

梅 化

戊子雨水陳俊倫



广州市林学会 广州市流溪河国家森林公园
主编 谢左章 陈策 栗娟

编著

广东省出版集团
广东科技出版社

梅花

广州市林学会
广州市流溪河国家森林公园

编著

主编 谢左章 陈策 粟娟

广东省出版集团 广东科技出版社 广州



图书在版编目(CIP)数据

梅花 / 谢左章, 陈策, 粟娟主编. —广州: 广东科技出版社, 2008.5
ISBN 978-7-5359-4490-0

I . 梅… II . ①谢… ②陈… ③粟… III . 梅—图集 IV . S662.4-64

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 206531 号

梅花

责任编辑: GY7170.com

装帧设计: 林少娟

责任校对: 天雨

责任印制: LHZH

出版发行: 广东科技出版社

(广州市环市东水荫路 11 号 邮编: 510075)

E-mail:gdk.jzbb@21cn.com

<http://www.gdstp.com.cn>

经 销: 广东新华发行集团股份有限公司

印 刷: 广州培基印刷镭射分色有限公司

(广州市天河区棠东村广棠工业区广棠西路 2 号 邮编: 516060)

规 格: 787mm × 1 092mm 1/16 印张 10.5 字数 210 千

版 次: 2008 年 5 月第 1 版

2008 年 5 月第 1 次印刷

定 价: 118.00 元

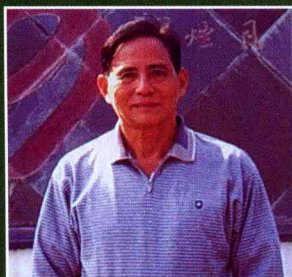
如发现因印装质量问题影响阅读, 请与承印厂联系调换。

作者简介



谢左章 林业工程师，广东省摄影家协会会员。中国城市林业学会常务理事、广东省林学会常务理事、广州市林学会理事长。广东农林学院毕业。曾任广州市林业局营林处副处长、科教处处长、广州市林科所所长、广东省海丰县副县长，现任广州市林业局副局长。长期从事林业管理、规划、科研、技术推广工作。曾获部、省、市科技进步和技术推广奖12项。爱好自然生态和风光摄影，以宣传森林文化和生态文明为己任。

联系电话：020—83365245



陈策 园林高级工程师。河南农业大学本科毕业，后入读北京林业大学园林专业。曾任广州市林科所所长、国家林业部特聘研究员，长期在郑州市、北京市、惠州市、广州市的林业及园林部门从事技术工作。出版有《中国南方阔叶树林》、《南方优良乡土树种》、《龙门县南昆山植物名录》、《中国竹子分类》、《广州市园林花卉教材》、《华南优良园林树木图谱》、《玫瑰鉴赏与文化》、《世界国花与名花》和文学作品《情归何处》；收藏专著《北宋崇宁钱币图谱》、《电话磁卡鉴赏与收藏》等著作。在国家专业刊物发表文章33篇，国外杂志发表论文2篇，获部、省、市科技先进奖共6次。现任广州国际湿地生态保护与建设联合会首席专家。

联系电话：020—88141132 13538883555



粟娟 副研究员，硕士生导师，中国城市林业学会理事。长期从事植物引种、城市林业方面的研究。共撰写论文30多篇，参与编写专著2本。获国家、部、市科技进步奖10余项。先后在华南热带作物研究院、中国林科院热带林业研究所工作，现任职于广州市林业局科教处副处长。



2007年12月，作者陈策（右二）、谢左章（右四）、流溪河国家森林公园副总经理温金溪（左一）、温美燕（右一）陪同著名梅花研究专家王其超（右三）、张行言（左二）教授考察森林公园梅花林



作者与著名园林学家、教授在本书审稿时合影
前排（左起）：古炎坤、李秉韬、黎基崧、刘庆良
后排（左起）：粟娟、谢左章、陈策



2007年5月，中国国民党荣誉主席连战先生（右三）参观北京梅园时与陈俊愉院士（右四）合影



作者陈策与广州绿美景园林公司练旭文总经理考察该公司承建的梅花林工地



中国梅花研究中心副主任、高级工程师陶胜祥与作者陈策合影

弘扬传统梅花文化梅花精神
努力攀登园林花卉科学高峰

蒋建平



二〇〇七年十二月一日

原河南农业大学校长、教授 蒋建平题词

梅花素为中华民族精神的象征，
她那凌寒吐艳、迎雪飘香、坚韧不拔
的品质激励着一代一代华夏儿女。

陈策先生编著的梅花摄影、梅诗、
梅画，不仅让人赏心悦目，更能使人
欣赏到梅花中寓意的意志和力量。

祝贺他的又一力作出版

中南林业科技大学 徐国祯

2007.12.12.



中南林业科技大学教授、博士生导师 徐国祯题词

以梅花、牡丹作为“双国花”的建议

(代序)

中国科学院院士

陈俊愉

自18世纪以来，全球已约有100个国家选出了自己的国花，这实是全世界成功的经验。但是，目前我国仍未选定国花，这是不正常的，也让我们十分被动。1982年，本人首次倡议评选国花，并在该年《植物》杂志第1期上发表了《我国国花应是梅花》一文，受到国内外的重视，当时香港的《明报》还专为此事发表了社评，赞成我的建议。

随着时间的推移，本人愈益感到国花是国人对国家和民族崇敬和热爱之情的集中表现。因此，要求国花是原产我国的传统名花，既富民族特色，观赏价值又高，最好兼有其他经济用途。为了解决国花未定的难题，为了较好反映我国花卉资源多样性，更为了让国花覆盖大面积的国土，于是本人改变了态度，提出“一国两花”的方案。《园林》杂志1988年第1期发表了我的《祖国遍开姊妹花》一文，首次将以梅花、牡丹作为“双国花”的主张公诸于世。

1994—1995年中国花卉协会承办国花评选时，专家组第一建议是“一国两花”——梅花和牡丹。但是，领导组改为“一国一花”(牡丹)，并上报全国人民代表大会常务委员会。随后，人大常委会认为分歧太大，遂于搁置至今。

北京奥运转瞬即至，国花评选已不能再拖了。在吸取过去经验教训基础上，本人认



国际园艺学会梅品种国际登录权威

中国工程院资深院士

中国园艺学会常务理事

中国花卉协会梅花蜡梅分会会长

北京林业大学教授、博士生导师、
名花研究室主任



为仍以“一国两花”为首选。因为梅花和牡丹是互补短长的姊妹花，相得益彰而覆盖面较广。如梅花是乔木，牡丹是灌木；梅花淡雅清芳，韵性格高，牡丹富丽堂皇，雍容华贵；梅花坚贞不屈，抗雪耐霜，代表中华艰苦奋斗的精神文明，牡丹朵大色艳，华丽无比，反映国富民强的物质文明；梅花最适长江流域一带栽种（现已育成抗寒品种，关外、塞外初有露地栽培），牡丹最宜黄河流域应用；加之梅花曾是国民政府时期的国花，牡丹则是清末的国花，花卉本身固无政治性而适当照顾国花的历史连续性，则有益无害。这样，用两种传统名花把中华河山打扮得分外壮丽，让南北人民都能欣赏国花——这岂是只用一种国花所能办到的？

世界上用两种花做国花的国家很多，如日本即以菊花为皇家国花，樱花为群众国花；墨西哥以仙人掌为木本国花，大丽花为草本国花，等等。

可能有人要问：听说过去全国人民代表大会已有多次是以评选国花为主要内容的提案，但都无疾而终。原因何在？答曰：一是国家领导部门可能把国花的政治性、法律性抬得太高，其实国花是不上宪法的，故与国徽、国旗、国歌、首都等不同，而与政治性、法律性相对微弱的国球、国树等类似。乒乓球是国球，已是上下一致、约定俗成的了。银杏是国树，绝大多数中外人士也会赞成。

何必在国花上过分慎重，举棋不定呢？当然，评选还应走好群众路线，切忌长官意志干扰；否则勉强评出来了，也不可能短期就更动、增补。二是过多考虑地区、局部和短期利益，而较少从全国大局、多数人、长远利益出发，就会因小失大，适得其反。三是过分慎重不行，不发扬民主不行，长期搁置更不行。

2008年3月7日

据《文汇报》、《北京晨报》报道，目前，由中国工程院资深院士、北京林业大学教授陈俊愉呼吁，袁隆平、沈国舫、吴良镛等61位院士响应，发出由62名中国科学院、工程院院士联合签名的《关于尽早确定梅花、牡丹为我国国花的倡议书》，呼吁尽快确定我国的国花，并提出将梅花、牡丹确定为“双国花”的建议。

梅花冰肌玉骨，独步早春，凌寒留香，素来被喻作坚韧不拔的代表，更多地象征中华民族的精神文明，深受国人喜爱。若将它作为双国花之一，它将更加有力地鼓舞中国人民奋勇前进。





序一

梅花为原产我国的十大传统名花之首，有“梅占百花魁”之誉。花开春早，可霜中孕蕊，雪里放花，有“一树独领天下春”、“梅花香自苦寒来”的风骨。其花色香俱佳，艳而不娇，雅而庄丽，香而清韵；其枝干苍劲，疏影横斜，数百年古树尚能开花结果；其品种繁多，有记载的达230多个，且用途广泛，有三四千年的栽培历史。自古至今，咏梅之诗、词、歌、曲、文、赋、联、记，绘梅之画、碑、图、邮票等不绝于世，深受人们喜爱。

广州是岭南文化的发源地之一，素有“花城”美誉，栽种梅花的历史也颇为悠久。“萝岗香雪”为昔日羊城八景之一，每当梅花盛开时节，前往赏梅、画梅和咏梅者络绎不绝。从20世纪50年代开始，更在流溪河畔、从化温泉风景区等地大量种植梅花。广州流溪河国家森林公园、石门国家森林公园建成后，梅花园林的规划、建设和管理不断迈上新的台阶。如今，流溪河数千亩梅花已林茂花繁，不但连年盛放，还出现梅花一弄、二弄、三弄自然独特花景，众多作家、画家和摄影爱好者前来采风创作，广大市民群众慕名赏花游览。我国著名画家关山月命笔为“流溪香雪”，成为广州地区又一个赏梅观景、休闲度假的好去处。

为了领略博大精深的梅花文化，弘扬生态文明，在领导、专家和热心人士的重视和支持下，组织编著了《梅花》一书。本书收录了200多个梅花品种图片资料，精选了400余首（幅）历代梅花的名诗词、名书画，有较强的鉴赏性、知识性和科普性。受托为本书写些文字，以表对梅之精神的敬仰，以示进一步解放思想，牢固树立科学发展观，为绿色广州、生态广州、和谐广州贡献力量的信心和决心。并对此书的出版表示热诚的祝贺。

广州市林业局 郭清和

2008年3月

序二

梅花为我国特有花木，历史悠久，《诗经》和《尚书》已有记载。在汉代，梅花是宫廷中主要的观赏花木，她那不畏严寒、独步早春的精神，历来用以比喻人的刚强意志和崇高品质；她高风亮节及不畏世俗所伤的可贵品格，古往今来被视为楷模。在千里冰封、万里雪飘、百花凋零的早春，梅花雪里独放，冰中吐芳，凌寒不惧。“万花敢向雪中出，一树独先天下春。”而在春回大地之际，她却悄然隐退，不与百花争春。正如毛泽东在《卜算子·咏梅》中所云：“已是悬崖百丈冰，犹有花枝俏……待到山花烂漫时，她在丛中笑。”梅花的胸怀是何等的宽大。同时，梅花花态文雅，婀娜多姿，高雅清秀；花色典雅华丽。白梅如雪，红梅似霞，绿梅赛翠。花香沁人心脾，素有“暗香”、“清香”、“馨香”、“幽香”和“远香”之称，正所谓“暗香疏影，孤压群芳顶”。

梅花是人们喜欢的花木之一，它排在我国十大名花之首。陈策高级工程师多年精心于梅花研究，收集了许多古今有关梅花资料，并组织编著成书。本书内容丰富，独具特色，图文并茂，可读性强，集科学性、鉴赏性、知识性、趣味性为一体。现承付梓出版之际，特表祝贺。

全国政协委员，著名植物学家，哈佛大学、
香港大学、华南农业大学教授、博士生导师



李秉衡

序三

梅花是我国古老而著名的传统观赏花卉，原产我国西南地区，现西藏波密仍有成片的野生梅树，沿秦岭往南至南岭各地均有野生种分布。梅花有悠久的栽培历史，早在汉代时期就受到人们的喜爱，成为当时的宫廷和百姓家园中主要栽培观赏花木。经过几千年的栽培和选育，至今梅花的变种很多，分类系统意见不一，目前北京林业大学陈俊愉院士提出的分类系统较为先进和适用，得到同行的赞同和广泛应用。

梅花在每年2~3月间开出白、红、紫和绿色的花朵。先花后叶，冒寒怒放，香飘数里，五彩缤纷，宛如积雪。梅花盛开的季节，有“香雪海”之美称，得到国人的喜爱。梅花果实可食用，果、花、叶、根等均可入药，可以说梅花树全身是宝，有较高的经济价值。

“一树独先天下春”，梅花在严寒的早春怒放：“俏也不争春，只把春来报，待到山花烂漫时，她在丛中笑。”梅花在大地回春之时，却不与百花争春，这种高风亮节的精神和品格，令人敬仰，古往今来，为无数文人墨客所推崇。我国“历代的咏花诗篇不计其数，而咏梅诗最多，是咏花诗之冠”。陈策先生在《梅花》一书中，精选了唐、宋等朝代和现代200位诗人、名人赞梅诗词300首，这是咏梅诗中的精华部分。

梅花文化源远流长，历史悠久，闻名国内外。自古以来留下的咏梅诗篇很多，科学著作甚丰，名画也不少。这都是宝贵的财富和文化遗产，我们要承传和弘扬优秀的梅花文化，为社会主义建设服务。要不断提升梅产业效益和加强梅的科学的研究工作，把梅花建设事业推上一个新台阶。



陈策先生近年来多次深入大江南北产梅区搜集资料；选拍彩照，不辞劳苦组织编写该著作，为花卉事业的发展作出了贡献。在该书出版之际，在此表示热烈祝贺。

仲恺农业技术学院原园艺系主任、教授

黎基礼

目 录



广州流溪河国家森林公园千亩梅花林景观

梅花漫谈

梅花品种分类

- (一) 梅花品种分类标准 12
- (二) 梅花品种形态记载标准 12
- (三) 中国梅花品种最新分类系统 15
- (四) 梅花品种类型 15

梅花大观

- (一) 梅花精品 20
 - 朱砂梅 (20) 宫粉梅 (28) 江梅 (38)
 - 洒金梅 (42) 黄香梅 (44) 玉蝶梅 (45)
 - 绿萼梅 (48) 杏梅 (50) 樱李梅 (51)
 - 龙游梅 (52) 垂枝梅 (53)
- (二) 中国古梅名梅 58
 - 松月古梅 (一) (59) 松月古梅 (二) (59)
 - 普照寺古梅 (60) 华亭寺古梅 (60)
 - 黑龙潭古梅 (61) 南大坪古梅 (61)
 - 天台古梅 (62) 曹溪寺古梅 (62)
 - 达州古梅 (63) 益泉古梅 (63)
 - 梅州古梅 (64)
- (三) 梅花风采鉴赏 65
- (四) 梅花盆景集萃 84

梅花文化

- (一) 古今名人咏赞梅花 92
- (二) 名人题词及梅花书画作品 128
- (三) 名人与梅花 142
- (四) 梅花的趣闻与典故 146
- (五) 《红楼梦》与梅花文化 148
- (六) 邮票和磁卡上的梅花 153

参考文献 156

广州流溪河国家森林公园

千亩梅花林景观



在全球日益受到沙漠化的侵蚀下，全世界公认北回归线经过的地方已成为沙漠化最为严重的地方里，却有一个青山绿水、白云蓝天胜地——广州流溪河国家森林公园。这里是北回归线的绿洲，也是广州千亩梅林基地。

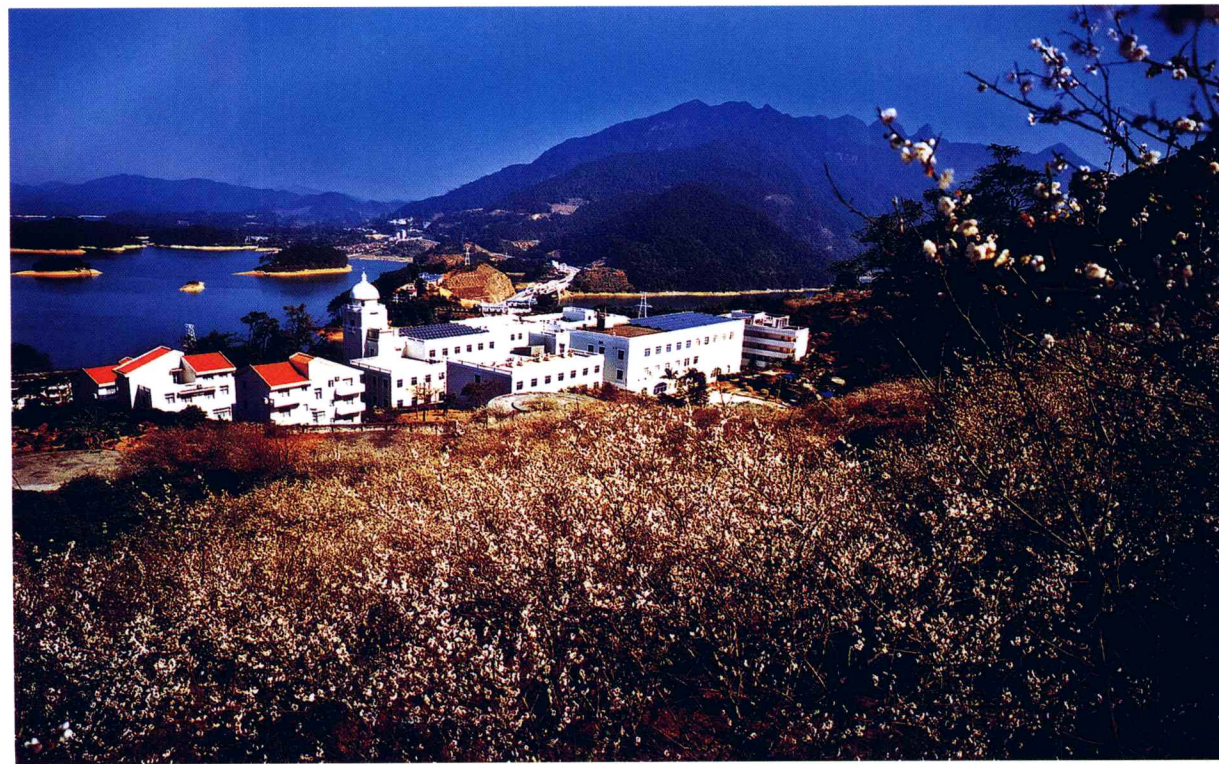
流溪河国家森林公园坐落在广州市从化北部，是全国最早建成的十大国家森林公园之一，距广州仅93 km，公园总面积8 831 hm²，其中山地面积7 310 hm²，流溪湖面积1 466 hm²。公园地处九连山脉派生出来的南昆山和青云支脉的结合部，属南亚热带湿润季风气候区，雨量充沛，冬暖夏凉，植被种类复杂，区系多样，具有热带与亚热带的过渡特征。物种丰富，初步调查有种子植物166科401属1 204种，更有不少名贵的珍稀植物，有称之为“植物熊猫”的桫椤及一级保护植物伯乐树。同时，由于气候适宜，动物繁衍也快。据初步调查，公园内有陆生脊椎动物24目61科158种，约占广东省两栖动物已知总数的45.7%，爬行动物35种，分属3目11科28属，约占广东省已知爬行动物134种的26.1%，鸟类发现有110种，广布种20种，占全部种类的18.2%，珍稀动物属国家一级保护的有白颈长尾雉、蟒蛇、金钱豹等，属国家二级保护的有虎纹蛙、穿山甲、小灵猫、苏门羚等17种。

流溪河国家森林公园旅游资源十分丰富，公园内地貌主要有南部燕山早期花岗岩石构成的中低山和丘陵，有海拔1 097.2 m的五指山，1 002.6 m的三角髻山，其山峦叠嶂，粗犷雄奇；中低山地以公园服务区和丘陵与水库连接，流溪河水库大坝矗立在这群山的峡谷之中。东部有海拔1 188.7 m的鸡枕山，1 036.7 m的三角山，903.9 m的鹅眉山。这些群山有险峻山峰，连绵山岭达数十里，层峦叠翠，绿树如盖。流溪湖碧波荡漾，湖水盈盈，形成了青山绿水蓝天。由于该地的气候特别，这里的四季风光各异。春天百花吐艳，峰青峦秀，林木茂盛，翠谷鸟鸣，千葩飘香，鱼翔戏水，令人心旷神怡；夏天山风送爽，气候舒适，竹林滴翠，流泉飞瀑，雾绕群山，令人流连忘返；秋高气爽，红叶飞舞，令人陶醉；隆冬季节，梅花盛放，千树银花，暗香飘逸，“流溪香雪”成为南国最早赏“雪”胜地，称之为“中华梅花第一弄，南国报春第一枝”。“五指云海”景点，山势陡峻，植被丰富，春夏雨季行云走雾，姿态万千，秋爽时节，登高远眺，众山起伏，五指独尊，奇山异石，美不胜收；隆冬期间，冰凌封山，冰挂如晶莹的雪玉压着绿树的枝叶，造型独特，鬼斧神工，大有“北国风光，千里雪飘”之景。

漫步在流溪河国家森林公园山水之间，徜徉于森林野花之中，我们才会感悟到回归自然、享受自然那种原野的美，感受到绿野的厚重、生命的极乐。



广州流溪河国家森林公园梅林



广州流溪河国家森林公园

广州石门国家森林公园梅林





广州石门国家森林公园梅林

