



夏宜平 编著

冬

家庭养花精品丛书

季养花

DONG
JIYANGHUA

传统花卉
一二年生花卉
多年生花卉
观叶与多肉植物



上海科学技术出版社

家庭养花精品丛书

冬

夏宜平 编著

季养花



上海科学技术出版社

家庭养花精品丛书

冬季养花

夏宜平 编著

上海科学技术出版社出版、发行

(上海瑞金二路450号 邮政编码200020)

新华书店上海发行所经销

深圳中华商务联合印刷有限公司印刷

开本 889×1194 1/32 印张 3

2000年11月第1版 2000年11月第1次印刷

ISBN 7-5323-5811-9/S·581

印数 1~6 000

定价：16.00 元

本书如有缺页、错装或坏损等严重质量问题，

请向本社出版科联系调换

目 录



概 述 1

传 统 花 卉

一二年生花卉

多年生花卉

梅 花	4	西 鹩	18	番红花	32	香雪兰	44
蜡 梅	6	三色堇	20	金苞花	34	龙船花	46
君子兰	7	雏 菊	22	虾衣花	35	仙人指	47
一品红	8	羽衣甘蓝	24	虎刺梅	36	球根海棠	48
米 兰	9	蒲包花	25	黄 蝉	37	金鱼花	50
水 仙	10	冬珊瑚	26	萼距花	38	蓬蒿菊	51
佛 手	11	乳 茄	27	口红花	39	铃 兰	52
叶子花	12	非洲紫罗兰	28	葡萄风信子	40	长寿花	53
仙客来	14	香雪球	30	五星花	41	魔杖花	54
蟹爪兰	16			猪笼草	42	嚏根草	55
金边瑞香	17			捕蝇草	43	昙 花	56

目 录



观叶与多肉植物

酒瓶兰	58	吊 兰	70	花叶长春蔓	81	西瓜皮椒草	92
网纹草	59	红背桂	71	大花犀角	82		
豆瓣绿	60	山影拳	72	酒瓶椰子	83		
光棍树	61	黄毛掌	73	条纹十二卷	84		
针 葵	62	蝶叶海棠	74	花叶八仙	85		
铁线蕨	63	白粉藤	75	西番莲	86		
紫露草	64	南天竹	76	白 檀	87		
花叶薜荔	66	球 兰	77	霸王鞭	88		
银端卷柏	67	春 羽	78	孔雀木	89		
红 桑	68	锦竹芋	79	薄柱草	90		
鸟巢蕨	69	宝石花	80	镜面草	91		

概 述



近年来，人们为美化居住环境、陶冶情操，在庭院、厅堂、居室、阳台，甚至盥洗室等处都摆设观赏植物。然而，我国传统的家庭养花多以木本花卉为主，如腊梅、米兰、叶子花、一品红等。20世纪90年代以来，南方生产的和直接来自国外进口的众多花卉植物步入市场和家庭，或观叶，或观花，或观形，或观果。有些种类我们虽已熟知，但其新品种以及经新型工厂化生产的产品，仍令人耳目一新，如羽衣甘蓝、非洲紫罗兰、蟹爪兰、猪笼草和多种观叶植物、多肉植物等。

本书采用图文对照形式，并按开花季节或主要观赏期分为春、夏、秋、冬四季介绍，共300余种。本册介绍冬季花卉。

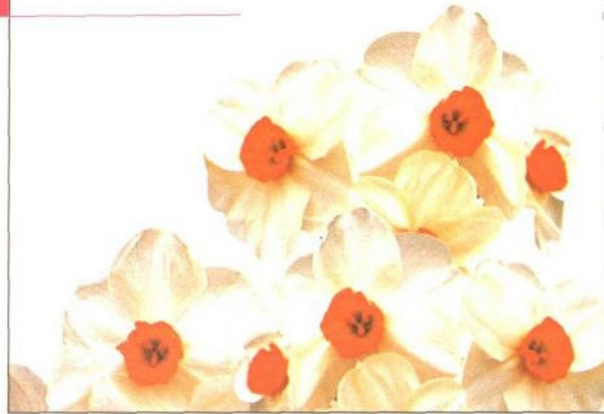
12月至翌年2月，为达到顺利越冬，大多数盆栽花卉已移入室内养护，但室内条件如控制不当，常出现长势不良甚至死亡现象，因此不同种类还需采取不同的管理措施。

☆ 温度管理——原产暖温带和亚热带的花卉植物如香雪球、长寿花、虾衣花、龙船花等，其越冬的最低温度为5~8℃；而原产热带雨林或干旱热带的植物如球根海棠、光棍树、山影拳等，则越冬温度往往不得低于10℃。这些花卉须在秋末初霜前就移入温室或在保护地设施中保温、加温养护。庭院露地花卉如铃兰、葡萄风信子等，则无需任何保温措施。

☆ 光照管理——对于大多数观花植物和仙人掌类、多肉植物，乃至某些耐阴的观叶植物如蟆叶海棠、鸟巢蕨、网纹草、豆瓣绿等，在冬季室内养护中，很关键的

概

述



一点就是应放置在室内向阳、采光充足或有明亮光线的地方。

☆ 水分管理——冬季的室内管理，植株的蒸腾量和需水量均很小，因此浇水应节制，尽量少浇或不浇，以保持盆土处于稍干燥状态。不仅浇水减少，由于室内的空气湿度往往较大，还应加强通风以降低湿度，否则植株易出现真菌病害、烂茎烂叶、黄叶等现象。

☆ 施肥管理——冬季气温低，绝大部分花卉植物进入休眠或半休眠期，需肥量少，因此需停止施肥。

☆ 病虫防治——冬季病虫害的发生也较少，但若温室的湿度过高，很多花卉如仙客来、一品红等还会受到白粉病等真菌类病害的侵染，可用百菌清、粉锈宁等药剂防治。因此，冬季病虫害的防治关键，即是最大限度地加强室内的通风条件。

☆ 繁殖工作——很多木本花卉如梅花、蜡梅等，可在冬季新芽未曾抽生前进行嫁接繁殖；多年生宿根花卉如菊花、芍药、一枝黄花等冬季下种，以宿根留养，翌年重新萌发。此外，需于“五一”前开花的一二年生草花如矮牵牛、万寿菊等，在冬季就开始播种，而仙客来等翌年开花的盆花，冬季保温育苗则是来年是否顺利开花的关键所在。



传统花卉



梅 花

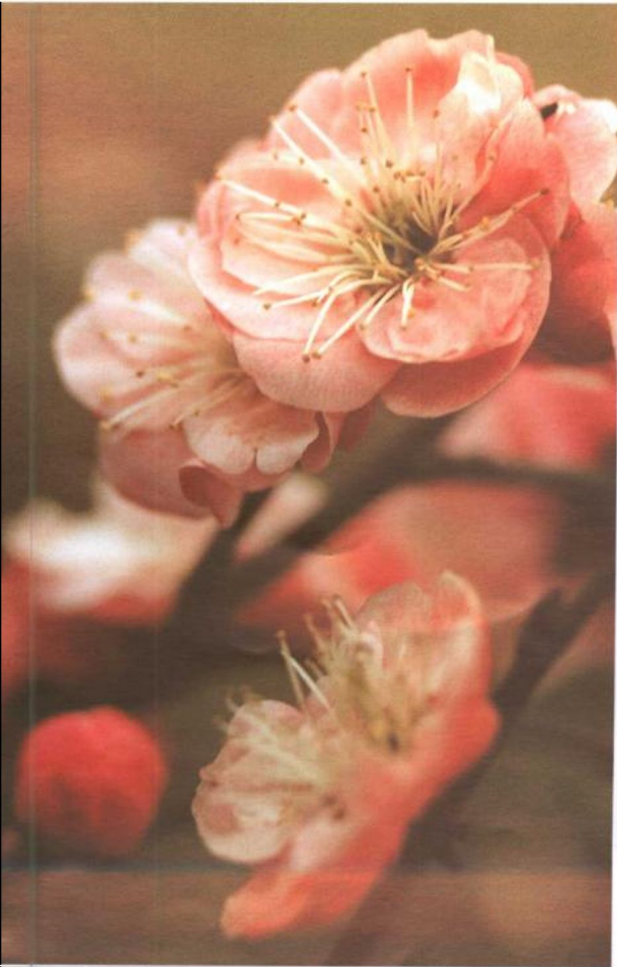
【学名】*Prunus mume*

【别名】春梅、干枝梅

【科属】蔷薇科，李属

【原产】中国长江以南

【习性】落叶乔木。性喜温暖而稍湿润的环境，耐寒力强，可耐-15℃的低温。需



阳光充足。对土壤要求不严。怕涝，宜土层深厚、疏松、排水良好的稍黏质土壤。我国栽培梅花的历史悠久，品种类型众多，其寿命长，耐修剪，并在早春怒放。

【养护管理】繁殖以嫁接为主，砧木可用毛桃、山桃、杏等。盆栽梅花用土宜疏松肥沃，一般于秋、冬季上盆。平日浇水以保持盆土适度湿润为原则，勿浇水过多。追肥也宜在秋、冬季，用腐熟的有机质肥施于盆土中。春季整形修剪，剪去病枝、枯枝、徒长枝，整成自然开心式。6月份进入花芽分化期，宜叶面补肥，适当控制浇水。



【特点与应用】梅花对气温极为敏感，乍暖即开，确有“踏雪寻梅”之趣，列我国传统十大名花之首。宜家庭盆栽或修剪成梅桩观赏。



蜡 梅

【学名】 *Chimonanthus praecox*

【别名】 蜡木、黄梅、唐梅

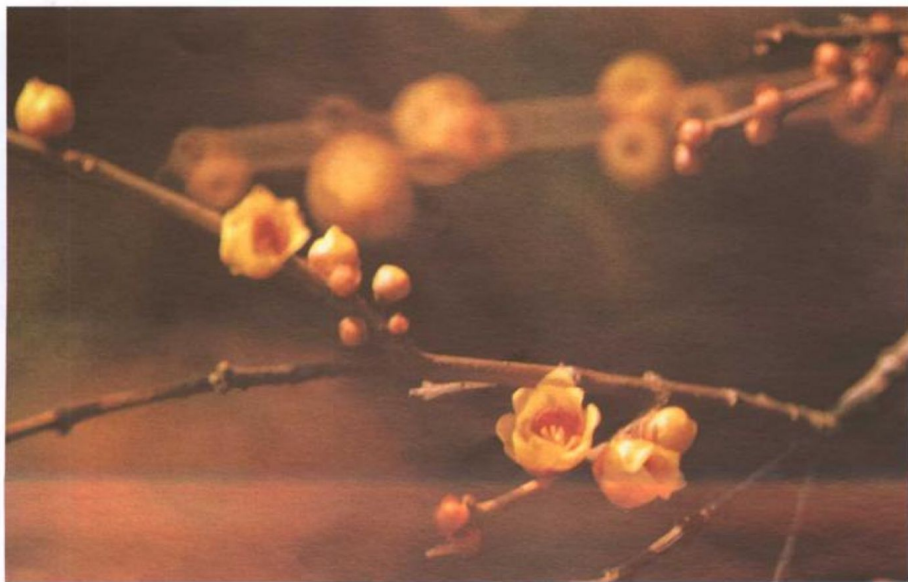
【科属】 蜡梅科，蜡梅属

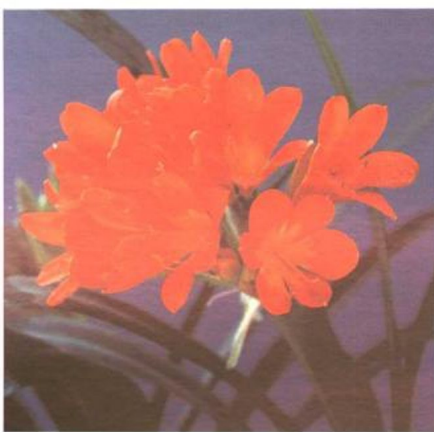
【原产】 中国

【习性】 落叶或半落叶灌木。喜光，耐阴，较耐寒。喜土层深厚，湿润，疏松，排水良好的微酸性土壤。耐旱，怕风，忌涝，耐修剪。冬春开放，先花后叶，花黄色蜡质。

【养护管理】 繁殖法多种，常用嫁接法，以“狗蜡梅”为砧木。蜡梅喜肥，地栽或盆栽均要施足基肥。蜡梅耐旱力极强，忌水湿，应选择排水条件好的疏松土壤栽植，以多发须根，花开浓香。其生长势强健，养护管理便利，注意花后及时摘除残花，防止结果，并于花后追肥，有利于翌年多花。

【特点与应用】 于隆冬绽放，香味浓郁，树龄长，为我国传统名花。常植于厅堂入口、窗前屋后，也常作盆栽，或经剪扎制成树桩盆景。





君子兰

【学名】 *Clivia miniata*

【别名】 大花君子兰、剑叶石蒜

【科属】 石蒜科，君子兰属

【原产】 南非好望角

【习性】 多年生常绿草本。喜温暖、湿润及半阴环境，生长适温20~25℃，开花适温15~20℃，忌阳光曝晒，要求培养土通气透水，否则肉质根易烂。自然花期3~4月份。

【养护管理】 分株或播种繁殖。春季结合换盆进行分株，2年开花；种子发芽适温20~25℃，点播，苗期控制15~20℃，约经3个月可移栽上盆。盆栽须用等量的腐叶土与园土配制，并掺入适量砻糠灰。因其肉质根易烂，刚上盆的植株不可立即浇透水，应先置半阴处养护1个月左右，待恢复生长后才开始正常的肥水管理。夏季遮阳，

喷水保湿。入秋后进入旺盛生长期，应加强水肥，尤其要增施磷钾肥，以促进开花。

同属中的相似种为垂笑君子兰（*C. nobilis*），叶窄带形，花稍下垂。

【特点与应用】 叶色浓绿光亮，花茂色艳，长势强健，耐阴性强，且能于冬季开花，为传统室内观叶、观花盆栽。



一品红

【学名】 *Euphorbia pulcherrima*

【别名】 圣诞花、圣诞红、象牙红

【科属】 大戟科：大戟属

【原产】 墨西哥、中美

【习性】 常绿灌木。性喜温暖湿润、阳光充足的环境。不耐寒，是典型的短日照植物，当温度16~22℃、日照短于11小时就开始花芽分化。要求疏松肥沃、pH5.5~6的酸性土。花期12月至翌年2月，开花时，其枝条顶端的苞片变红。

【养护管理】 繁殖以扦插为主，通常用嫩枝或休眠枝，扦插时需待插枝乳汁流干后再插。选疏松介质，维持温度20℃，遮阳保湿，约20天生根。盆栽培养土多用泥炭、腐叶土等配制，春、秋生长季节需光照充



足、浇水均匀。夏季炎热时必须遮阳，并防雨淋；秋后生长旺盛，可打顶促使分枝，并追施以磷肥为主的液态复合肥，若用有机肥则应清洗叶面，防止烂叶；入冬后保持室温在15℃以上，以保证正常转色。一品红通常经连续45~60天的短日照即开花，若利用人工遮光处理，在冷凉地可使其提早至国庆节开花。

【特点与应用】 开花适逢圣诞节和元旦节，是西方圣诞节的象征。苞片火焰般热烈而华丽，近年来流行的矮生种更是色彩丰富，倍受人们喜爱。



米 兰

【学名】 *Aglaia odorata*

【别名】 米仔兰、树兰、~~赛兰香~~

【科属】 楝科，米仔兰属

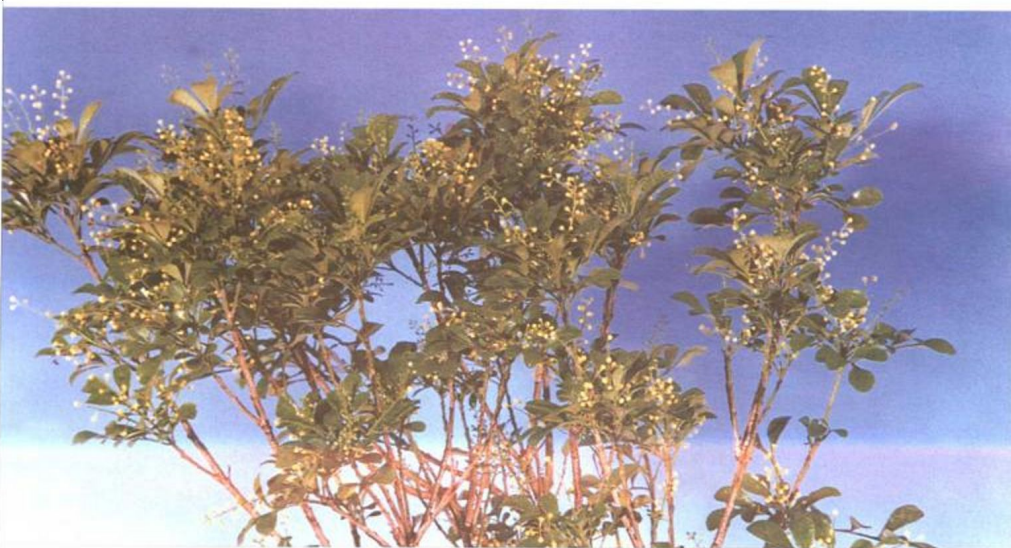
【原产】 中国南部

【习性】 常绿小乔木或灌木。喜温暖多湿的环境，忌寒冷，除华南亚热带地区外，均作温室栽培。喜光，略耐阴，怕干旱，要求深厚肥沃的酸性壤土。夏、秋季开花，花黄色，极香。

【养护管理】 可用扦插法、高压法繁殖。于

6~7月份取当年生枝条插，保持20~25℃的温度，2~3个月可生根，或在压条部位环状剥皮，高压保湿，约2个月可生根，秋后剪离母株移栽或上盆。盆栽选用疏松的腐殖土，盆底排水层可放少许腐熟的饼肥。盆栽3年的米兰要进行换盆，上盆后半月内应少浇水，以促进多发新根，每年施肥2~3次。夏季注意适当遮阳、保湿，秋后控水、停肥，以使枝条生长充实，有利越冬。越冬的室温应保持在10℃以上，并置朝南采光充足处，勿浇水过多，否则易烂根、黄叶、落叶。

【特点与应用】 米兰常绿，树形、叶形秀美，花香馥郁，为常用盆栽花木，在南方可植于庭院。



水仙

【学名】 *Narcissus tazetta*

【别名】 中国水仙、金盏银台

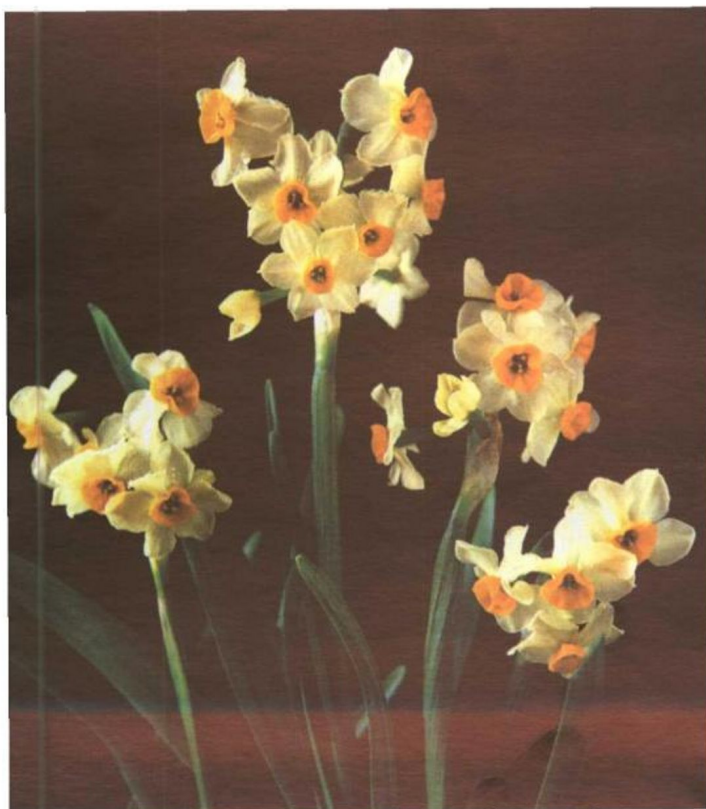
【科属】 石蒜科，水仙属

【原产】 北非、中欧及地中海沿岸

【习性】 多年生鳞茎花卉，为“法国水仙”的重要变种。喜温暖湿润气候，耐寒，喜光，耐大水大肥，对土壤要求不严，宜肥沃湿润且排水好的黏质壤土。自然花期1~2月份。

【养护管理】 繁殖以分球为主，将母球上自然分生的小鳞茎掰下分栽。属秋植球根，秋季地栽、盆栽或水养，也常供促成栽培，使在元旦或春节观花。取大规格鳞茎，运用“三刀法”进行雕刻，去除部分鳞片，以露出花芽，此法可防止叶片徒长，造成“叶里藏花”。种养早期应给予10℃左右温度，待根系充分生长后，升至15~18℃，并置充分采光处多接受紫外光照射，以使叶宽棵壮、开花繁茂。

【特点与应用】 株形清秀，花色淡雅，芳香，被誉为“凌波仙子”，为人们所喜爱。既适宜室内案头、窗台点缀，又宜庭院、疏林草地丛植。





佛 手

【学名】 *Citrus medica*

【别名】 佛手柑、佛手香橼

【科属】 芸香科，柑橘属

【原产】 印度、中国

【习性】 常绿小乔木或灌木。喜温暖气候，耐寒力差，生长适温25~35℃，为阳性植物，喜充足阳光，宜湿润而排水良好的酸性土。果实冬至前后成熟，黄色，具浓香。

【养护管理】 可用扦插、嫁接、压条等方法

繁殖。盆栽佛手每年春季需换1次盆，并更新培养土。浇水量应根据树龄、长势和生育期来确定，幼龄期浇水量宜少，壮年期应多，开花结果初期尽量少浇，果实膨大期则要多浇些。大暑至秋分正值果实膨大期，应多施复合肥，少用氮肥。采果后应追施稀液肥，以恢复树势，有利翌年开花结果。冬季防寒，地栽根部需覆盖保暖，盆栽移入室内，温度宜在6℃以上。

【特点与应用】 为传统名花，果如紧握之拳状，或开展如指状，观赏价值高，并可入药，室内盆栽摆设或鲜果摆设，均散发浓香。



叶子花

【学名】*Bougainvillea glabra*

【别名】三角花、九重葛、宝巾

【科属】紫茉莉科，叶子花属

【原产】南美热带

【习性】攀缘性的木质藤木。性喜温暖湿润

环境，不耐寒，生长适温16~25℃，冬季

室温不可低于7℃。较耐热，要求光照充足、疏松肥沃的砂质壤土。花苞片大，呈红

