

名家  
名绘版

[日] 小林清之介/文

[日] 高桥清/图

王维幸/译

5

# 法布尔

# 昆虫记

菜粉蝶与  
蓑虫的  
故事



中国人口出版社

China Population Publishing House

全国百佳出版单位

名家  
名绘版

5

法布尔昆虫记

[日] 小林清之介/文  
[日] 高桥清/图  
王维幸/译

菜粉蝶与  
蓑虫的故事



中国人口出版社  
China Population Publishing House  
全国百佳出版单位

**MONSHIRO CHOU TO MINOMUSHI NO HANASHI**

Text Copyright by Seinosuke Kobayashi

Illustration copyright by Kiyoshi Takahashi

Original Japanese edition published by Asunaro Shobo Co., Ltd.

Simplified Chinese translation rights arranged with Asunaro Shobo Co., Ltd.

Through The English Agency (Japan) Ltd. and Eric Yang Agency, Beijing Office

Simplified Chinese translation copyright 2016 by Hubei Joyful-reading Culture Communication Co., Ltd.

All Rights Reserved

本书简体中文版权属湖北朗阅文化传媒有限公司所有

**图书在版编目(CIP)数据**

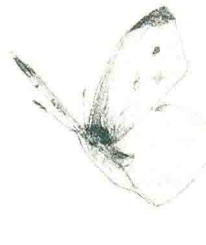
菜粉蝶与蓑虫的故事 / (日)小林清之介文; (日)高桥清图; 王维幸译. --北京: 中国人口出版社, 2017.1

(法布尔昆虫记)

ISBN 978-7-5101-4455-4

I . ①菜… II . ①小… ②高… ③王… III . ①菜粉蝶—儿童读物 IV . ①Q969.438.3—49

中国版本图书馆CIP数据核字(2016)第156868号

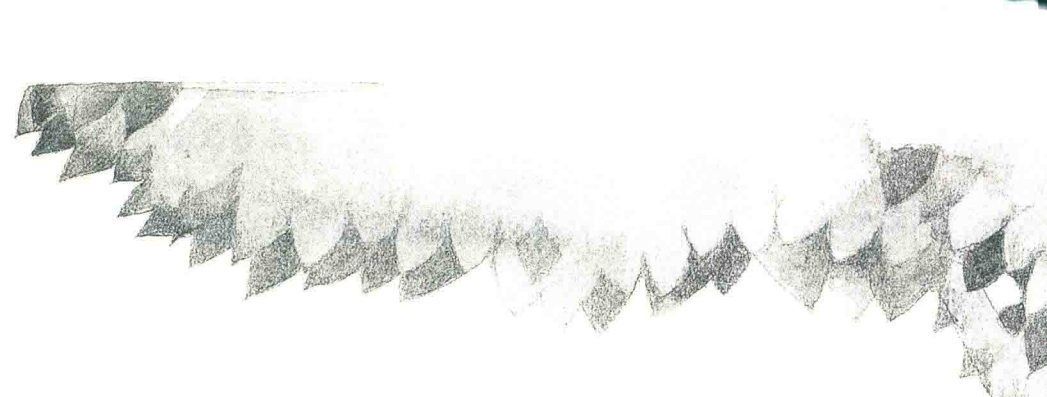


**法布尔昆虫记  
菜粉蝶与蓑虫的故事**

---

出版发行	中国人口出版社	印 次	2017年1月第1次印刷
出版人	邱立	网 址	www.rkcbs.net
责任编辑	张文超	电子邮箱	rkcbs@126.com
印 刷	北京中科印刷有限公司	总编室电话	(010)83519392
书 号	ISBN 978 7 5101 4455 4	电 话	(010)83534662
开 本	787mm×1092mm 1/16	传 真	(010)83518190
印 张	6	地 址	北京市西城区广安门南街80号中加大厦
字 数	40千字	邮 编	100054
版 次	2017年1月第1版	定 价	35.80元

---

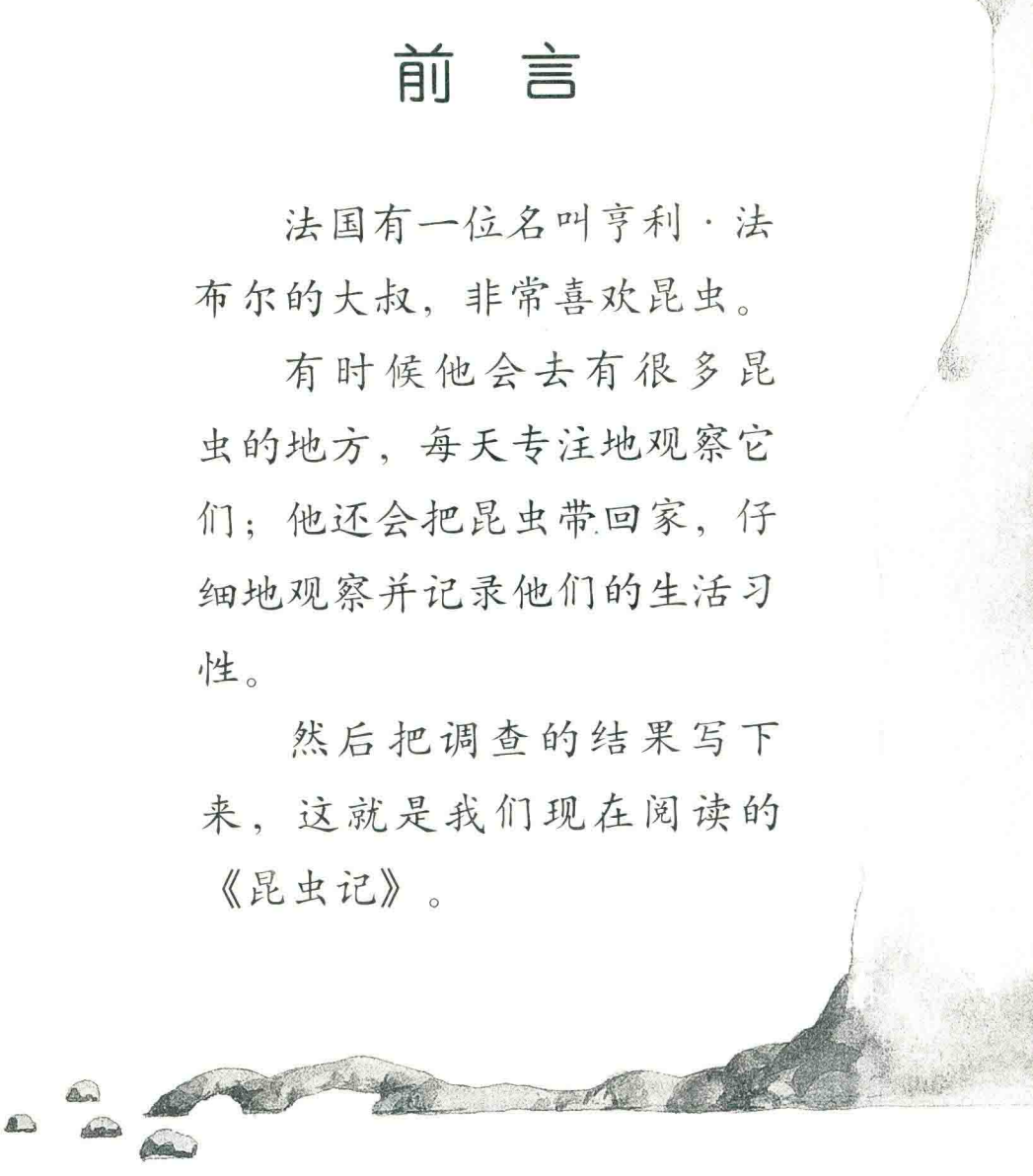


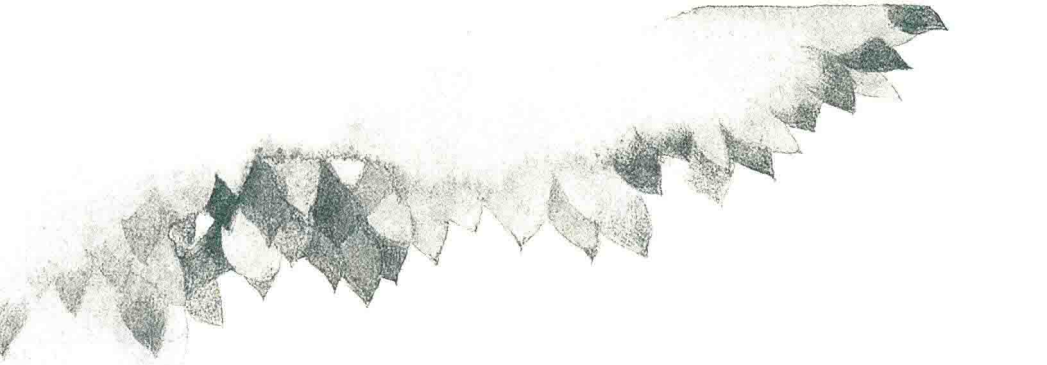
## 前 言

法国有一位名叫亨利·法布尔的大叔，非常喜欢昆虫。

有时候他会去有很多昆虫的地方，每天专注地观察它们；他还会把昆虫带回家，仔细地观察并记录他们的生活习惯。

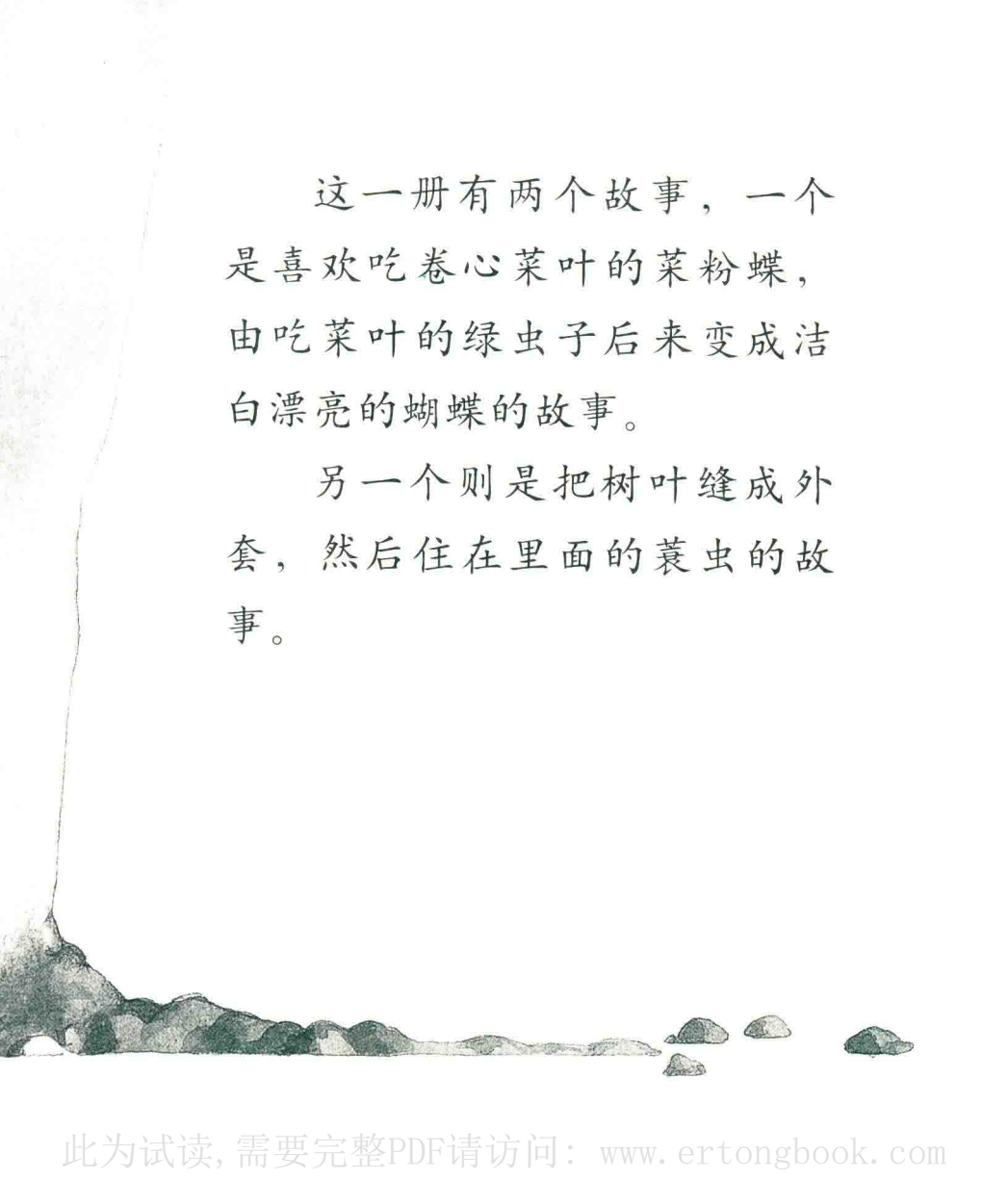
然后把调查的结果写下来，这就是我们现在阅读的《昆虫记》。





这一册有两个故事，一个  
是喜欢吃卷心菜叶的菜粉蝶，  
由吃菜叶的绿虫子后来变成洁  
白漂亮的蝴蝶的故事。

另一个则是把树叶缝成外  
套，然后住在里面的蓑虫的故  
事。



# 目 录

## 菜粉蝶

喜欢卷心菜	..... 2
像尖帽子一样的卵	..... 12
“咯吱咯吱”咬破卵壳	..... 20
伸开翅膀	..... 29
吃青虫的蜂宝宝	..... 40



# 蓑虫

- |          |         |
|----------|---------|
| 总是躲在蓑衣里面 | .....54 |
| 变成蛾飞起来   | .....68 |
| 吊在线上再见喽  | .....76 |

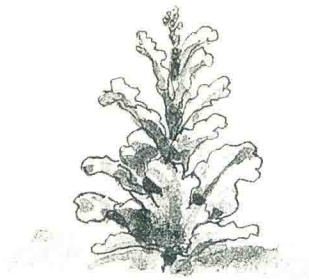
## 《昆虫记》笔记

——致家长和老师们.....84



# 菜粉蝶





## 喜欢卷心菜

大家知道卷心菜吗？就是那种叶子蜷着的卷心菜。

在很久很久以前，卷心菜只分布在欧洲南部沿海一带，只是自然生长的一种野草，叫作羽衣甘蓝。

当时的卷心菜也不像现在这

样有蜷曲的叶子，只是在长长的茎上长着很多叶子而已。

是人类经过漫长的时间才把羽衣甘蓝一点点改变过来，培育成今天能吃的卷心菜。

什么，是怎么改变的？

这个嘛，我也没亲眼看到，不大清楚哦。不过，我想大概是这样的吧。

有一次，人们发现了一种奇怪的羽衣甘蓝，这种甘蓝茎很短，叶子蜷曲着。

人们就尝了尝，咦，叶子比以前的羽衣甘蓝柔软多了，好吃多了。

嗯，味道还不错。

人类就把它移植到别的地方，精心栽培。





这棵羽衣甘蓝的种子生根发芽，长出了许多茎更短、叶子更蜷缩、更柔软的羽衣甘蓝来。

种子又生根发芽，又长出了许多茎更短，叶子更蜷缩……算了算了，照这样下去我们到天黑也说不完，我就不重复了。

就这样，人类花了几十年、几百年、几千年的时间，才终于把

羽衣甘蓝培育成了卷心菜。培育成了今天的圆叶片、口感柔软的卷心菜……

人类用同样的方法，又培育出了卷心菜的近亲叶牡丹。叶牡丹虽然不能吃，可是叶子却像花一样漂亮。

人类还培育出了卷心菜的另外两个亲戚——花菜和抱子甘蓝。

卷心菜的亲戚们被卖到各个国家和地区，传播到了全世界。

“真好吃，真好吃！”全世界的人们都开始喜欢卷心菜了。

除了人类以外，还有一种动物也喜欢吃卷心菜哦！

它就是菜粉蝶。菜粉蝶喜欢羽衣甘蓝，也喜欢由羽衣甘蓝培育出来的卷心菜。





大家都知道，卷心菜、叶牡丹、菜花和抱子甘蓝都属于同一类植物。

因为书上都是这么画的，老师也是这么讲的。

如果没人教我们，我们肯定弄不明白的。