

凤梨

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/zhishi/a/168485858117338.html>

范文网，为你加油喝彩！

请放-狼来了故事



2023年5月24日发(作者：夏天的美景)

凤梨，株型美丽多变，花穗艳丽且可保持数月之久，是极为理想的室内观赏植物。凤梨被视

为吉祥和兴旺的 象征。

早在几百年前，欧洲的皇室及贵族就以观赏凤梨及其雕刻品装饰室内。

美国有许多凤梨爱好者， 他们组织了世界凤梨花协会，每年举办年会和品种品评比赛。

说起凤梨的形态，真可谓千姿百态，有的高大如树； 有的株高却仅为15厘米；有的花大如盆，直径有30厘米；

有的凤梨可以长在岩石上、空气中。凤梨的世界实在是太奇妙了。

凤梨科大约有50多个属2500余种，主要分布于南北美洲。此外还有数千个杂交品种。

凤梨叶序的排列形状，有的是对称平滑放射伸展，有的是卷曲形。叶色大部分 是深浅不同的绿色，有的杂有斑点样的其它颜色。

花穗 常带有各种强烈耀眼的颜色。凤梨科几乎有一半以上的种是附生的，在原产地它 们长在大树、岩石或雨林中腐败的枝叶上。

栽培时，也要栽在通透性良好的介质上才能生长良好，如擎天凤梨，莺歌凤梨都属于这一类；也有许多品种是栽在地上的，如菠萝等。附生性不同于寄生性，它对宿主不会造成伤害，只是栖附在宿主上，以获取充分阳光。

因为在热带雨林中，树下是很阴暗的。附生类凤梨的根都很细，主要功能是 固着于树上或岩石上，

水分和养分的吸收都经由基部叶肉组织进行。

观赏凤梨生命力很强，耐热耐旱，但有些怕冷，低于5 的气温就会让它受不了。

它的最大弱点并不是怕冷 而是怕浸水。介质含水量太高，或排水性及通透性不良，常会造成烂根或烂心。

虽然凤梨对环境的适应性很强，但要栽好并非易事。适宜栽培的场所观赏凤梨属热带植物，除一些特殊种外，必须选择冬季无霜的地点。

如果有条件的话，最好能在具有调温功能的现代化温室内种植，这样一年四季可保证凤梨生

长良好。

光线

光线是栽培健壮观赏凤梨所必需的条件。大部分观赏凤梨所需求的光线强度为2

万勒克斯（Lux），每天至少12个小时。

如将光线强度提高至3万至4万勒克斯并配合高湿度和良好的通风条件，则会生长更快更好，株型会呈现出矮胖壮硕，叶片宽短刚硬，花色更加鲜艳美丽。

如果在室内栽培，光照条件达不到要求时，可采用人工照明。最好选用日光灯。

照明灯最好悬吊在植株上方约30厘米高处，不要太高，以免降低光照强度。

温度

凤梨科大都能忍受相当宽的温度范围。冬季不低于5℃，夏季不高于37℃。

短时的低温或极高温，虽然会对生长造成一定危害，但当温度恢复正常后，植株仍可生长良好。

最适宜凤梨生长的温度为夜温10 - 18℃，日温21 - 32℃。日夜温差最好相差6℃以上，以10℃为佳。

擎天凤梨与莺歌凤梨对温度的适应范围较窄，适宜的夜温为18℃，日温为25℃。

通气与湿度 当空气相对湿度达到80%时，通风对凤梨的生长就极为重要了。

通风不良会影响植株正常生长，容易徒长和发生病害。改善通风条件以单斜面通风最为经济有效，如果再配合活动遮光网更好。

通风好的条件下，凤梨叶片宽而肥硕，花穗大而长，花色鲜艳美丽。

当空气干燥，相对湿度低于40%时，过度通风，对凤梨植株生长亦不合适，易造成叶尖枯萎。这时应每小时喷水一次，每次一分钟。

最适宜凤梨生长的相对湿度介于50%至75%之间。

夏季高湿高温期，应设法加强通风，冬季低温期则不宜多喷水，春季高温干燥期则应多喷水。

水分 夏季凤梨每天约需3毫米水量。每3天喷一次10毫米的水即可。冬季应在中午

时喷水，每次喷3毫米，每周一次。

水质 水质对观赏凤梨非常重要。凤梨喜酸性，它要求水质pH值介于5.5至6.5之间，不喜盐份，尤其是钙盐与钠盐。

pH值高于7，植株吸收营养不良，高钙、高钠会使叶片失去光泽，妨碍光合作用，并容易引起心腐病和根腐病。

硬水含钙盐及镁盐过高，不宜使用；自来水也常含大量的钠和氯，不宜使用。

地下水因地域不同会有变化，应做水质水析后使用。

栽培介质 选用介质的原则应为：pH值介于5.5 - 6.5，保水与排水性俱佳，物理与化学性质稳定，质地略粗，固着力强，价格便宜，取得容易。根据以上原则，泥炭土等以在温室内使用为佳，露天荫棚内则不宜。

粒径1厘米左右的椰子壳碎片，也是比较适宜的介质。

施肥 观赏凤梨较适宜使用液体肥料，缓效性肥也可以对液体肥的配方，应达到如下要求：

pH值5.5 - 6.0；

各种营养要素比例 $\text{NP}_2\text{O}_5 - \text{K}_2\text{O} - \text{MgO}$ 应为1.0 - 10.5 - 1.5 - 0.5。如催花，应在花期前2个月去掉氮肥。

液肥每3天喷一次，每次每株30毫升。

彩叶凤梨（*Neoregelia caroliniae*）又名红杯凤梨、美艳羞凤梨、五彩凤梨。凤梨科，彩叶凤梨属。原产巴西。

形态特征：多年生附生常绿草木植物。叶常丛生成莲座状。株高20厘米，基部连成筒状。叶绿色，叶片披针形，叶长20~30厘米，宽3~3.5厘米。边缘具细齿，亮绿色，在

近花期时，中间的嫩叶红色或淡紫色，最中心者色泽最艳。花序具亮红色苞片，花蓝紫色，有白边，每天早晨开花2~3朵，第二天凋谢。可保持观赏2~3个月。

主要变种有：三色彩叶凤梨（N. c. ' Tricolor ' ），成株心叶呈现出粉红色斑点，同时在绿叶的中央镶嵌着黄白色的纵条纹。夏季开花，临近开花时植株基部变成红色，绚丽多彩，是近年来国内外最受欢迎的观赏花卉之一。

习性：性喜温暖、湿润及半阴环境。对土质要求不高，以腐叶土为主的疏松混合土为好，忌钙质土。

栽培管理：彩叶凤梨比较耐阴，可放在室内任何地方，若用于繁殖，则需放在光线好，但又无直射光的地方。叶片色彩在阳光较强时较艳丽。合适的生长温度为20~25℃，冬季室温低于15℃停止生长，温度过低，低于10℃，易受冻害。夏季要求较高的湿度，冬季的湿度可略低，也要达50%左右。天气干燥季节和夏天要经常喷水，土壤要保持适度湿润。自春至秋叶筒内要经常灌满水，冬季叶筒底部保持湿润即可，温度低于15℃时则停止喷水。忌盆内过湿或积水，否则容易烂根。生长季节，即春夏秋三季，约每半个月施一次液体肥料，也可进行叶面施肥，肥料浓度是根部施肥深度的1/2。开花前宜增施一次磷肥，使其花色更艳丽，花后控制浇水，停止施肥。花后老株逐渐枯萎，待第二年春换盆时再将枯株剪除，以利更新。对土质要求不高，以腐叶土为主的疏松混合土为好，忌钙质土。温室栽培用苔藓、蕨根、树皮块等作盆栽基质，家庭中可用疏松的腐叶土、泥炭土盆栽盆底部1/4~1/3深应填充颗粒状的碎砖块等物，以利排水。没有明显的休眠期，只要环境条件适宜，全年都可以生长。每年春季换盆。

繁殖：可采用分蘖繁殖，时间最好在春季和换盆结合进行。花后，老株衰枯，将侧生蘖芽分开，上盆后，置于温暖潮湿处，要遮荫，温度保持在25℃，生根较快，成长后逐渐增加光强，使其健壮成长。这种方法繁殖系数不大，目前已经开始用组织培养法快速繁殖。

病虫害：当栽培管理不当时，植株生长虚弱，这时易遭受介壳虫和蓟马的危害。过多的浇水或水太凉也易使植株腐烂。

晴朗的近义词-致爱歌词



更多 在线阅览 请访问 https://www.wtabcd.cn/zhishi/list/91_0.html

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发