小蜻蜓 ..... 34
- 小蟋蟀和花蝴蝶 ..... 39
- 小蚂蚁排队 ..... 44
- 小蜗牛也快乐 ..... 49
- 蟋蟀上当 ..... 54
- 丑邻居 ..... 59
- 和蜗牛一起过冬 ..... 64





- 坏脾气的小黄蜂 ..... 69
- 温暖的冬天 ..... 74
- 蚂蚁与大象比举重 ..... 79
- 蚂蚁强盗 ..... 85
- 小蚂蚁与毛毛虫 ..... 91
- 臭鸡蛋和追星的苍蝇 ..... 96
- 听到不一样的声音 ..... 101
- 秋虫的演唱会 ..... 106
- 苍蝇的疑问 ..... 111
- 红蜻蜓美容 ..... 115
- 萤火虫的本领 ..... 120
- 一场误会 ..... 125
- 半夜敲门声 ..... 130
- 羞愧的小青蛙 ..... 135





我的第一套 童话科普书



# 半夜敲门声

贺维芳 著 采彤 绘



江虫传播

北少年儿童出版社

# 目 录

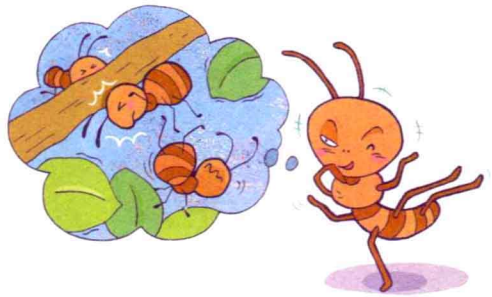


给正在阅读这本书的你 ..... 6

## 昆虫篇

- 建筑师切叶蜂 ..... 8
- 小蟋蟀发现的秘密 ..... 13
- 蚂蚁和蚜虫 ..... 18
- 牛虻的本性 ..... 23
- 善于伪装的枯叶蝶 ..... 28
- 快乐的小蜻蜓 ..... 34
- 小蟋蟀和花蝴蝶 ..... 39
- 小蚂蚁排队 ..... 44
- 小蜗牛也快乐 ..... 49
- 蟋蟀上当 ..... 54
- 丑邻居 ..... 59
- 和蜗牛一起过冬 ..... 64





- 坏脾气的小黄蜂 ..... 69
- 温暖的冬天 ..... 74
- 蚂蚁与大象比举重 ..... 79
- 蚂蚁强盗 ..... 85
- 小蚂蚁与毛毛虫 ..... 91
- 臭鸡蛋和追星的苍蝇 ..... 96
- 听到不一样的声音 ..... 101
- 秋虫的演唱会 ..... 106
- 苍蝇的疑问 ..... 111
- 红蜻蜓美容 ..... 115
- 萤火虫的本领 ..... 120
- 一场误会 ..... 125
- 半夜敲门声 ..... 130
- 羞愧的小青蛙 ..... 135



# 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？……

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，以及木头小猴子和她影子的故事……

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爱看的小漫画！

是不是很心动，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！

# 昆虫篇



# 建筑师切叶蜂

秋天的一个下午，暖融融的阳光均匀地洒在田野上。

小蚂蚁黑黑躺在一片桑树叶上晒太阳。风儿轻轻地吹拂树梢，树叶微微颤动着，黑黑觉得自己就像躺在一个摇篮里。

“哈哈，不去劳动，在这里享受大自然，真舒服啊！”黑黑对自己的生活满意极了。

忽然，树叶剧烈地摇晃起来，黑黑差一点摔了下去。

黑黑一边“哎呀哎呀”地惊叫，一边紧紧地抓住树叶的边缘。他抬头一看，原来，不知道什么时候，身边多了一只“小蜜蜂”。

“呵呵，是小蚂蚁啊！”那只“小蜜蜂”看到黑黑狼狈的样子，忍不住笑起来。

“小蜜蜂，刚才是你在搞鬼吗？你要做什么？没看到我在晒太阳吗？”黑黑生气地问了一连串问题。

“我没有搞鬼，我只是在剪树叶！再说，我不叫小蜜蜂，我的名字叫切叶蜂，我是小蜜蜂的亲戚呢！”切叶蜂笑嘻嘻地说。

“剪树叶？你的剪刀呢？”黑黑一脸不相信地问。

切叶蜂指着自己的嘴巴，说：“这里呢！我的嘴巴就是最好的剪刀！”说完，她用剪刀一样的嘴巴，在黑黑身旁的一片叶子上忙碌地裁剪叶子。不一会儿，切叶蜂就从树叶上剪



下一片半圆形的小叶子，然后，又接连剪了好几片叶子。

黑黑在一旁看傻了眼，他很羡慕切叶蜂的本领。直到切叶蜂把剪下的叶子扛起来准备离开时，黑黑才回过神来，说：“啊！你切下来的叶子好整齐啊！切叶蜂，你剪叶子做什么？”

“盖房子啊！我把这些叶子运到地下或空心木头里面，筑成一排排的蜂房，那就是我家了。”切叶蜂微笑着回答。

“原来你们住在蜂房里啊！我们蚂蚁是住在洞里的！”黑黑说。

切叶蜂一脸幸福地说：“等我盖好房子，就把花蜜、花粉放在里面，然后安心产卵过冬。”

黑黑好奇地问：“你真了不起，你剪了这么多树叶，要盖多少间房子啊？”

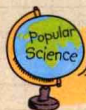
“呵呵，我一次能产三四十粒卵，我要为每粒卵都建造一个蜂房呢！”切叶蜂自豪地说。

“切叶蜂，你真是一位了不起的建筑师啊！”黑黑赞叹道。

切叶蜂扛着树叶飞走了，望着她忙碌的背影，黑黑忽然

领悟到：“切叶蜂盖房子准备过冬，我也应该多找一些食物来过冬了！”

黑黑不敢再悠闲地晒太阳，他从树上爬下来，匆匆忙忙地寻找食物去了。



## 科普知识问答。

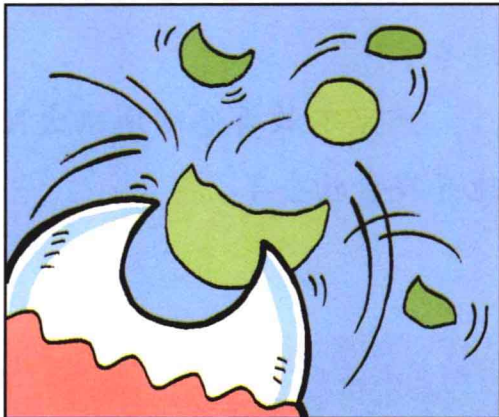
### 切叶蜂如何剪切树叶？为什么要剪切树叶？

切叶蜂的嘴巴像一把剪刀，它能从植物的叶子上切取半圆形的小片，带进蜂巢内。因此，人们称它为切叶蜂。切叶蜂的雌蜂，常把蜂巢建在空心的树木中，有时候，也建在建筑物的缝隙中，甚至在反扣的花盆中筑巢。剪切树叶时，切叶蜂的身体像一个圆规，它把后脚停在叶子上当圆心，身体在叶子上依圆周方向画圈，同时，也用两个锋利的大颚，在叶子上挖出一个半圆形的洞。最后，切叶蜂会把切下来的叶子，运到地下或木头的空洞处，建成一排排蜂房。切叶蜂会在建好的蜂房贮藏花粉及产卵，一只切叶蜂能产下三四十粒卵，它会为每粒卵都建造一个蜂房。





## 切叶蜂如何剪切树叶? 为什么要剪切树叶?



12

切叶蜂的嘴巴像一把剪刀。

它能从植物的叶子上切取半圆形的小片，带进蜂巢内。



切叶蜂会把切下来的叶子，运到地下或木头的空洞里面，建成一排排蜂房，用来贮藏花粉和产卵。