

# 江西园艺

## 200问

JIANGXI YUANYI  
廖振凤 等编著

江西科学技术出版社



# 江西园艺 700问

JIANGXI YUANYI

廖振凤 等编著

江苏工业学院图书馆

藏书章

江西科学技术出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

江西园艺 200 问/廖振凤编著;王树春,徐小彪,缪南生编. —南昌:江西科学技术出版社,2007. 1

ISBN 978—7—5390—2980—1

I. 江… II. ①廖… ②王… ③徐… ④缪… III. 园艺—问答 IV. S6—44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 018600 号

国际互联网(Internet)地址:

<http://www.jxkjcb.com>

选题序号:KX2007073

## 江西园艺 200 问

廖振凤等编著

---

出版	江西科学技术出版社
发行	
社址	南昌市蓼洲街 2 号附 1 号 邮编:330009 电话:(0791)6623491 6639342(传真)
印刷	江西省政府印刷厂
经销	各地新华书店
开本	850mm×1168mm 1/32
印张	7. 125
印数	5000 册
版次	2007 年 2 月第 1 版 2007 年 2 月第 1 次印刷
书号	ISBN 978—7—5390—2980—1
定价	12. 00 元

---

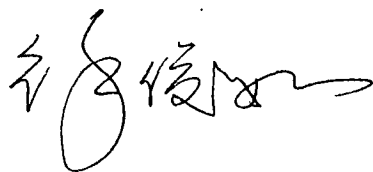
(赣科版图书凡属印装错误,可向承印厂调换)

## 序

为贯彻落实省委、省政府提出的建设“三个基地、一个后花园”战略,促进我省园艺产业的快速发展,提高农民学科学、用科学的水平,江西省园艺学会于2001年4月创办并开通了800免费科技咨询服务电话。五年来,学会组织专家坐堂,开展电话咨询服务,接待农民朋友们和园艺工作者、爱好者电话提问,传授园艺科学技术,帮助解答疑难问题,及时提供产前、产中、产后及各类信息服务,并深入县、乡园艺生产单位进行技术培训和指导服务,为调整农业产业结构,振兴我省园艺产业,增加农民收入,美化城乡生活环境,满足城镇居民需求,提高人们的生活质量做了大量而卓有成效的工作,取得了可喜的成绩。

刚刚闭幕的省第十二次党代会提出了在新的起点上实现江西崛起新跨越的宏伟目标,这对全省科技界提出了新的更高的要求。普及推广农村实

用技术,服务农业生产实际,是广大农业科技工作者的重要职责。《江西园艺 200 问》一书就是省园艺学会开通 800 免费科技咨询服务电话以来,针对农民提出的问题及下乡指导实践中所筛选出来的具有普遍性和代表性的技术问题,再次组织专家进行全面系统解答编印而成。因其来自生产实践,实际实用,通俗易懂,所以具有很强的针对性。相信此书的出版,一定会在帮助广大农民群众优化农业生产结构,普及和推广园艺科学技术,提升园艺生产水平,促进我省社会主义新农村建设及社会主义和谐社会建设等方面起到有力的推动作用,并受到广大园艺界朋友的欢迎。

江西省科协主席: 

2006 年 12 月 29 日

## 内 容 提 要

本书是依据五年来江西省园艺学会开通 800 免费科技咨询电话,接待 2000 多位农民群众所提出的 4000 多个问题中筛选出具有普遍性和代表性的 200 余个问题,请专家解答编写而成。内容包括果树、蔬菜、西甜瓜、园林花卉四个专业在生产实践中所遇到的实际问题。其中有果树 100 问,蔬菜 51 问,西甜瓜 23 问,园林花卉 30 问。农民提问,专家解答。本书有 14 万字,插图 120 余幅,语言通俗、图文并茂,针对性、实用性较强,适合从事于园艺生产的广大农民和园艺工作、教学的专业人员参考。

## 编 者 的 话

园艺产业是一项极具活力的朝阳产业,前景广阔的高效产业,潜力巨大的创汇产业,美化生活的环保产业,同时,也是现代农业的重要内容。大力发展战略性新兴产业,对丰富群众的菜篮子,满足人们的生活需要,改善人们的居住环境,提高人们的生活质量水平,增加农民经济收入,加快城市化进程、促进社会主义新农村建设、全面推进建设小康社会和构建社会主义和谐社会都具有十分重要的意义。

江西省园艺学会自 2001 年 4 月创办并开通 800 免费科技咨询服务电话以来,连续五年时间在每月逢 5 日(5 日、15 日、25 日)组织专家坐堂,开展电话咨询服务 180 多天,接待 2000 多位农民朋友们和园艺工作者、爱好者电话提问,帮助解答他们所提出的 4000 多个疑难问题,为促进园艺生产和园艺科技的普及提高做出了积极贡献,受到了省

委政府有关领导的高度赞扬和省内外广大农民朋友的欢迎。“小小的一部电话，心系着专家与农民，创新了科技服务方式，在科普工作中燃起了一盏明灯，照亮了江西园艺大地，为我省各地开办科技咨询电话服务，开了个好头”。农民称赞 800 科技咨询免费电话是“农民致富的金钥匙”、“农民生产的好帮手”。

为了能让更多的农民朋友得到帮助，我们从大家在电话中所提出的 4000 多个问题中筛选出具有普遍性和代表性的 200 余个问题请我省园艺专家进行书面解答，并整理编印成《江西园艺 200 问》一书，内容包括果树、蔬菜、西甜瓜、园林花卉四个专业，希望对广大农民朋友和园艺工作者、园艺爱好者能有一点帮助。

由于我们的水平有限，编写时间仓促，书中不当之处，敬请批评指正。本书的编印出版得到省科协的大力资助，在此一并致谢。

江西省园艺学会

2006 年 12 月 27 日

# 目 录

## 一、果 树

- |                          |      |
|--------------------------|------|
| 1 果树无公害、绿色和有机栽培怎样区别      | (1)  |
| 2 果树为什么要进行高接换种和怎样进行高接换种  | (2)  |
| 3 果园怎样营造防护林              | (3)  |
| 4 果园绿肥怎么种                | (4)  |
| 5 有机肥料怎样进行无害化处理          | (5)  |
| 6 果树根外追肥怎样进行             | (6)  |
| 7 怎样进行果树冬季清园             | (8)  |
| 8 无公害果树栽培严禁和限制以及允许使用哪些农药 | (9)  |
| 9 怎样在果园释放“捕食螨”以螨治螨       | (10) |
| 10 吸果夜蛾有克星 糖醋液杀诱虫灯       | (11) |
| 11 果园种围篱 首选马甲子           | (11) |
| 12 公孙橘树来聚会 游客个个笑嘻嘻       | (12) |
| 13 为什么40多年银杏树至今仍未结果      | (12) |
| 14 怎样防治金龟子               | (13) |
| 15 “猪沼果”生态果园有何特点 怎样管理沼气池 | (14) |
| 16 江西当前应推广哪些柑橘良种         | (15) |
| 17 红壤丘陵早熟温州蜜柑早结丰产技术有哪些   | (16) |
| 18 新余蜜橘有何特点 为什么适于浙赣沿线发展  | (17) |
| 19 为什么说中晚熟温柑能改造 三毛变成七八毛  | (18) |
| 20 脐橙怎样进行挂树贮藏            | (18) |
| 21 3—5甜橙出汁高 鲜食加工任你挑      | (19) |
| 22 赣北地区种甜柚 你不怕冻我怕冻       | (20) |

23	怎样预防南丰蜜橘裂果	(21)
24	南丰蜜橘疮痂病如何防治	(22)
25	金柑的无公害栽培特点如何	(23)
26	容器育苗好处多 当年上山就结果	(23)
27	低产橘园想改造 深翻改土增肥料	(25)
28	幼龄果园想间种 花生药材早大豆	(26)
29	如何建立高标准柑橘园	(26)
30	柑橘园如何进行省力化施肥	(28)
31	果园生草栽培有何特点	(29)
32	巧用抗旱保水剂 丘陵果园不缺水	(30)
33	柑橘能提前结果吗	(31)
34	怎样克服柑橘的大小年结果	(32)
35	怎样配制石硫合剂和波尔多液	(33)
36	柑橘的夏梢怎样控制	(35)
37	柑橘要防冻 方法有几招	(36)
38	如何提高柑橘的坐果率	(38)
39	柑橘日烧果怎样防止	(38)
40	如何防止柑橘裂果	(39)
41	柑橘螨类害虫如何防治	(39)
42	怎样防治柑橘溃疡病	(41)
43	柑橘叶黄又落叶 虫旱水药找原因	(42)
44	柑橘上如何合理使用植物激素	(42)
45	南丰蜜橘栽培宜选择哪些优良品系	(44)
46	遂川金柑有何特点	(45)
47	柑橘受冻后怎样进行护理	(45)
48	柑橘采后怎样进行商品化处理	(46)
49	怎样进行椪柑整形修剪	(46)

50	怎样进行脐橙整形修剪 .....	(47)
51	怎样进行甜柚整形修剪 .....	(49)
52	适宜南方栽培的主要板栗良种有哪些 .....	(50)
53	板栗低产的原因及解决方法 .....	(52)
54	板栗空苞形成的原因及解决途径 .....	(54)
55	怎样防治板栗干腐病 .....	(56)
56	江西能不能种鲜食枣  有哪些适栽品种 .....	(56)
57	枣生产为什么要进行“开甲”  怎样进行“开甲” .....	(58)
58	什么叫枣头、枣股和枣吊  各有何作用 .....	(59)
59	什么叫涩柿和甜柿  应推广哪些品种 .....	(60)
60	柿果脱涩有哪些方法 .....	(62)
61	适于江南栽培的葡萄优良品种有哪些 .....	(63)
62	葡萄黑痘病怎样防治 .....	(64)
63	怎样进行葡萄的避雨栽培 .....	(65)
64	一亩葡萄十亩稻  从此走上小康道 .....	(66)
65	燕坊种草莓  亩赚一万三 .....	(67)
66	草莓用肥生药害  植物酶解“盛之丰” .....	(67)
67	草莓要高产  壮苗是关键 .....	(68)
68	猕猴桃树品种多  奉新全省数第一 .....	(68)
69	怎样进行猕猴桃人工授粉 .....	(69)
70	猕猴桃怎样选园 .....	(69)
71	猕猴桃常用架式有几种 .....	(70)
72	江西应推广哪些枇杷新品种 .....	(71)
73	枇杷为什么要进行疏花蕾、疏穗和疏果  怎样进行 .....	(73)
74	枇杷建园有什么要求 .....	(74)
75	杨梅推广什么品种好 .....	(75)
76	怎样提高杨梅栽植的成活率 .....	(76)

77	为什么杨梅枇杷秋季修剪 有利翌年夺高产	(77)
78	怎样促进杨梅早结果早丰产	(78)
79	无花果应选择哪些优良品种 怎样进行贮藏与加工	(79)
80	薄壳山核桃选用什么品种好	(80)
81	薄壳山核桃为什么开花树龄早 进入丰产迟 如何解决 .....	(81)
82	如何提高薄壳山核桃的坐果率	(81)
83	李柰优良品种有哪些	(83)
84	李树莫太密 影响产量与品质	(84)
85	李子枇杷树发蔫 原是得了根癌病	(84)
86	怎样进行李柰整形修剪	(85)
87	桃李易发流胶病 防治结合是根本	(85)
88	南方种桃选什么品种好	(86)
89	桃树怎样能达到早结丰产 又能延迟早衰	(87)
90	桃树为何以夏剪为主 冬剪为辅 怎样进行	(89)
91	适合江西栽培的早熟梨品种有哪些 各有何特点	(90)
92	如何高标准建立生态梨园	(91)
93	梨树修剪常采用哪些方法	(93)
94	梨树如何整形	(94)
95	梨树怎样合理施肥	(95)
96	梨树不结果的原因有哪些 如何克服	(97)
97	要吃梨 刮树皮	(98)
98	怎样进行梨树的疏花、疏果与套袋	(98)
99	梨树一年死一片 今年死得更厉害	(99)
100	梨树二次花开 产量减去大半	(100)

## 二、蔬 菜

- 101 何谓无公害蔬菜 怎样申请无公害蔬菜产品标识认证与

无公害蔬菜产地认定 .....	(101)
102 无公害蔬菜产品安全质量标准 无公害蔬菜产地环境标准 .....	(102)
103 无公害蔬菜生产过程中严禁使用的农药有哪些 .....	(106)
104 无公害蔬菜生产应注意哪些关键技术环节 .....	(106)
105 蔬菜反季节栽培蔬菜的主要途径有哪些 .....	(107)
106 适合江西蔬菜生产的塑料温室棚型 .....	(107)
107 如何科学选择使用设施覆盖材料 .....	(108)
108 蔬菜嫁接栽培的好处 目前有哪些蔬菜采用嫁接栽培 怎样嫁接 .....	(109)
109 种蔬菜对土壤有什么要求 .....	(111)
110 如何培肥地力 防止农业面源污染 .....	(111)
111 怎样注意菜田防涝排渍 .....	(112)
112 目前生产上主要采用哪几种节水灌溉技术 .....	(112)
113 适宜塑料大棚种植的蔬菜主要有哪些种类 .....	(114)
114 适宜春早熟栽培的茄果类蔬菜有哪些优良品种 .....	(114)
115 樱桃番茄与普通番茄有什么不同特性 种什么品种好 .....	(116)
116 有的越冬结球甘蓝为什么不“包心” 哪些品种适合种植 .....	(117)
117 青花菜有什么营养价值 种什么品种好 .....	(117)
118 水果黄瓜有哪些特点 什么品种比较适宜 .....	(118)
119 春萝卜为什么会“先期抽薹” 如何防治 .....	(119)
120 强雌性杂交苦瓜有什么特点 目前有哪些优良品种 .....	(119)
121 有什么莲藕新品种适宜种植 .....	(121)
122 有哪些野生蔬菜适宜人工栽培 .....	(122)

123	喜温蔬菜冬季育苗应注意哪些方面	(122)
124	怎样进行大棚及苗床消毒	(123)
125	如何配制育苗营养土	(124)
126	怎样利用塑料大棚电热温床培育番茄苦瓜苗	(124)
127	冬季早春育苗怎样催芽	(126)
128	如何克服低温阴雨天气的不利影响培育壮苗	(126)
129	夏季高温暴雨季节蔬菜育苗应注意哪些方面	(127)
130	为什么秋延后蔬菜要采用网膜双层覆盖育苗	(128)
131	果菜类整地施肥的要点是什么	(128)
132	如何合理确定蔬菜种植密度	(129)
133	怎样进行蔬菜合理追肥	(130)
134	怎样减少番茄畸形果的发生	(130)
135	果菜类搭架整枝的主要方式有哪些	(131)
136	遇台风、暴雨灾害天气可以采取哪些生产补救措施	(132)
137	利用大棚种植香椿的关键措施	(132)
138	怎样防治蔬菜根结线虫病	(134)
139	甘兰茎基部腐烂发臭是得了什么病害	(134)
140	低毒农药可多喷吗	(135)
141	辣椒落花落果怎么办	(135)
142	蔬菜移栽怎么防止死苗	(136)
143	大棚黄瓜叶子颜色变淡或发黄是什么原因	(136)
144	菜青虫是怎样危害蔬菜的	(137)
145	小地老虎危害哪些作物	(137)
146	乐斯本是什么性质的农药 能治什么虫	(138)
147	井水配农药是否不好	(138)
148	为什么露地辣椒疫病严重	(138)

- 149 茄头死苗 如何防治 ..... (139)  
150 番茄产生筋腐病是何原因 ..... (139)  
151 如何防治秋茄子虫害 ..... (140)

### 三、西甜瓜

- 152 西瓜常死藤 枯萎在作怪 ..... (140)  
153 立体种西瓜 产量高又高 ..... (141)  
154 要想西瓜好 技术最重要 ..... (141)  
155 西瓜要求多 微肥一定要 ..... (142)  
156 南方多湿地 怎样来排灌 ..... (142)  
157 西瓜生长快 整枝最重要 ..... (143)  
158 西瓜大又甜 留瓜是关键 ..... (144)  
159 西瓜种植地又广 作畦方式怎确定 ..... (144)  
160 西瓜上市早 地膜来做到 ..... (144)  
161 大棚西瓜早又好 条件技术统统要 ..... (145)  
162 要想西瓜抗性好 嫁接技术来做到 ..... (145)  
163 西瓜爱好多又多 哪些养分最重要 ..... (146)  
164 施肥讲配套 品质有保障 ..... (146)  
165 西瓜地上长的草 因时因地来除掉 ..... (147)  
166 西瓜落果又落花 怎样才能控制它 ..... (147)  
167 西瓜畸性果 原因有很多 ..... (147)  
168 播种晒一晒 出苗齐又快 ..... (149)  
169 无籽西瓜品质好 早上授粉来做到 ..... (149)  
170 小型西瓜效益好 提早延后模式好 ..... (149)  
171 梨瓜坐瓜早 打顶要尽早 ..... (150)  
172 梨瓜后期产量高 霜霉一定要防好 ..... (151)  
173 厚皮甜瓜想种好 大棚品种要选好 ..... (151)  
174 西瓜空心的原因是什么 ..... (152)

#### 四、园林花卉

- 175 开展城乡园林绿化有些什么好处 ..... (152)  
176 开展园林绿化苗木生产应该注意哪些问题 ..... (153)  
177 园林绿化苗木主要有哪些繁育方法 ..... (154)  
178 大树怎么样移栽 ..... (154)  
179 桂花为什么不常用播种繁殖 ..... (158)  
180 月季怎样施肥修剪 ..... (158)  
181 油茶树可以嫁接山茶花吗 ..... (159)  
182 有哪些草坪植物适应在江西种植 ..... (159)  
183 有哪些植物可以作为垂直绿化 ..... (160)  
184 水面应用些什么植物来绿化美化 ..... (160)  
185 室内装修后应选哪些花卉可以吸收甲醛等有害物质  
..... (160)  
186 适合室内装饰花卉主要有哪些 在布置时应注意哪些  
..... (161)  
187 怎么样养护室内装饰植物 ..... (162)  
188 阳台养花要注意哪些问题 ..... (163)  
189 怎么让菊花提前开花 ..... (163)  
190 我想种切花菊花 应该注意哪些问题 ..... (164)  
191 家庭种养盆栽杜鹃花怎样管理 ..... (169)  
192 怎么样生产切花月季 ..... (171)  
193 怎样组织城市花坛草花的生产 ..... (194)  
194 如何延长鲜花的瓶插时间 ..... (194)  
195 听说种花可以不要土 是真的吗 ..... (196)  
196 花卉常见的病虫害主要有哪些 ..... (196)  
197 花卉常用农药有哪几种类型 ..... (197)  
198 目前市场上主要的常规园林绿化花卉苗木有哪些 ..... (198)

- 199 茶花怎样扦插繁殖 ..... (200)
- 200 我家种养的菊花在高温季节发生心叶卷曲叶缘干边现象  
不知道是高温影响 还是病毒病引起的 怎么样区别  
如何防治 ..... (202)
- 201 非洲菊植株萎蔫 近地的地上组织后期变黑 根腐烂  
这是什么病 该怎么防治 ..... (203)
- 202 盆栽金边瑞香怎样栽培与管理 ..... (204)
- 203 大花蕙兰怎样分株繁殖 ..... (208)
- 204 有可以吃的花卉吗 ..... (209)