



金波等 编著

家 庭

JATING QINGQU XIAOYUANYI

庭

JATING QINGQU XIAOYUANYI

情趣

小园艺



农村读物出版社





0930679

家庭情趣

小园艺

编著

金波 梅子 东惠茹
方芳 文胜 王军



67.6
JB

农村读物出版社

图书在版编目 (C I P) 数据

家庭情趣小园艺 / 金波等编著. ——北京：农村读物出版社，2002.3

(生活百味)

ISBN 7-5048-3518-8

I . 家... II . 金... III . 园艺 IV . S6

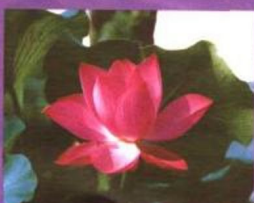
中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2001) 第 070044 号

出版人 沈镇昭
责任编辑 李岩松
出 版 农村读物出版社 (北京市朝阳区农展馆北路 2 号 100026)
发 行 新华书店北京发行所
印 刷 中国农业出版社印刷厂
开 本 850mm × 1168mm 1/32
印 张 4
字 数 80 千
版 次 2002 年 3 月第 1 版 2002 年 3 月北京第 1 次印刷
印 数 1~6 000 册
定 价 20.00 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误, 请向出版社发行部调换)

写在前面的话

Xiezai Qianmian de Hua



“园艺三兄弟”为果树、蔬菜和花卉，三者分工有所不同。“老大”的果实供人类生食；“老二”为主要的美味菜肴；“老三”则主要是供观赏。三者虽为亲密兄弟，但在以往的著作中，三兄弟总是各居一方，独立存在，各自为政；本书让三兄弟共聚一堂，紧密配合，完成一项相同的任务——装饰和美化家居，让三兄弟紧密合作，各显神通。

书中叙述了栽培技术，这些栽培技术非同一般农事活动，不是平铺直叙地介绍浇水、施肥、松土、除草，而是着重介绍一些特殊的栽培与制作技巧，如水仙的雕刻，案头菊的制作，如何让昙花白天开放，家庭插花技艺，家庭盆景制作技巧等。让读者看了有耳目一新之感。

介绍家庭花卉的装饰时，分别介绍了客厅装饰、书房装饰、门厅装饰和卧室装饰等等。另外还介绍了庭院的美化与装饰，有庭院花坛、房门口装饰，还有小品制作、盆景摆放等等。

在装饰植物介绍中，有具观赏价值，适于家居种植的蔬菜类：庭院露地栽培、盆栽和适于制作

盆景的果树类，在花卉的介绍中，打破贪多求全的模式，不作系统介绍，而是只展现稀有罕见种类，如食虫类植物、拟石类植物、观茎类植物等，使读者看后有新奇之感。

本书在成稿过程中，曾参阅并引用了有关专家学者的文献和著作，在此一并表示谢意，由于作者知识有限，资料不全，故不妥之处，在所难免，敬请各位读者批评指正。

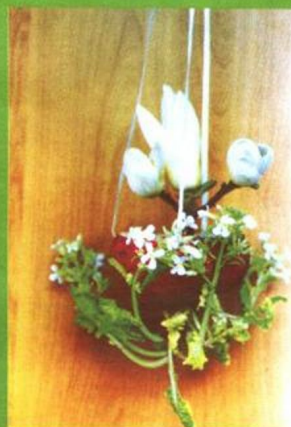
作者





目 录

JIA TING QING QU XIAO YUAN YI



一、趣味观赏蔬菜栽植

1. 叶牡丹	1
2. 樱桃椒	2
3. 观赏茄子	5
4. 观赏南瓜	7
5. 观赏番茄	9
6. 观赏苦瓜	10
7. 蛇瓜	11
8. 棱丝瓜	11
9. 红叶甜菜	12
10. 红花菜豆	13
11. 香豌豆	13
12. 石刁柏	14
13. 菊芋	14
14. 百合	15
15. 莲藕	17

二、趣味观赏果树栽植

1. 葡萄	20
2. 苹果	25
3. 海棠	30
4. 山楂	31
5. 柿子	32
6. 银杏	33
7. 枣	33



8. 石榴	34
9. 柑橘	35



三、妙趣横生的特殊栽培管理技术

1. 雕刻刀下的杰作——水仙雕刻技巧	39
2. 千姿百态巧养菊	46
3. 黑白颠倒让昙花白天开放	50
4. 合理利用月季的多样性，巧妙装饰自己的家居	51
5. 微形玻璃花房	59
6. 洁净秀美的水培	61
7. 特殊的嫁接方式	61
8. 插花技艺	64
9. 家庭盆景制作技巧	79
10. 厨房一瞥——巧栽蔬菜下脚料	90



四、家居植物趣味装饰

1. 室内的摆设方式	94
2. 各种植物的室内空间应用	95
3. 客厅的植物装饰	96
4. 浴室植物装饰	97
5. 餐厅植物装饰	97
6. 门厅与楼梯拐角处的植物装饰	98
7. 寝室植物装饰	98
8. 书房植物装饰	99
9. 庭院植物装饰	99



趣味小知识：稀有罕见花卉

★ 食虫植物	104
★ 砖石上开出艳丽的花	106
★ 各式各样的观茎类植物	107
★ 其他稀有罕见花卉	112

一、趣味观赏蔬菜种植

1. 叶牡丹

叶牡丹为羽衣甘蓝的别名，因其叶形酷似盛开的牡丹花而得名。为十字花科芸薹属两年生草本植物，系甘蓝的一个变种。

原产地中海至北海沿岸。种植第一年形成莲花状叶丛，是观赏的最佳时期。于翌春抽薹、开花、结实。长叶片期具短缩茎，株高30~40厘米，抽薹后株高可达100~

120厘米。茎生叶倒卵圆形，具明显叶柄，叶面光滑，被有蜡粉。

总状花序顶生，具小花20~40朵，异花授粉。角果扁圆柱状。园艺品种很多，有红叶系统，顶生叶片紫红、淡紫红或雪青色，茎紫红色；白叶系统，顶生叶乳白、淡黄或黄色，茎绿色。





喜冷凉气候，出苗适温
18~20℃，苗期能耐较低温度，
旺盛生长期适温为15~20℃。
为短日照植物，喜阳光，耐盐
碱，喜肥沃土壤。华北地区8~
9月露地育苗，分苗于阳畦中，

翌年3月下旬至4月上旬定植露地或盆栽观赏。观赏时间长，可用于布置花坛，冬季温暖地区，常作布置冬季花坛的重要材料。

2. 樱桃椒

观赏椒的种类很多，因其果实恰似熟透了的樱桃果实，因而又名樱桃

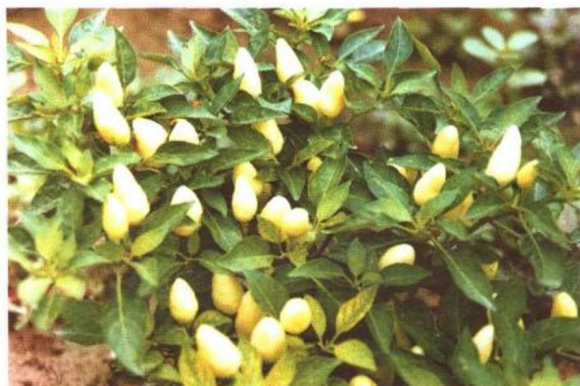


椒、珍珠椒等。为茄科辣椒属多年生草本植物，常作一年生栽培。

观赏椒原产美洲热带，16世纪传入欧洲，中国有文字记载的见于《花镜》（1688年）。



茎直立，半木质化或半灌木，多分枝，株高40~60厘米，单叶互生，卵状披针形或矩圆形，全缘，先端尖锐，叶面光滑，



微具光泽。花较小，白色，单生于叶腋，或簇生于茎顶，花期7~10月，浆果直立，斜垂或下垂，指形、圆锥形或球形。幼果

绿色，熟后红色、黄色或浅紫色、深紫色。观赏辣椒依据果形可分为三类，即樱桃辣椒，果圆球形，似樱桃，直立或下垂，果径1~



2.5厘米，黄或紫红色，极辣。五色椒即是变种之一，锥形辣椒果实圆锥形或长圆锥形，长5厘米，直

立，朝天椒即属其变种中的一个，簇生红辣椒，成束结果，常9~18只簇生茎顶，直立，长达10厘米，圆形或指形，很辣，佛手椒即为其变种之一。



3. 观赏茄子

观赏茄种类很多，为茄科茄属一年生草本植物。

起源于亚洲东南热带地区，喜温暖向阳，不耐寒。北方多盆栽观赏，夏秋季开花。



金银茄



乳茄（成熟果）

株高60~120厘米，茎半木质化，茎枝具细刺毛。叶互生，长圆形至披针形。花稀，成蝎尾状花序，淡紫色，直径1~1.5厘米，浆



乳茄（幼果）



乳茄（花）



巴西茄

果球形，幼果为绿色，熟后变为黄色，红色或乳白带紫色条纹。

观赏茄果实小巧鲜艳，适于盆栽观赏或庭院种植。



红茄



香艳茄

4. 观赏南瓜



观赏南瓜又名看瓜，为葫芦科南瓜属一年生蔓生草本植物。喜肥沃、排水良好土壤，不耐寒，忌炎热。

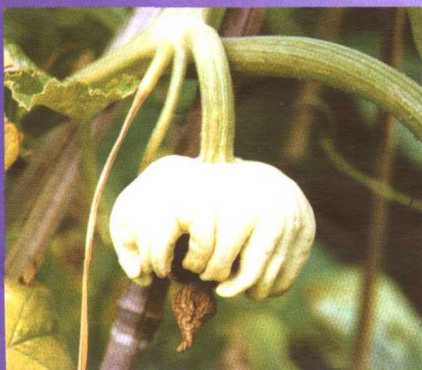
茎蔓生，被半透明毛刺，卷须多分叉，叶质硬，直立，广卵圆形，边缘具不规则锐齿，两面粗糙，被毛刺。

雌雄同株异花，花冠黄色，筒状，单生。开花后40天果实成熟。果实直径和长度一般在10~12厘米，颜色呈白、黄、橙等色。发芽



适温 25~28℃，发芽后夜温应保持在
18~20℃。

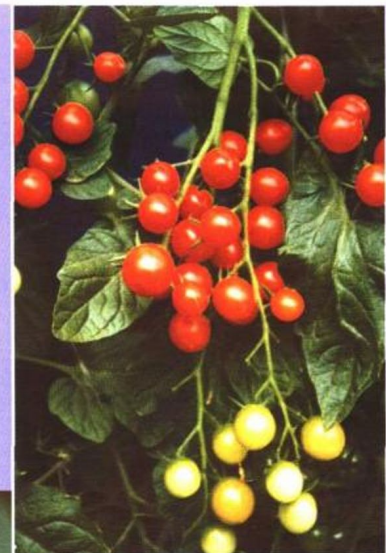
可植于棚架、花门旁，茎蔓攀缘而上，果实吊挂，十分美观，果形、果色奇特，采后可置室内观赏。



5. 观赏番茄

观赏番茄别名樱桃番茄，为茄科
番茄属一年生草本植物。

起源中心在南美洲的安第斯山一
带，适生温度24~30℃，喜强光。其
生物学特性基本与普通番茄相同，只
是果实较小，果实形态有球形、梨形、



灯笼形等，颜色有红色、黄
色、橙色等。植株有无限生
长型和有限生长型。

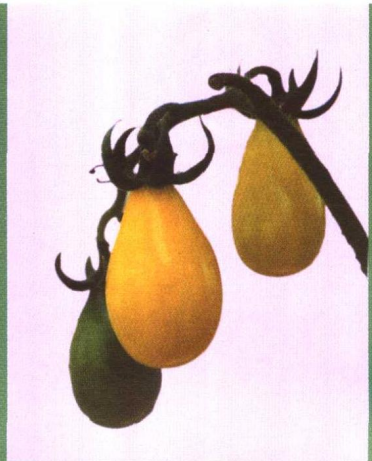
栽培管理与普通番茄
相同。



观赏番茄既可食用，又可观赏，盆栽有限生长型是室内观赏的好材料，无限生长型适于庭院栽培。



观赏番茄



6. 观赏苦瓜

观赏苦瓜别名癞葡萄，葫芦科苦瓜属一年生攀缘性草本植物。

原产亚洲热带地区，生长适温 20~25℃，需良好的日照条件。

茎蔓生，根系发达，茎绿色，初生真叶对生，盾形，以后真叶互生，掌状深裂。花单生，雌雄同株异花，雄花钟状，黄色。果实纺锤形，表面有

