

实用园艺丛书

英国皇家园艺学会编辑

周武忠 主译

月季栽培彩色图说

陈素梅 徐正龙 译



中国农业出版社

RHS PRACTICAL GUIDES

实用园艺丛书

英国皇家园艺学会编辑

周武忠 主译

月季栽培彩色图说



S685.12-64

261



实用园艺丛书
英国皇家园艺学会编辑
周武忠 主译

月季栽培彩色图说

[英] 林登·霍索恩 著
陈素梅 徐正龙 译



中国农业出版社

MS 1757



A Dorling Kindersley Book

www.dk.com

Original Title: Roses

Copyright©1999 Dorling Kindersley Limited.

本书中文版由英国Dorling Kindersley授权中国农业出版社独家出版发行。

图书在版编目 (CIP) 数据

月季栽培彩色图说/英国皇家园艺学会编辑;周武忠等译. —北京:
中国农业出版社, 2002. 1

(实用园艺丛书)

书名原文: Roses

ISBN 7-109-06945-1

I. 月... II. ①英... ②周... III. 月季-观赏园艺-图解
IV. S685. 12-64

中国版本图书馆CIP数据核字 (2001) 第039783号

著作权合同登记号: 图字: 01-2000-2338号

中国农业出版社出版

(北京市朝阳区农展馆北路2号) (邮政编码 100026)

出版人: 沈镇昭

策划编辑 徐 晖 赵立山 文字编辑 刘兆光

中国农业出版社印刷厂印刷 新华书店北京发行所发行

2002年1月第1版 2002年1月北京第1次印刷

开本: 889mm×1194mm 1/32 印张: 2.25 字数: 90千字

印数: 1~10 000册 定价: 15.00元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)



目 录

花园中的月季 7

月季在花园中栽培的多种方式
主要月季类型各异的花型、习性、特征及应用

月季的养护 29

月季的选择、栽植与整形
不同类型的修剪方式及时期
如何促花
如何保持植株健壮

月季图鉴 53

所有月季类型图鉴说明
大花灌丛月季 53
聚花灌丛月季 56
庭院月季和微型月季 58
地被月季 60
古代庭园月季和原种月季 62
灌木月季 65
藤本月季 66
蔓生月季 68

索引 70 后记 72





花园中的月季

月季的定义

作为园林植物中最浪漫最持久的植物，月季可能在造园之初即已出现。其栽培历史已有几个世纪。月季不仅以其优雅造型、迷人芳香而作为园林美的装饰，同时其果实、叶片和根还可入药，当然，用其富含的芳香油——玫瑰油制成的现代香水更是备受女性青睐。如今，月季虽貌似简单，却是庭园中不可或缺的重要一员。

蔷薇科

作为蔷薇科中最大的家族之一，蔷薇属约有 150 种左右的落叶及半常绿的灌木、藤本及蔓生类。植物育种学家孜孜以求已育出上千个品种。现代栽培的月季中，有些在古罗马时代即已出现，在中世纪的寺院、庭园中更是广为种植。但大多

数品种还是自 18 世纪中期以来逐步发展起来的。此间，育种工作一直长盛不衰。每年，不同大小、类型的月季被引入用作香花和装点，现在，即使是一块极小的地块也概莫能外。



芳香和美丽

香乐是现代聚花月季的一种，兼有古典美及可人的香味，经夏不衰。

为什么要栽植月季？

不管花园的大小与风格如何，很少有花园不因月季的加盟而增辉。一旦你对月季的了解增多，并不知不觉地喜欢上它们，仅一两个品种将难以让你满足。月季的类型如此丰富，以至于它们在园林中的应用，可完全听凭于想象力的自由驰骋。传统的做法是将大花月季的聚花月季（杂种茶香月季和丰花月季）用作花坛植物，这是最经常的用法，它们向上生长的习性很适宜于规则式栽植。然而，这月季的多样性已远远超出了在月季专用花坛里的单一用途。不管是古代类型还是现代类型的灌木月季，均是混播花境的理想花卉。

冷艳

‘冰川’可作为理想的标本月季或矮篱。优美的习性及聚生的乳白色花为混播的植物丛披上了银色及蓝色的光晕。

它们与其他的芳香灌木，如山梅花属、夏季开花的球根花卉及多年生花卉能很好地搭

灌木月季使夏季球根或多年生花卉的混播花境增辉

配，那些多次开花的种类，不管是单独作标本栽植还是混栽，均经夏不凋。

独特应用

在近来培育出的品种中，较多的是能作为地被植物的月季。这些密集的小叶灌木一般能有效地遮阴且能抑制杂草生长。蔓生性地被月季是覆盖阳坡、台阶式地覆盖挡土墙甚至盆栽的理想材料。至于小型的庭园，选择一些较新的庭园月季或微型月季。对有限的空间来说意义重大。它们似乎是城市小型庭园度身定做的。另外，它们





◀ 传统月季园

芳香摇曳的花绳在由丰花月季和杂种茶香月季组成的长年盛开的“花毯”之上将一个方尖碑连接起来，为整个漫长夏季增添了无限的色彩和芳香。

▼ 月季披风

裸露的树干披满多次开花、适合于小花园的‘同情’月季。

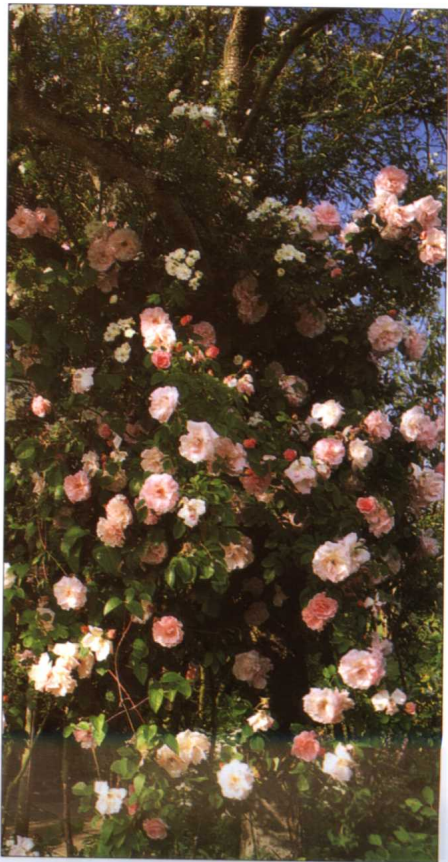
亦可盆栽、露地栽植、在花境或花台中栽植。窄小的庭园中，还可用微型的藤本月季。

蔓生性的地被月季 从吊篮中悬垂而下

藤本月季极其适用于覆盖单调或不够美观的建筑，或增加或高或低的墙体的延展性；也可用于花柱或其他装饰结构，如尖塔或棚屋，以提高园林设计的水准及趣味。

一俟形成一个芳香的棚架，就可以提供一个休憩之所。繁茂的蔓生月季以其开满花的茎缠绕着大树的枝条垂瀑而下。

多数月季所需的仅是阳光、无杂草的肥沃土壤、充足的湿度和营养；作为回报，它们赋予夏季以无限乐趣。



月季的类型

1976年世界月季协会联盟确立的月季园艺分类系统至今仍广为沿用。植物学分类是依据花部的形状、数量及结构的异同来进行分类的，与之相异，月季的园艺分类系统则是根据月季的大小、习性与花型以及每一类月季对应的园林用途来划分。

灌丛月季及灌木月季

除了蔓生及藤本月季外，所有的月季均可划分为灌丛或灌木月季。灌木月季充分生长后高度可超过1.2m，较灌丛月季更具自然、拱枝性，一次或多次开花。灌木月季适于作标本栽植于灌木和混播的花境中。然而，灌丛月季常常被修剪成整洁的、大致对称的形状，很少高于1.2m。几

大卫·奥斯汀月季

被称为英国月季的该月季是一灌木月季，是将大花灌丛月季和聚花灌丛月季多次开花的习性与古代月季的花型、花色及芳香相结合而培育成的。

乎所有的灌丛月季都是多次开花的，且花期长。在有限的空间中，它们较灌木月季更有应用潜质。规则式的种植(如花境或花坛中)使其呈现美丽的外观。

藤本及蔓生月季

大多数藤本月季是多次开花型的，花蕾着生于木质化枝条发出的短枝上及生长季后期形成的新木质化枝条上。它们在习性上比蔓生月季长而易曲的茎更为坚挺直立，大多数只在前一生长季形成的枝条上开一次花。



花型

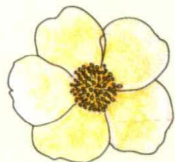
原种月季相对简单的花型,由于持续的筛选及育种而产生了一系列非常独特的花型(见下图)。月季有单瓣(不超过8瓣),半重瓣(8~14瓣)、重瓣(20瓣或更多)及完全重瓣(多于30瓣)之分。花单生,少数或多数聚生(伞房花序),一次或多次开花。开花的连续性不仅因品种而且因单株培育的状况而异。此外,还受特定

季节的积温及光照的影响。有些品种持续开花,有些多次大量开花,有些主花期在初夏和仲夏,在此之后还可少量开花。

月季芳香程度各异,达到令人吃惊的程度;有些几乎没有香味,有些则为奇异诱人的茴香子、没药树脂、苹果或其他水果香味,古代庭园月季,如大马士革月季,则有浓烈的玫瑰油芳香。

月季花型

平瓣型



单瓣,开放后完全露心,典型代表见于原种月季种类,如紫叶蔷薇(见52页)。

球状型



重瓣或完全重瓣,大小相同、相互交叠的花瓣形成一碗状或圆球状花型,如‘顺从’(见55页)。

杯状型



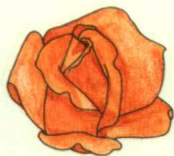
露心,单瓣至完全重瓣,花瓣向上向外开张,杯状包围雄蕊,如‘新曙光’(见68页)。

莲座状型



近乎平展,重瓣或完全重瓣,小的、相互交叠、稍不等的瓣瓣紧密排列。如‘怀春少女’(见62页)。

高心状型



半重瓣至完全重瓣,由较长的内瓣形成一个高的中心。常见于大花的灌丛月季,如‘保罗·雪威利’(见53页)。

四心莲座状型



近乎开展,重瓣至完全重瓣,花瓣排列包裹成明显的四心。如‘Duc de Guiche’(见64页)。

壶状型



半重瓣至完全重瓣,在外围平展花瓣围绕下由内瓣折叠成壶状。常见于大花和聚花灌丛月季,如‘呼拉舞女郎’(见58页)。

绒球型



小而圆的花瓣,重瓣至完全重瓣,花常簇生,具大量小花瓣。常见于微型月季,如‘白色宠物’(见58页)。

灌丛月季

大多数灌丛月季是现代月季，即在 1867 年后，主要由欧洲及美国育种学家培育的。早期育种工作主要集中在花型和花色上，而近来，更多地着眼于提高植株的健康状况、耐寒性及抗病性。许多现代月季，特别是月季图鉴中的月季（53 ~ 61 页）具有上述的所有优点。灌丛月季可以进一步划分为不同的类型。

大花灌丛月季

这一类型仍由其原名杂种茶香月季被提及，表明了它的家世。最初的杂种茶香月季是由原产于中国的杂种常春月季与茶香月季杂交而来，杂种茶香月季是遗传了前者（常春月季）的耐寒性、旺盛的长势、花色丰富及大而香的特性。茶香月季因其稳定的多次开花的习性、有光泽的叶片及顶生的花芽而依旧深受育种者喜爱。

现代大花灌丛月季分枝性强，通常呈或多或少的直立或灌丛状的多刺、分枝灌木。叶片中绿至深绿色，粗糙或具光泽，卵

圆形或披针形，嫩芽常呈红色或紫色。大花多呈壶状或高心状，常具香味。花单生或 3

杂种茶香月季多次开花
的习性对种植者来
说是一场革命

朵簇生。花蕾着生在从木质化枝条上大量抽生的枝条上，因此每年必须进行重修剪（38 页）。

花团锦簇

‘情人心’是一典型的聚花灌丛月季，以其淡粉红色的花瓣及其稍卷曲的花瓣边缘而闻名。

一枝独秀

‘勿忘我’是一大花灌丛月季，花高心型、艳丽的铜红色至橙色。





聚花灌丛月季

丰花或聚花灌丛月季，源于20世纪初的丹麦。起初称为杂种月季，是由杂种茶香月季与多花月季杂交而成的健壮而多花的品种。通常，聚花灌丛月季呈直立、多分枝习性，只需轻度修剪，较大花

聚花月季使得整个夏季五彩缤纷

灌丛月季更耐寒、健壮，抗病性更强。花单瓣或完全重瓣，较小，常常簇生或多达25朵小花形成伞房状，着生于当年生或两年生枝上，适于点缀那些持久的单色植物丛。

Peaches'n' cream

‘正好三便士’的花大、甜香、呈粉铜色及米色，优雅的烟草花点缀其间。

灌丛月季下方的配植

由于灌丛月季基部常见裸土，可以配植根系较浅的多年生花卉(如下)。保证临近根区便于常规的施肥和覆盖。

荆介 银叶，淡紫色—蓝色花。

铁线莲 *C. heracleifolia* ‘Wyvale’, *C. recta*

石竹 丁香香味及粉色的花，与月季的香味和色彩搭配最宜。特别是‘贝肯·罗宾逊’♀粉红，有红宝石—红色条带；‘波维·贝尔’♀深粉红色；‘拟海牛’♀，亮粉红色及‘Haytor white’♀，白色。

老鹳草 许多品种，特别是‘A. T. Johnson,’ ‘Graveteye’及‘肯德尔·克拉克女士’，均获得优秀园艺奖。

薰衣草 ‘Munstead’♀及‘Hidcote’。

Stachys byzantina 银叶地被植物。

庭院及微型月季

近来,庭院及微型月季的开发,解决了以往小块地难以找到相宜的月季这一难题。庭院月季是聚花月季的缩微版;其实,它们的另一名称——矮生聚花灌丛月季常为许多栽培者喜爱,因为避开了限于庭园种植的含义。庭院月季的主要特征为株型紧凑,叶片比大花灌丛月季小。庭园月季很少因其香味而引人注目,但它们因3~11朵聚生的单瓣至重瓣的小花从夏季到秋季持续稳定地多次开放而备受称道。与其他小灌丛月季相似,需要较少的养护:它们不像大花月季那样需要肥沃的土壤,也不需要常修剪(见40页)。当植株稠密的时候,所需的也不外乎是剪梢、

枯枝及瘦弱枝的常规清除。

微型月季是所有月季中最小的月季种类,株高很少超过35cm。由优美的中国月季、'Rouletii'培育而来,虽然微小,但株型

所有的月季当中,当数微型月季最适于盆栽管理

极其优美,经夏花开不断。无论作盆栽亦或低矮的树篱,还是作花坛沿边栽植,均把彩色洒满每个角落。

▶ 乡土月季

'剑桥郡'是以英国鳶尾取名的,它属于地被月季的流行系列乡村月季。

▼ Perfect Bush Baby

微型月季可培育为适宜的株高15~25cm,能在最小的花床和花坛中栽培,形成美妙的镶边。





地被月季

茎多刺、叶细小的地被灌丛月季、灌木月季，因其紧密的株型特性而作为有效的地被，挡住土表阳光从而抑制杂草萌发。当然，这并不排除种植前的除草及种植后的覆盖工作（见 34~35 页）以便取得真正的地被效果。这些常规工作必不可少而且值得进行，因为徒手在如此多刺的灌丛中除草，将是一项十分艰巨而痛苦的工作。

地被月季按生长习性可分为两类，一类呈开张式灌丛状，另一类则蔓延生长，

引人注目的景观

粉红与黄色的大胆搭配，衬以庭院月季‘节日’，能增强效果。这种月季花深红至猩红色，下侧较灰白，间有稀疏白条纹。

簇生的花朵常常布满整个花枝。少数种类仅夏季开一次花，大多数可持续多次开花。可用作低矮花坛或镶边植物。但最佳的观赏效果是垂铺于矮墙、坡、堤或容器边缘。

盆栽月季

热烈的橙色

‘安娜·福特’♀ 庭院月季（见 58 页）。
‘橙色日辉’♀ 微型月季（见 59 页）。
‘照耀’♀ 橙粉红色的庭院月季。
‘寻日’♀ 橙红色有黄色眼点，庭院月季。

鲜亮的白色

‘肯特’♀ 地被月季（见 60 页）。
‘雪球’♀ 鲜亮的乳白色，微型月季。
‘铺地白’♀ 地被月季（见 60 页）。
‘白色宠物’♀ 庭院月季（见 58 页）。
火红色
Boy's Brigade

♀ 庭院月季（见 59 页）。
‘火王子’♀ 微型月季（见 59 页）。
‘节日’♀ 庭院月季（见 59 页）。
‘红A’♀ 洋红色微型月季。
Robin Redbreast
♀ 庭院月季（见 58 页）。

美丽的粉红色

‘艾冯河’♀ 粉红色至珍珠白色，地被月季。
‘小密探’♀ 庭院月季（见 58 页）。
‘坦诚’♀ 地被月季（见 61 页）。
‘母后’♀ 庭院月季（见 58 页）。

灌木月季

灌木月季这一术语涵括所有大花的现代月季,相对不同于其他类型,包括20世纪初发展起来的杂种麝香蔷薇到新型的英国月季。虽然大多被定义为株高超过1.2m,但它们类型各异,习性各不相同,从直立型至优美的拱枝型,花大多具芳香,单瓣至完全重瓣,单生或簇生,经夏多次开花。

树篱和标本月季

灌木月季的高度、开张性以及多刺的特征使其极适宜作树篱。其中,首推稠密多刺的玫瑰,叶片皱褶、亮绿色,花芳香,单瓣或半重瓣,经夏多次开花,后期花孕育的同时有西红柿状鲜艳夺目的红蔷薇果。很少有其他树篱有如此长的观赏期。它们几乎不需养护:早春施用均衡基肥,每年轻度修剪造型,多次开花品种春季进行,一次开花品种在花后进行。如果种植

在醒目的位置,可以从多个角观赏。现代灌木月季也是很好的标本月季,这类月季易于栽

杂乱而多刺的茎使得 月季树篱很难穿越

培,耐粗放管理。让你选择时,你会觉得很难仅作出惟一选择。

不规则的景观

‘芭蕾舞女郎’的稠密而伸展的茎以及拖把头状簇生的淡粉红色花,间以黑种草‘雾中爱’,共同构成彩色的矮篱。

