

# FLOWER

## 多浆花卉

陈榕生 刘宏涛 张立新 编著  
湖北科学技术出版社

养花一点通

3

**图书在版编目(CIP)数据、**

多浆花卉 / 陈榕生等编著, - 武汉: 湖北科学技术出版社,  
2000.1

(养花一点通丛书)

ISBN 7-5352-2367-2

I . 多… II . 陈… III . 多浆植物 - 花卉 - 观赏园艺 IV . S682.33

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 69371 号

编著: 陈榕生 刘宏涛 张立新

策划、责任编辑: 曾素

整体设计: 戴旻

督印: 苏江洪

---

## 多浆花卉

湖北科学技术出版社出版

武汉市武昌黄鹂路 75 号

邮政编码 430077

利丰雅高印刷(深圳)有限公司制版、印刷

邮政编码 518051

889mm × 1194mm 1/32

2.5 印张

2000 年 1 月第 1 版

2000 年 1 月第 1 次印刷

印数 00 001 — 10 000

ISBN 7-5352-2367-2/Z · 153

定价 15.00 元



## 编者的话

多肉植物是指具有肥厚多浆汁的肉质器官(根、茎、叶)植物的总称。全世界有数万种之多，分属于50多个科，其中的仙人掌科全科都是多肉植物，约3000种左右，因此将其单独提出，称之为“仙人掌与多肉植物”。

但以南部非洲干旱和半干旱地区为最多。这类植物与一般植物不同，其种类多，变化大，奇形怪状，颇受人们的喜爱；栽培占地小，种植方法简单，抗性强，还能有效地改善居住环境，容易被人们接受，现已广布世界各地。本书着重介绍的多数均为深受养花者喜爱的种类，同时也为读者介绍了部分稀少的品种。



为仙人掌类或仙人掌类植物，同时将其科的多肉植物统称为多肉植物，将这两类植物合称之为“仙人掌与多肉植物”。

仙人掌类主要原产地为美洲。多肉植物种类多，分布广。



## 目 录

金琥	1
绿之铃	4
虎刺梅	6
十二卷	9
量天尺	12
金钮	14
龙王角	16
翁柱	18
松霞	21
昙花	22
吊金钱	24
石莲花	26
仙人掌	29
生石花	32
蟹爪兰	34
巨鹫玉	36
仙人笔	39
芦荟	40
青锁龙	42
霸王鞭	44



白檀	46
虎尾兰	48
般若	50
鸾凤玉	53
绯牡丹	56
燕子掌	58
龙舌兰	61
千代田锦	63
神刀	64
长寿花	66
金晃	69
红叶回欢草	71
雅乐之舞	72
龙神柱	73
帝冠	74
锦蝶	75
花牡丹	75
鸟羽玉	76
松球玉	77
雷神	78





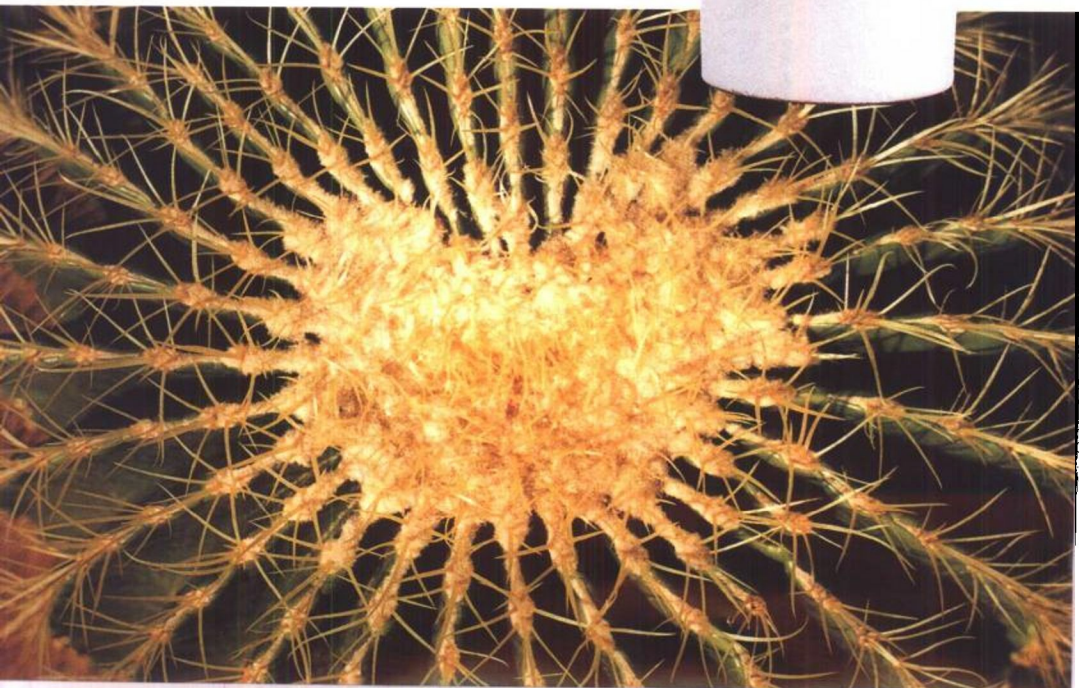
## 金 琥

*Echinocactus grusonii*

俗名象牙球。茎扁圆球形，深绿色，具褶棱。枝上被密生硬刺，刺金黄色。常见栽培变种有白刺金琥、狂刺金琥、短刺金琥、无刺金琥等。

**■生长习性** 喜温暖，生长适温 $20\sim25^{\circ}\text{C}$ ，冬季温度宜保持在 $8\sim10^{\circ}\text{C}$ 以上。光照要充足，盛夏阳光太强时需适度遮阴。在含石灰质的沙砾土中生长最好。

**■繁殖方法** 播种繁殖，家庭不易购买种子，多直接购买小球种植。





### ■栽培要诀

- 1.夏季曝晒会灼伤球体。
- 2.增加空气湿度和追施磷肥，球体和刺的颜色更鲜美。
- 3.昼夜温差大，能有效防止球体皮层老化。
- 4.环境通风不畅，易产生介壳虫危害。

### ■栽培管理

培养土可用等量泥炭土、粗砂、园土及少量草木灰混合，最好添加些骨粉作基肥。种植场所除夏季外，一定要有直射光，缺少光照，球体长得细长而不圆满，且针刺少而细短。浇水要适量，保持盆土略偏干为宜，尤其冬季休眠时期更应严格控制浇水量，避免因浇水过多而烂根。慎给球体喷水，喷水过多会使球体表面产生水锈斑，可以用塑料袋将球体罩起来，以达到增加空气湿度的效果。生长期每半月追施1次薄肥。金琥生长较快，每年5~6月间需换盆。

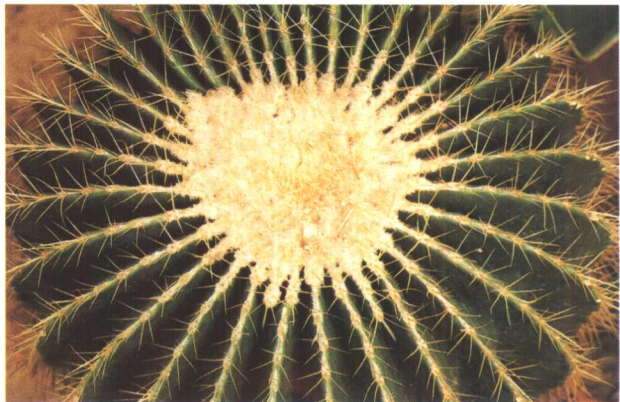




花博士

### ○ 湿生类多肉植物不开花的原因

湿生类多肉植物，如昙花、令箭荷花、蟹爪兰等栽培过程中，经常遇到不开花或开花少的情况，主要原因是：生长过程中没有经历一段低温而干燥的时期；肥水过重，造成植株徒长而影响花芽分化，或造成落蕾；种植环境光照不足，过于荫蔽。只要在养护过程中避免以上情况发生，就会多开花了。





## 绿之铃

*Senecio rowleyanus*

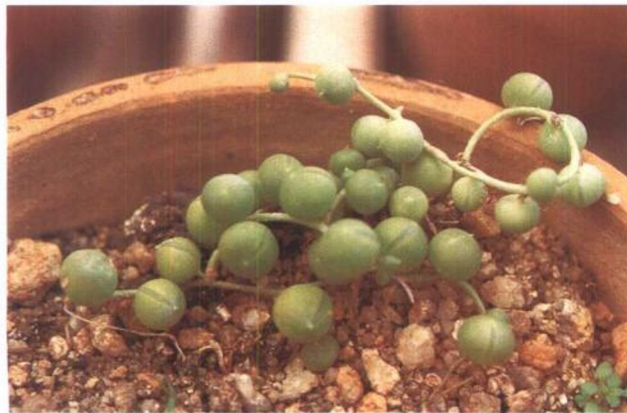
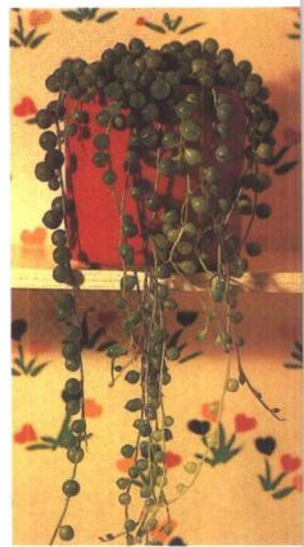
俗名翡翠珠、绿串珠，多年生肉质植物。茎极细，匍匐下垂。叶变态肥大呈圆珠状，形如豌豆。

**■生长习性** 喜温暖，生长适温15~22℃，稍耐寒，冬季能耐0℃以上低温。在略阴及通风良好的环境中生长发育最佳。

**■繁殖方法** 常用扦插繁殖。春秋季剪取4~5节的茎蔓横埋沙土中，约2~3周即可发根。

**■栽培管理** 盆土用泥炭土与粗砂混合配制。宜作吊盆种植。日常浇水不宜多，一般盆土见干1/3后再浇水，尤其盛夏高温时节，植株呈半休眠状态，应保持盆土微干燥，并转移至荫凉通风处养护。春秋季为生长期，每半月追施稀薄肥1次，冬夏季不宜施肥。

**■栽培要诀** 1.最忌夏季闷热潮湿，应加强通风降温管理，否则植株极易腐烂。2.不耐水湿，种植场所应避雨淋。





此为试读, 需要完整PDF请访问: [www.ortongbook.com](http://www.ortongbook.com)

## 虎刺梅

Euphorbia milii var. splendens

俗名铁海棠、麒麟刺，直立或稍攀援状灌木。茎有纵棱，多刺，花鲜红色，全年均可开放，主花期在秋冬季。

■生长习性 喜温暖、光照，不耐寒，冬季如

保持15℃以上室温则开花不断。

低于5℃时，叶片会脱落而进入休眠，这时要节制浇水，保持盆土干燥。适生于排水良好、肥沃、微酸性土壤。

■繁殖方法 整个生长季节都可扦插，但以5

月成活最好，插穗剪取时有白色乳汁流出，可在剪口涂抹草木灰后在阴处放置几天再插，插后浇透水，以后插土宜稍干燥。





## ■栽培管理

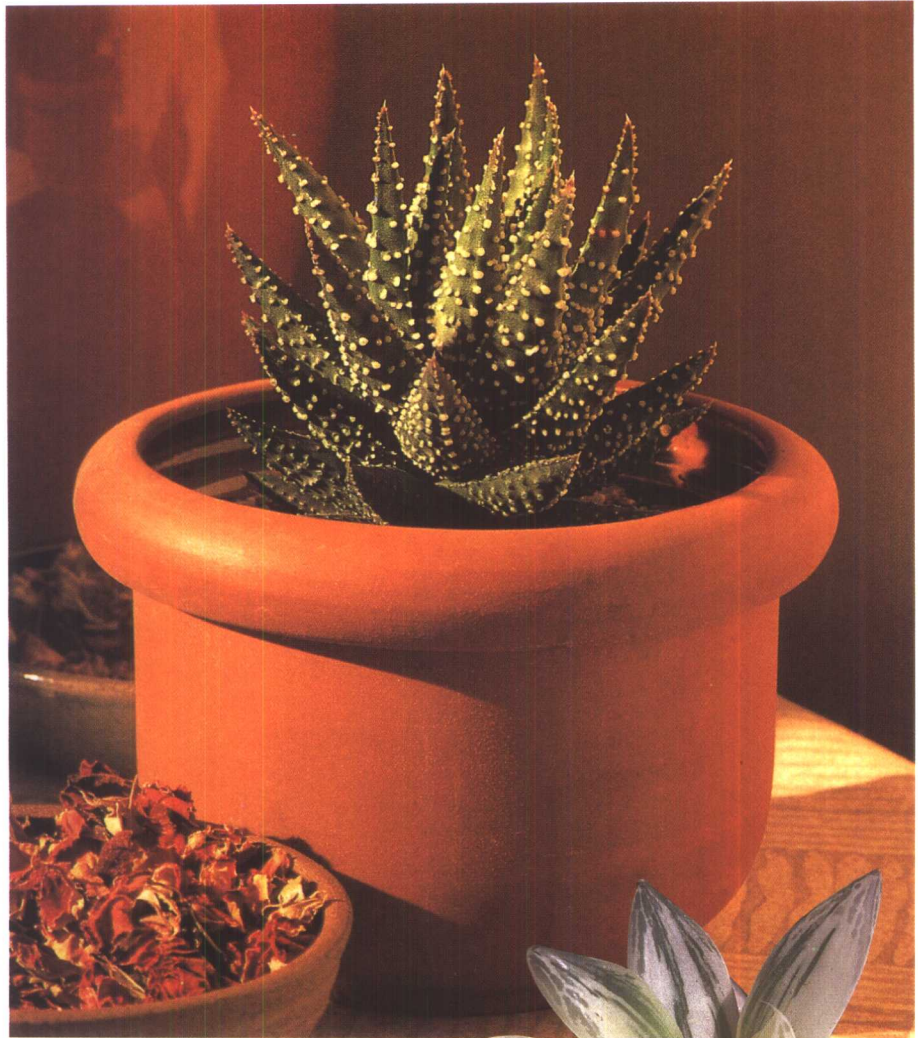
**种植:** 生长快，每年可换盆1次，盆土用沙土和堆肥（或腐叶土）配制。换盆时要进行修剪，也可在6~7月份修剪，促发侧枝，花多开于侧枝顶端。还可通过攀扎塑成盆景。

**浇水:** 春秋两季生长期要适当浇水，一般在盆土干时再浇，以2~3天浇1次为宜，夏季宜每天浇1次水，冬季保持盆土不干即可，约每周浇1次水。

**施肥:** 生长期每2周施1次稀薄饼肥水，但夏季和雨季不能施肥。

## ■栽培要诀

生长期要求光照充足，花期更是如此，在阳光处花色特别鲜艳，阳光不足时花色暗淡，长期荫蔽则不开花。因其全株有刺，乳汁有毒，要注意控制植株，不要太大，并放置适当地点。



## 十二卷

Haworthia spp.



俗名锦鸡尾，多年生肉质草本。叶片上有疏密、大小不同的斑纹，小巧美丽。同类品种很多，有条纹十二卷(*Haworthia fasciata*)、水晶掌(*Haworthia cymbiformis*)、蛇皮掌(*Haworthia tessellata*)等。

**■生长习性** 性喜温暖，适生于光照充足、干燥的环境。不耐寒，耐半荫，要求疏松肥沃、排水良好的沙壤土，忌水湿，生长适温15~18℃。

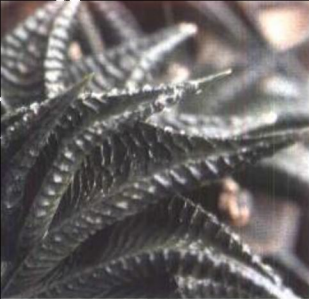
### ■繁殖方法

分株繁殖。早春结合换盆，分割过密母株，另行栽植。

### ■栽培管理

种植：盆土用腐叶土掺沙土20%配合而成，每2年换1次盆，因根系较浅，可用浅盆栽植。新分植株上盆后，先放阴处，并节制浇水，等长出新根后，可正常管理。在室内长期散射光的条件下生长良好，是一类非常理想的小型盆栽花卉。





### 花博士

大约有一半的仙人掌及仙人柱植物很难开花，但通过控水可以促进开花，具体方法是在冬季逐步进行控水（少浇水），最后断水（不浇水），这有利于其花芽形成。到春季可加大浇水量，随后即可大量开花。另外，换盆移栽也可刺激植株开花。

**浇水：**生长期需保持盆土湿润，也不宜过湿，并避免强光直射，否则叶片发红不光润。夏季高温，植株处于半休眠状态，应予遮阴，控制浇水。冬季移植光照充足处，可稍干。

**施肥：**一般盆栽施足基肥后，可不施追肥，如发现叶色不光润，可在生长期追施1~2次饼肥水。

### ■栽培要诀

新栽植株浇水不宜过多，以免烂根。

夏季不能施肥，并遮阴。冬季室温保持10℃以上，以保证安全越冬。





## 量天尺

*Hylocereus undatus*

俗名三棱箭、霸王花，攀援性多浆植物。茎三棱形，有气生根，春、秋有两次盛花期，夜开日闭，黄白色。