



农民致富100问丛书

“农民致富100问丛书”编委会 编

胡小京 杨 勇 张文娥 熊光元 王秀荣 编著

常见鲜切花栽培 100问



贵州民族出版社

农民致富100问丛书

“农民致富100问丛书”编委会 编

胡小京 杨勇 张文娥 熊光元 王秀荣 编著

常见鲜切花栽培

100
问



贵州民族出版社

图书在版编目 (C I P) 数据

常见鲜切花栽培 100 问 / 胡小京等编著. — 贵阳：
贵州民族出版社，2008.11
(农民致富 100 问丛书)
ISBN 978—7—5412—1607—7

I . 鲜… II . 胡… III . 切花—观赏园艺—问答
IV . S68—44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 172598 号

农民致富 100 问丛书

常见鲜切花栽培 100 问

编 者：“农民致富 100 问丛书”编委会

编 著：胡小京 杨勇 张文娥 熊光元 王秀荣

出版发行：贵州民族出版社

地 址：贵州省贵阳市中华北路 289 号

电 话：0851—6826871

印 刷：贵阳德堡快速印务有限公司

版 次：2008 年 11 月第 1 版

印 次：2008 年 11 月第 1 次印刷

开 本：787×960 mm 1/32

印 张：3.625

字 数：50 千字

定 价：7.00 元

书 号：ISBN 978—7—5412—1607—7 / S · 72

“农民致富 100 问丛书”编委会

顾 问：许 明

编委主任：彭晓勇

编委副主任：唐流德 宛志贤

选题策划：宛志贤 吕凤梧 胡廷夺

主 编：杨昌达

副 主 编：江锡瑜 翁熔庸

编 委：艾复清 伍孝贤 吕凤梧

(以姓氏笔画为序) 陈眷华 宛志贤 林家栋

周道德 胡齐益 胡廷夺

出版前言

党的十七届三中全会做出了推进农村改革发展若干重大问题的决定，明确提出要加快发展农村公共事业，推进“农家书屋”等重点文化惠民工程，繁荣发展农村文化，促进农村社会全面进步。

新闻出版总署近年来更是把“农家书屋”的建设，当作新闻出版系统服务“三农”工作的重要任务，在 2006 年、2007 年连续推出“建设社会主义新农村书屋”推荐书目，在全国范围内精选推荐了农民群众看得懂、用得上、买得起的一批优秀图书配备“农家书屋”。贵州民族出版社出版的《农区灭鼠 100 问》等 4 种图书有幸入选新闻出版总署向全国推荐的书目之中。

为了配合新农村建设，使出版工作更好地服务“三农”，贵州民族出版社在总结《农区

灭鼠 100 问》等受农民群众欢迎的“三农”图书编写出版经验的基础上,广泛调研,优选作者,从当今农村农民生产和生活实际出发,策划编写了这套“农民致富 100 问丛书”。本丛书以深入浅出的编写思想、以通俗易懂的问答式编写方式,向广大农民介绍生产生活的科学常识、实用技术、文化消费等知识,希望能够为广大的农民朋友致富脱贫、个人素质学习提升、精神文化生活丰富和改善,提供有益的帮助,为新农村的文化建设贡献我们的绵薄之力。

编写和出版本丛书,得到了许多领导、专家、农民朋友的大力支持,我们在此表示真诚的感谢。

本丛书难免有不足之处,希望读者,尤其是广大农民朋友提出宝贵意见,以便我们再版时加以完善和提高。

“农民致富 100 问丛书”编委会
2008 年 12 月 5 日

前　言

随着社会经济的发展和人民物质文化生活水平的提高,鲜切花的需求量日益增大。为了提高人们种植鲜切花的技术,我们特编写了《常见鲜切花栽培100问》。本书从种类、品种,生态习性,繁殖方法,栽培技术,病虫害防治,贮藏、保鲜、包装、分级等方面,以问答的形式对月季、香石竹、非洲菊、马蹄莲、唐菖蒲、菊花等常见鲜切花的优质栽培技术进行了系统介绍。希望能为广大切花种植者和基层农业技术人员提供帮助。

本书编写参考了国内外鲜切花生产方面的相关文献,在此均表示诚挚的谢意。

胡小京　杨勇　张文娥
熊光元　王秀荣

2008年5月



目 录

1. 什么是鲜切花?	(1)
2. 鲜切花有哪几类?	(1)
3. 鲜切花有哪些用途?	(2)
4. 生产鲜切花需要哪些设施?	(3)
5. 塑料大棚有何作用? 如何搭建简易塑料 大棚?	(5)
6. 常见的塑料大棚覆盖材料各有哪些特点?	(7)
7. 设施栽培鲜切花常见的灌溉方式有哪些? 各有何特点?	(8)
8. 如何对棚栽切花进行遮阴?	(9)
9. 如何搭建花网?	(9)
10. 月季切花应具备哪些特点?	(10)
11. 适于做切花用的月季品种主要有哪些?	(10)
12. 月季切花对环境条件有何要求?	(11)
13. 如何进行月季切花的“T”形芽接?	



.....	(12)
14. 如何进行月季切花的扦插繁殖?	(13)
15. 月季切花定植时应注意哪些问题?	(14)
16. 如何做好月季切花定植后的苗期管理 工作?	(14)
17. 如何对月季切花进行肥水管理?	(15)
18. 如何在不同季节对月季切花进行修剪?	(16)
19. 如何防治月季切花的白粉病?	(18)
20. 如何防治月季切花的霜霉病?	(18)
21. 如何防治月季切花的灰霉病?	(19)
22. 如何防治月季切花的黑斑病?	(20)
23. 如何防治月季切花的根癌病?	(21)
24. 月季切花常见的虫害有哪些? 如何进 行防治?	(22)
25. 如何对月季切花进行采收?	(23)
26. 如何对月季切花进行分级?	(24)
27. 如何对月季切花进行包装、贮藏及保鲜?	(27)
28. 香石竹切花主要栽培品种有哪些?	(28)



29. 香石竹切花对环境条件有何要求? (30)
30. 香石竹切花对栽培土有何要求? (30)
31. 香石竹切花优质种苗的购买标准是什么?
..... (31)
32. 如何进行香石竹切花的扦插繁殖?
..... (32)
33. 香石竹切花定植应注意哪些问题?
..... (33)
34. 如何做好香石竹切花的苗期管理?
..... (34)
35. 如何控制香石竹切花种植过程中的温度
及湿度? (35)
36. 如何对香石竹切花进行肥水管理?
..... (35)
37. 香石竹切花的摘心方法有哪几种? 具体
如何做? (36)
38. 香石竹切花发生裂萼的主要原因是什么?
如何防止? (37)
39. 香石竹切花主要的病害有哪些? 如何
进行防治? (38)
40. 香石竹切花主要的虫害有哪些? 如何



进行防治?	(39)
41. 香石竹切花如何进行采收?	(41)
42. 如何对香石竹切花进行分级?	(41)
43. 如何对香石竹切花进行保鲜与贮藏及 包装?	(45)
44. 常见的非洲菊切花品种有哪些?	(46)
45. 非洲菊切花对环境条件有何要求?	(47)
46. 非洲菊切花怎样进行繁殖?	(47)
47. 如何做好非洲菊切花定植前的土壤准备 工作?	(50)
48. 非洲菊切花定植时应注意哪些问题?	(51)
49. 如何进行非洲菊切花定植后的管理?	(51)
50. 如何对非洲菊切花进行摘叶、疏蕾?	(52)
51. 非洲菊切花主要的病害有哪些? 如何 进行防治?	(53)
52. 非洲菊切花主要虫害有哪些? 如何进行 防治?	(53)
53. 如何对非洲菊切花进行采切?	(54)



54. 如何对非洲菊切花进行分级? (54)
55. 如何对非洲菊切花进行采后包装及保鲜
处理? (55)
56. 马蹄莲切花有哪些园艺栽培类型及品种?
..... (57)
57. 马蹄莲切花对环境条件有何要求?
..... (58)
58. 马蹄莲切花主要的繁殖方法有哪些?
..... (58)
59. 马蹄莲切花对土壤、肥料有何要求?
..... (59)
60. 马蹄莲切花定植时应注意哪些事项?
..... (59)
61. 如何进行马蹄莲切花的生长期管理?
..... (60)
62. 如何进行马蹄莲切花的越夏管理?
..... (61)
63. 如何防治马蹄莲切花细菌性软腐病?
..... (62)
64. 如何防治马蹄莲切花根腐病? (62)
65. 如何防治马蹄莲切花叶斑病? (63)
66. 常见的马蹄莲切花虫害有哪些? 如何



进行防治？	(63)
67. 如何对马蹄莲切花进行采收？	(64)
68. 如何对马蹄莲切花进行分级？	(64)
69. 如何进行马蹄莲切花的采后处理及保鲜？	(65)
70. 唐菖蒲切花有哪些栽培类型？	(66)
71. 常见的唐菖蒲切花栽培品种有哪些？	(67)
72. 唐菖蒲切花对环境条件有何要求？	(68)
73. 如何进行唐菖蒲切花的分球繁殖？	(69)
74. 种植前如何处理唐菖蒲切花种球？	(70)
75. 如何对唐菖蒲切花进行追肥？	(71)
76. 如何对唐菖蒲切花进行灌溉和防涝？	(71)
77. 如何防止唐菖蒲切花倒伏？	(72)
78. 唐菖蒲切花“盲蕾”的主要原因是什么？ 如何防止？	(73)
79. 如何使唐菖蒲切花周年供花？	(74)
80. 如何防治唐菖蒲切花青腐病？	(75)



81. 如何防治唐菖蒲切花干腐病? (75)
82. 如何防治唐菖蒲切花球茎腐烂病?
..... (76)
83. 如何对唐菖蒲切花进行采收? (77)
84. 如何对唐菖蒲切花进行分级? (77)
85. 如何对唐菖蒲切花进行包装、贮藏及
保鲜? (80)
86. 如何对唐菖蒲切花球茎进行收获与
整理? (82)
87. 唐菖蒲切花种球的贮藏方法有哪些?
..... (83)
88. 如何防止唐菖蒲切花的种球退化?
..... (84)
89. 常见的切花菊栽培品种有哪些? (86)
90. 切花菊对环境条件有哪些要求? (87)
91. 如何进行切花菊的扦插繁殖? (88)
92. 如何进行切花菊的分株繁殖? (89)
93. 切花菊怎样进行定植及管理? (90)
94. 切花菊对土壤和肥料有何要求? (92)
95. 生产中如何防止切花菊的“莲座化”?
..... (93)
96. 如何防治切花菊的黑斑病? (94)



97. 如何防治切花菊的立枯病? (95)
98. 如何防治切花菊的菊小长管蚜? (96)
99. 如何确定切花菊的采收时间? 采后如何
保鲜? (97)
100. 如何对切花菊进行分级? (97)



1. 什么是鲜切花？

鲜切花是指将栽培或野生观赏植物的花枝、果枝、茎、叶剪下，瓶插水养或用来制作花束、花篮、花环、壁花、胸饰花、花圈等观赏品。即凡是植物的茎、叶、花、果的色彩、形态、姿态等具有观赏价值，或气味芳香者，都可成为切花材料。

2. 鲜切花有哪几类？

在切花生产和应用实践中，通常按照其主要观赏部位分成三大类：

(1) 切花类 这类植物作为切花的主要品种，一般花色艳丽，花形娇娆，如菊花、月季、唐菖蒲、非洲菊等。其中有些种类是观赏苞片，如马蹄莲的佛焰苞。

(2) 切叶类 这类植物一般叶形奇特，如龟背竹、文竹、蕨类、铁树、散尾葵等。

(3) 切果类 这类植物往往果实累累，色彩鲜艳或果实奇特，如火棘、五色椒、石榴、冬珊瑚、南天竹、忍冬等。



3. 鲜切花有哪些用途?

(1) 瓶插水养 将切花用花瓶、水盆等容器进行水养,主要起烘托和渲染气氛的作用,适合于会议室、客厅、书房、卧室等,显得清幽秀雅,令人赏心悦目。

(2) 花束 把切花绑扎成束,并衬以配叶精心装饰。花束主要用于各种礼仪社交活动中,如迎送宾客、探亲访友、庆贺节日、庆典活动、探视病人等,是人们表达感情、增进友谊的媒介。

(3) 制作花篮 在竹、柳、藤等材料编扎的篮子中装入插花材料,其上插以鲜艳瑰丽的切花,再陪衬叶材,然后在篮子提手处饰以彩带。花篮已成为人们表达欢庆、吉祥、友谊和祝福之意的高尚礼品和美丽的装饰品。

(4) 插花 按照插花作品主题和环境布置的要求,巧妙地进行立意构思,把选定的花材进行艺术加工,并选择适宜的容器、几架、摆件,经过精心插作和陈设等艺术创造过程而产生优美花卉装饰品。