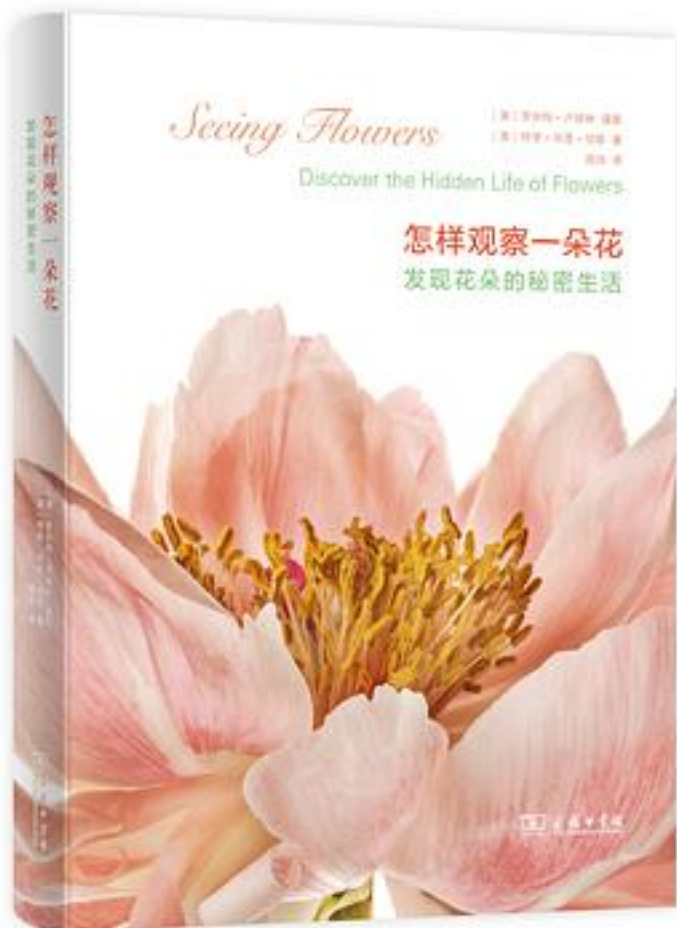


怎样观察一朵花



[怎样观察一朵花 下载链接1](#)

著者:[美] 罗伯特·卢埃林

出版者:商务印书馆

出版时间:2016-10

装帧:精装

isbn:9787100124997

编辑推荐

亚马逊2013年100种好书提名

2013年英国《金融时报》园艺类好书提名

花朵是我们视觉经验中不可缺少的一部分——它们迷人的色彩和外形决定了我们要将这些植物种在花园里，或带回家中。但是关于花朵，还有我们的肉眼通常无法发现的一整个世界。这个隐藏的世界就是《怎样观察一朵花》这本书所揭示的。通过罗伯特·卢埃林的精彩照片和特里·邓恩·切斯的出色文字，我们进入了一个绝妙无比的领域——那里花瓣变成了色彩艳丽的山洞的岩壁，柱头和雄蕊则成了奇异华丽的雕塑。

内容简介

谁都见过红色的玫瑰、蓝色的鸢尾和黄色的水仙，但是只有在我们真正仔细地查看一朵花时，一个美丽而精妙的新世界才呈现出来。罗伯特·卢埃林用一种远远超越传统显微摄影的独特方式，为我们展现了少有人见的细节：雄蕊和雌蕊令人惊叹的结构；一枚花瓣上精细的暗纹；还有蜜槽隐秘的凹室。

与卢埃林的惊艳照片相得益彰的是特里·邓恩·切斯富有启发性的诗意图。以显花植物中最常见的28个科的区分特征为重点，切斯在花的博物学领域赋予我们引人入胜的见识，比如传粉者与花的形态和颜色之间的关系。同时，她还加深了我们的认识，了解花朵何以深植于人类的文化，而这一过程又是如何进行的。

无论你是自然爱好者、园丁和摄影爱好者，还是一个仅对花朵永恒的美和繁多种类心有所感的人，这本《怎样观察一朵花》都会为你带来经久不衰的愉悦。

作者介绍：

罗伯特·卢埃林拍摄植物和风景照片已有四十余年。他的照片在一些重要的艺术展上做过专题展出，并出版了三十多本摄影图集。他的作品《首都华盛顿》是美国总统和国会的官方外交礼物。他的上一本书《怎样观察一棵树》（与南希·罗斯·胡格合著）颇得好评，被《纽约时报》评为年度最佳园艺类书籍。想要了解罗伯特·卢埃林的更多作品，请访问www.robertllewellyn.com

特里·邓恩·切斯，作家和编辑，出版作品三十余部，包括《如何清除入侵植物》（Timber Press, 2013）和《焦虑园丁的答案》（Timber Press, 2012）。她也为《园艺学》《北美园艺家》《后院生活》和《鸟与花卉》杂志撰写和编辑了大量文字。切斯在加利福尼亚州长大，求学于纽约的巴德学院。从俄勒冈州的波特兰到大西洋东北海岸的马萨诸塞州，切斯在不同气候带和土壤类型的地区都曾从事园艺。她现居纽约北部的一个乡村，冬天有雪，夏天明媚。

目录: 致谢

前言

Amaryllis family Amaryllaceae 石蒜科

Arum family Araceae 天南星科

Barberry family Berberidaceae 小檗科

Bellflower family Campanulaceae 桔梗科

Borage family Boraginaceae 紫草科

Buttercup family Ranunculaceae 毛茛科

Carrot family Apiaceae (or Umbelliferae) 伞形科

Spiderwort family Commelinaceae 鸭跖草科

Daisy family Asteraceae (or Compositae) 菊科

Dianthus family Caryophyllaceae 石竹科

Euphorbia family Euphorbiaceae 大戟科

Figwort family Scrophulariaceae 玄参科

Geranium family Geraniaceae牻牛儿苗科
Hydrangea family Hydrangeaceae绣球花科
Iris family Iridaceae鸢尾科
Lily Family Liliaceae百合科
Mint family Lamiaceae (or Labiate) 唇形科
Morning Glory family Convolvulaceae旋花科
Nightshade family Solanaceae茄科
Orchid family Orchidaceae兰科
Passionflower family Passifloraceae西番莲科
Pea family Fabaceae (or Leguminosae) 豆科/蝶形花科
Phlox family Polemoniaceae花荵科
Poppy family Papaveraceae罂粟科
Primula family Primulaceae报春花科
Rose family Rosaceae薔薇科
Rue family Rutaceae芸香科
Viola family Violaceae堇菜科
后记
参考文献
词汇对照表
· · · · · (收起)

[怎样观察一朵花](#) [下载链接1](#)

标签

植物

自然

科普

博物学

博物

自然科学

艺术

美国

评论

“以不同焦点拍摄8到45张照片，然后用专为显微镜操作研发出来的软件将它们复合成一张。”照片美到震撼。

跟《一棵树》相比，这本真是太水了，是词条性质的，没有任何自己观察后的洞见。要不是图片好看，只能打一星。

图片很好看的，文字好像就是那种外国人对自然热情洋溢的讴歌，所以都只看图片去了：）

云南纪录片项目参考资料用书，基础花卉知识扫盲，本书做到了，配图也较丰富加之各国文学家的诗作，知识用书又突然格调起来！

有地方错了，扣一星。总体很赞。

图片非常养眼。

图片漂亮得想跳进去睡一觉，文字充满有趣的细节

对常见的花卉按不同科目做了一个走马观花式的介绍，不同类别的特征、雄蕊雌蕊子房叶片等等，点到即止，像一个科普简本。相比较文字内容，还是罗伯特卢埃林的摄影更为精彩，不是寻常所见的教科书式花卉拍摄，更像一种来自大自然的颜色和结构的艺术展示。

更适合美国花？

像是爱好者写的书，知识比较浅显，偏园艺，有几处翻译没按常见翻译来，有几处硬错误，不知道是作者没搞明白还是翻译翻错了。
另外明明提了APG，但还是用的老系统，里面有些描述物种与分类的句子不太妥当。整本书的顺序很奇怪，不知道怎么排的，读起来令人不适。
排版紧散结合，但是不少地方一整句话跨了几页，看得不舒服。植物照片很漂亮。

像是一个有了个天使宝宝的妈妈又来了二胎，然而。。。

图片惊艳。但在看完一本后，我失去了对色彩的好感，只想安安静静的看些绿色植物。
文字部分不是很吸引人。

相比于“一棵树”差的不是那么一点点。要不是冲着那么多漂亮的照片，
这本只能给一星。也难怪图书馆会把这本放在摄影作品区，而“一棵树”是在社会自然科学那区了。

25图是真美，文字确实不太行，

黄腹琉璃的译作。

图片美到爆，不过内容没有一棵树惊艳。看完一棵树和一朵花，我觉得非常需要一只微距镜头！

拿着书，去我的花园里仔细观察了一番，发现另一个不熟悉的世界，更美好的世界。

太地域化

照片美

世界如此庞大，人们总是迷失其中。有太多的想法、事情和人，太多的方向要去选择。我开始相信，热切地关注一样事物是有意义的，因为这能将世界削减为更容易把握的尺寸。这使世界看上去不再庞大空虚，而是充满了可能.....假如我也是一个兰花猎手.....世界在我眼里就成了千万亩充满机会的所在，我所深爱的东西等待着我来发现。苏珊。奥尔琳 (Susan Orleans),《兰花贼》

[怎样观察一朵花 下载链接1](#)

书评

我有一个很厉害的天赋技能，叫“种啥死啥”。前年春天我斥巨资购入一堆种子、育苗盒和大大小小的种花工具，夏天的时候连根毛都没长出来；而我家鸟从食盆里洒到地上的谷物、好像是在嘲笑我一样、倒是已经长到我膝盖那么高了。
家里堆满了花的尸体和空花盆的那一年，我开始反思...

一本可以用美来形容的书，特殊摄影手法拍摄的花朵，衬着洁白的背景，大朵鲜艳的色块带来的视觉冲击在打开书的那一瞬惊艳到了我。
书中主要的应该是图片，文字部分介绍了各种科属花卉的形状特点，繁殖方式，类别特色，文字不多，描述的却非常详细。某些章节开篇配的小诗在花朵的...

“重瓣花多不育，因为它们（芍药）把孕育花粉和种子的结构转化成了花瓣， ···· ···华丽的重瓣品种最受青睐。” ——罗伯特·卢埃琳《怎样观察一朵花》
当我们谈论爱情的时候，总会想到什么呢？鲜花一定会被一次又一次地提起吧。
那漂亮的女孩儿像花儿一样，那花儿像极了爱...

[怎样观察一朵花 下载链接1](#)