



GREEN FINGERS

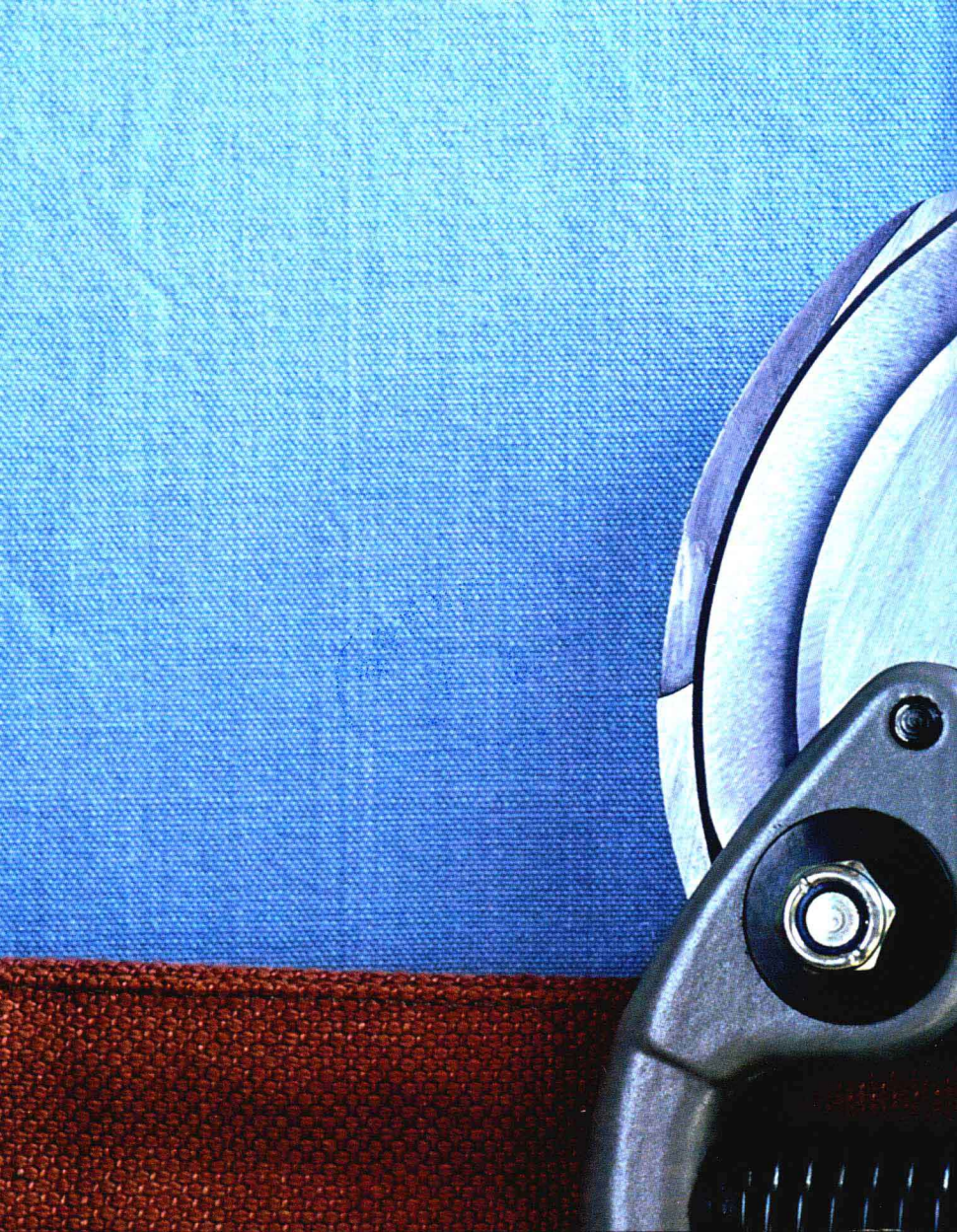
HU, AN

花木园艺修剪

像专业园艺师一样修剪

湖北科学技术出版社





花木园艺修剪

像专业园艺师一样修剪

非娜·奥佩斯/著

王丽敏/译

湖北科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

花木园艺修剪/(法)奥佩斯著;王丽敏译.——武汉:

湖北科学技术出版社,2013.6

(随身花园系列)

ISBN 978-7-5352-5559-4

I. ①花… II. ①霍… ②王… III. ①花卉—修剪
②园林植物—修剪 IV. ①S680.5

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第037784号

Copyright © Marabout(Hachette Livre),Paris,2010

本书中文简体版由湖北科学技术出版社独家出版发行。

未经许可,不得以任何方式复制或抄袭本书的任何部分。

责任编辑:唐洁

书籍装帧:戴旻

出版发行:湖北科学技术出版社

www.hbstp.com.cn

地址:武汉市雄楚大街268号出版文化城B座

13~14层

电话:(027)87679468

邮编:430070

印刷:中华商务联合印刷(广东)有限公司

邮编:518111

督印:刘春尧

2013年6月第1版

2013年6月第1次印刷

定价:25.00元

本书如有印装质量问题可找承印厂更换。





目录

前言	6
蔷薇类	22
树木类	46
灌木类	70
攀缘类	152
篱笆类	180
果树类	210
索引	236





前 言

工具与装备

为了确保园林修剪有效地进行,你要使用适用的工具,在不损坏植物的基础上,轻松、有效、快速地完成修剪工作。最常用的修剪工具有如下几种。

小剪刀

小剪刀修剪快速、干脆利落,并在修剪的过程中,能伸入到整枝剪不能进入的狭小空间里。还可以方便地去除凋谢花朵和钳住植株,所以它是修剪花和香草的最佳选择。

刀

刀的刀刃可分为平直和弯曲两种。弯曲刀片的刀是传统的剪枝刀或小整枝刀。这种刀实用于修剪小树和平滑切割面。

整枝剪

整枝剪是园林修剪中普遍使用的工具,因为它可以轻而易举地剪掉直径1厘米的树枝。带铁砧的整枝剪是修剪枯枝的完美工具。加长刀片的整枝剪更适合用来进行精确

的修剪。如果你没有较大的手部力量,可以选用加长刀片的整枝剪,因为它需要的力气并不大。

修枝刀

修枝刀可以完成重要的园林修剪任务,比如疏枝来促进新枝生长。分叉的两个手柄能起到很好的杠杆作用,从而能修剪那些整枝剪来说太粗壮的枝叶。还可以扩大修剪空间,剪到原本够不到的枝叶。

高枝剪

高枝剪的刀刃固定在支撑杆的一端,通过一根操纵杆或绳子才能开动。用于修剪无法够到的树枝或者修剪多刺的大灌木的中心部分。

可折叠的锯刀

可折叠的锯刀适用于修剪细小枝叶。携带方便,甚至可以放在口袋里而不用担心会划破衣服。

上方:小整枝刀,可折叠的锯刀,曲形锯条。
中间:带铁砧的整枝剪,刀片加长的整枝剪,刀片缩短的整枝剪。
下方:木锯,大平剪,绿篱剪。



曲形锯条

曲形锯条即使在很窄的地方也可以锯断各种大小的树枝，尤其是修整树杈和木桩。使用锯子的方式是推拉，能有效截枝，还可以用来锯树根，劈开老树桩等。

木锯

木锯的锯片是带齿的，并且固定在一个金属框架上，可以调节锯片的松紧。这种锯子在一个封闭空间内使用就显得太大了，但如果把锯齿磨快的话，这种锯子是非常好用的。我们通常用木锯来锯大枝。

电锯

电锯是一种非常有效的工具，需要有一定的操作技能，因为如果控制不好的话会对植株造成比较大的损害。电锯通常用来截断粗枝和大木桩，因为与木锯相比，电锯要快得多。

绿篱剪

绿篱剪通常用来修剪篱笆、花园林木，也可以用来修剪细枝和草。有

些绿篱剪的中间呈现出一个凹槽，可以在修剪的过程中不损害浓密的枝叶。

大剪刀

这种大剪刀可以快捷便利地将篱笆修剪成型，但大多数这样的大剪刀都需要电力支持（有一些配备有发动机或是蓄电池）。

便携梯

这种梯子由梯级和平台构成，便于进行高处修剪。内部的踏板也可以充当小梯子，有很多种用途。它们都很轻，方便使用。

梯凳



梯凳是指只有一层梯级的梯子,通常比较轻便,可以在对大树进行简单修剪时使用。它也有利于在拥挤的环境下进行工作。

脚手架

脚手架是进行高空作业必不可少的工具,它可以提供一个高空平台来进行修剪,例如修剪浓密的篱笆、紫衫或是利兰柏。可移动的脚手架易于攀爬,适用于小篱笆和小型花修剪。

工具保养

保存工具的时候要保持工具的清洁,对工具进行打磨并为需要的部件上油,这样能让工具更好用并延长其使用寿命。

- 所有需用电的工具,每年都要对其性能进行检查,因为长期使用会减弱其性能。
- 凝固在刀片上的汁液很难清除,需要用保养油和钢丝球来清洁。
- 电锯需要特别的保养,需要严格遵照产品使用说明书的指示。其他

电力工具需要每年检修一次。

- 锯片在每次工作结束后都需要用带油的抹布进行清洁,以便清除掉汁液的痕迹和锯齿之间的碎屑。锯片也需要定期打磨和更新。木锯的锯片需要及时更换。

安全使用

- 一定要记住,用于切割的工具在放置之前要把刀片收进去,把整枝剪的头插进剪套里,锯子用完之后要将锯片装进护套里。
- 用电设备一定要根据产品使用说明书的要求放置在干燥、有遮蔽物的地方,并且在使用之前和之后都要检查电缆是否有破损。要注意保护电缆与电气设备的衔接处,装设自动断路器,在电缆受损时避免触电。
- 在使用带有发动机的工具时要戴上防护眼镜和安全帽。在操纵电锯的时候要戴上长筒手套。
- 脚手架的使用有严格的安全标准。最好是在专业的店里租用经过严格安全性能检测的脚手架。

植物的种类

植物可以分为多种类别：树木类，灌木类，多年生植物，两年生植物，一年生植物，攀缘植物等。但是，有时同属植物看上去像不同属别的植物，而同一科的个别植物可能会分属不同属。所以，了解植物的属性是正确进行花木修剪工作必不可少的前提。

木本植物与草本植物

木本植物一般是指树木，灌木和攀



缘植物。但并不是所有的灌木和攀缘植物都属于木本植物。大部分草本植物裸露在空气中的部分都会在冬天枯萎，少部分草本植物在冬天还会长着叶子，但这时它们已没有主枝了。而木本植物整个冬天都保留着主枝。

常绿植物与落叶

常绿植物四季都有绿叶而落叶植物只在一定的季节会落叶。半常绿植物只在严寒的冬天会落叶。在冬天不落叶的植物更能经受霜冻，潮湿和寒风的侵袭，因为这类植物易干枯，易燃烧，根部易腐烂。因此冬天不落叶的植物，我们一般都要在春末对其进行修剪。

自然生长、支撑生长与攀缘生长

自然生长的植物在生长的过程中不需要任何支撑，除非花或者果实太重，超过枝干的承受范围以致其有断裂危险时，才需支撑。另外一些植物在生长过程中需要简单的支撑，其他就都是攀缘植物了。为了能顺利地生长，攀缘植物有很多

不同的依附方法，而这法直接影响着修剪方式的选用。对像常青藤一样可以自然地紧紧攀缠依附物的，我们只需帮助其进行分枝，偶尔做一些修整以及清理性的修剪工作。对其他不能自然攀缠依附物的植物，比如蔷薇，我们必须定期地进行修剪以保证其能健康地生长并拥有繁茂的花期。蔓生蔷薇依着大量的钩形刺攀爬，我们只需每年对其进行一次简单的修剪，主要是清理枯枝。金银花、紫藤和铁线莲则运用匍匐茎或者卷须进行攀爬。因此修剪工作必须考虑到这些因素。

开花期

在修剪一棵植物之前，我们首要考虑开花期。花期早的植物在上一年生长起来的茎上开花。每年，他们都会长出新枝，下一年开花。因此，修剪工作从花进入凋谢期起，把开过花的枝剪掉，以留出空间长出嫩枝。夏季过后开花植物在同一年生长起来的茎上开花。因此我们要在秋季、冬季和初春对他们进行修剪以防止其冻伤。

基本原则

这些原则是园林修剪的基本技巧，适用于各类植物。

清理枯残枝

这一原则对所有植物来说都是非常关键的，也是植物修剪的第一步。

空气畅通、阳光充足

需要清理掉一些多余的枝叶，保证空气的流通和充足的光照。

修建老枝

如果老枝太多，新枝就没有足够的生长空间。所以，应剪除老枝以给新枝留出足够的生长空间。

保留自然生长

影响植物自然生长的残枝，树桩以及其他的截除痕迹都不要保留。通常在植物枝节进行修剪以使其能够继续自然生长。重剪是这个原则的唯一例外，因为重剪的植物繁殖速度快，可以很快长出大量的新芽。

植物的生长

植物的营养会向上传输，尤其在春天，通过给叶片提供丰富的矿物质元素和养分来促进植物的生长。当切除了枝干的顶端，树茎被堵塞，汁液还继续向上流，在压力的影响下，就会在切口的下部生长出许多的嫩芽。这些新枝会生长得杂乱无章。为了避免这一现象的出现，要保留一些枝干以便汁液能够流通。一定要注意，在剪枝的顶部会新生一些嫩枝和嫩芽，它们会迅速生长。

压条

与前面的道理相同。要在一个芽眼或枝节处将枝压下来，以便汁液有一个流动的方向。选择合适的方向来引导汁液的流通，可以将植物的形状塑造得更美。

提前剪残枝

修剪大枝需要更加谨慎。如果随意地直接切断，很容易在大枝断裂的时候扯下树干上的树皮，这会给树木留下不美观的伤疤，并引起感染。修剪这些大枝的时候，应该一

节一节地剪，在剪最后一节的时候，要先在枝的下方切口，然后再从上方将它剪断。

掩盖痕迹

当你为一棵大树修剪枝叶的时候，要从主枝的中心开始修剪，这样留在树上的伤疤就会在不被看见的情况下自然恢复。

修剪的技巧

修剪的基本原则是相同的，不同的是在具体实践过程中的修剪技巧。

维护

无论选用什么样的修剪方式，第一步要做的就是将枯枝、病枝、残枝、弱枝去掉。注意交错小枝，尤其是那些树皮被磨损的枝，根据修剪的目的来决定剪掉哪些枝。毫无疑问，树的形状和树龄都是它是否需要修剪的因素。例如，当一个已过了花期的树枝和一个嫩枝缠绕的时候，要把过了花期的枝剪掉。



剪掉受损枝



剪掉了花期的老枝



疏枝



修枝



修剪冗枝



修剪枯花

剪掉过了花期的老枝

当春天花期过后，花朵枯萎，一些受损的老枝需要被剪掉。在春末或初夏的这次修剪可以使植物生长出更多的嫩芽，以备来年开花。

疏枝

疏枝是要剪掉伸向同一方向的枝条，减少大量枝叶对空间的争夺。把植物的茎或枝压下来剪到枝节处或是芽眼处，这样就能保证植物的自然生长并遮挡住修剪的痕迹。通过修剪，树叶能够更好地接触空气和阳光，有利于植物的健康生长。

修枝

修枝的目的是使植株外表看起来更平整，尤其是在枝芽太多或枝条太长、杂乱无序的情况下。通过对不美观的细条和小枝的彻底修剪，可以重新修整出优美的外形。

修剪冗枝

当植株的生长空间太小，阻碍其生长的时候，就需要将植株上多余的枝条修剪掉，但在修剪之前要先想

好这个植株到底适不适合当下的环境。如果是需要每年或每两年就要对其进行修剪的话，最好还是把它移到别处，换一个适合的环境。要减少植株的规模，首先要把老枝和过长的枝条进行修剪，然后再修剪出你想要的形状。在完成这些修剪之后，就可以让植株自然地生长了。

剪枯花

剪掉枯花可以促使汁液流向未开花的芽，为这些芽提供养分以促进其开花，从而延长花期。根据植株的长势，可以对整个花簇进行修剪，也可一枝一枝地修剪。

剪花蕾

在花蕾开花之前将其剪掉，可以使汁液流向其他的花蕾。剪掉位于中间的花芽以促进整株花束的成熟，而不是在长长的枝条上一枝独秀。相反，如果你剪掉周围的花芽，所有汁液将流向中间的花芽，而这支花也将是最美的。这就是为什么我们会在花展上看到一些绚丽多彩的花朵。