

创意多肉 轻松搞定

慢生活工坊 / 编著

玩出新创意
养出好心情
玩多肉
养多肉

人气多肉植物超全面养护大全
超乎想象的DIY多肉趣玩实例
让你瞬间修炼成骨灰级肉控

电子工业出版社
Publishing House of Electronics Industry
http://www.phei.com.cn

全国百佳图书出版单位

创意多肉 轻松搞定

慢生活工坊 编著

电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京·BEIJING

未经许可，不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。
版权所有，侵权必究。

图书在版编目（CIP）数据

创意多肉，轻松搞定 / 慢生活工坊编著. — 北京：电子工业出版社，2015.1
ISBN 978-7-121-24620-3

I. ①创… II. ①慢… III. ①多浆植物—观赏园艺IV. ①S682.33

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第245700号

责任编辑：于 兰

文字编辑：任 哲

印 刷：中国电影出版社印刷厂

装 订：中国电影出版社印刷厂

出版发行：电子工业出版社

北京市海淀区万寿路173信箱

邮 编：100036

开 本：720×1000 1/16

印 张：10 字 数：224千字

版 次：2015年1月第1版

印 次：2015年1月第1次印刷

定 价：39.80元

凡所购买电子工业出版社图书有缺损问题，请向购买书店调换。若书店售缺，请与本社发行部联系，联系及邮购电话：（010）88254888。

质量投诉请发邮件至zllts@phei.com.cn，盗版侵权举报请发邮件到dbqq@phei.com.cn。

服务热线：（010）88258888。



Preface / 前言

多肉植物是近期非常流行的一类植物，它们凭借其可爱的外表和容易养护的特性受到了广大园艺爱好者的青睐。

在了解植物的形态特征、生长习性的基础上，更多的玩家开始追求独特的乐趣，多肉 DIY 正好能满足他们的要求。

其实玩多肉的人都知道，多肉植物基础知识就那么多，最主要是要拍得漂亮，创意很重要。多肉 DIY 不仅能使多肉植物获得更高的观赏性，也使多肉玩家在养植物的过程中得到更多的自主性，可以充分发挥个人的创造力和动手能力。

你是否想来一场以多肉植物为主题的盛宴？

你是否想组织一次多肉植物的 PARTY？

你是否希望摆出更有创意的多肉植物组合？

而本书正是这样一本教大家如何进行 DIY 的书籍，书中设计了数十种不同风格、不同类型的多肉 DIY 创意实例，读者们既可以参照书中的内容，制作出自己喜欢的创意盆栽，也可以从中获得灵感，自主研发。

本书不仅仅有 DIY，图鉴、养护内容也同样具体、丰富、专业。在本书中，多肉的种类繁多，汇集了当下最流行的多肉品种，番杏科、景天科、菊科……你大爱的科属这里都有，每一属的多肉植物都有专属介绍，让你了解植物最直接的需求。同时还有专业而又详细的多肉养护信息，从土壤、水分、光照、施肥等方面照顾到位，让你得到最全面、最充实的收获。

编者

2014年9月



Contents / 目录

Part1 多肉的神秘面纱

什么是多肉植物 / 2

多肉植物的定义 / 2

多肉植物的分类 / 2

多肉植物常见名词解释 / 4

多肉植物优点大荟萃 / 6

优点一：萌态百出，观赏性强 / 6

优点二：养护简单，繁殖容易 / 6

优点三：自由组合，调剂生活 / 7

多肉植物基础栽培 / 8

夏防酷暑冬防寒 / 8

阳光虽好，可不要暴晒哦 / 9

关于多肉给水的建议 / 11

肥料——植物营养的来源 / 13

教你消灭病虫害 / 14

防鸟 / 16

多肉玩家常用工具 / 17

不同材质的花盆 / 18

关于多肉的配土 / 20

多肉常用基质 / 20

常用配土方案 / 21

土的杀菌 / 22

高温杀菌 / 22

微波杀菌 / 23

化学药剂杀菌 / 23

上盆及换盆 / 24

上盆的方法 / 24

换盆的方法 / 26



Part2 一种多肉的创意

- 自然随性·天然多肉竹篓 / 28
- 别具一格·生石花的独特美 / 31
- 雨后春笋·破石而出的创意 / 34
- 新生感动·多肉“三叶草” / 37
- 吉祥三宝·创意多肉三兄弟 / 40
- 多肉珊瑚·模拟海底情景 / 43
- 多肉花灯·传递心中的祝福 / 46
- 美味多肉·来笼莲花大肉包 / 49
- 团结的力量·多肉铁三角 / 52

Part3 精彩纷呈的组合创意

- 品味自然·多肉醇厚酒酿坛 / 56
- 小巧翠绿·多肉迷你盆栽组合 / 59
- 缤纷热闹·多肉大杂烩 / 62
- 拒绝平庸·方形木箱的逆袭 / 65
- 多肉彩虹·阳光下的视觉盛宴 / 68
- 传递浪漫·多肉的变形创意 / 71
- 参差错落·多肉大森林 / 74
- 热闹非凡·老木桩里万物生 / 77
- 私藏珍宝·多肉礼物盒 / 80
- 满载心意·多肉八角盆 / 83
- 厚重典雅·多肉聚宝盆 / 86

Part4 废物改造出的多肉乐园

- 超凡脱俗·竹筒开出多肉花 / 90
- 夏日清凉·来杯多肉冰淇淋 / 93
- 古色古香·老木桩里的新生命 / 96
- 破壳而出·来自大自然的创意 / 99
- 郁郁葱葱·玻璃杯中的多肉森林 / 102
- 多肉鸡尾酒·多肉达人特饮 / 105
- 器具巧用·烧杯中的多肉萌物 / 108
- 柔情似水·多肉水培的创意 / 111
- 自然素材·多肉葫芦娃 / 114
- 连绵不绝·旧水管里长出新多肉 / 117
- 新颖可爱·多肉小喷壶 / 120



Part 5 形态各异的多肉植物

- 叶尖红彤彤的景天属 / 124
- 比莲花更美的石莲花属 / 125
- 层层叠叠的青锁龙属 / 126
- 毛茸茸的银波锦属 / 127
- 奇特的莲花掌属 / 128
- 活泼可爱的伽蓝菜属 / 129
- 清新秀丽的长生草属 / 130
- 挺拔秀美的芦荟属 / 131
- 造型别致的十二卷属 / 132
- 舌头一样的沙鱼掌属 / 133
- 胖嘟嘟的生石花属 / 134
- 轻盈别致的吊灯花属 / 135
- 飘逸潇洒的球兰属 / 136
- 粗犷新奇的大戟属 / 137
- 元宝一样的对叶花属 / 138
- 怕冷怕热的肉锥花属 / 139
- 长有肉刺的肉黄菊属 / 140
- 玲珑秀美的风车草属 / 141
- 很厚很厚的厚叶草属 / 142
- 低调的天锦草属 / 143
- 小巧秀气的瓦松属 / 144
- 造型多样的千里光属 / 145
- 矮小绚丽的回欢草属 / 146

附录

多肉问答 / 147

多肉植物的中文拉丁文对照表 / 153

Part

1

多肉的神秘面纱



什么是多肉植物

多肉植物近几年来发展迅速，越来越受到人们的关注和喜爱，在办公室或者在家庭中经常能见到它们的身影，那究竟什么才是多肉植物呢？



多肉植物是一个大家庭，各种形态、各种颜色的成员奇趣而美丽，如星王子、宽叶不死鸟、筒叶花月等。



多肉品种非常丰富，各有特点，不禁让人感受到大自然的奇妙。

多肉植物的定义

多肉植物在园艺上也被叫为“肉质植物”、“多浆植物”，属于被子植物，也属于开花植物，是植物界里最高级的一类，有极强的适应和繁殖能力。这类植物的得名源于它们强大的储水能力，由于植物的某一个部分具有丰富的浆液，因此外形会显得肥硕、丰满，而且具有很强的抗旱能力，生长在干旱、多盐地区的多肉植物，每年有很长的时间，根部吸收不到水分，仅靠体内储藏的水分就能维持生命。

多肉植物的分类

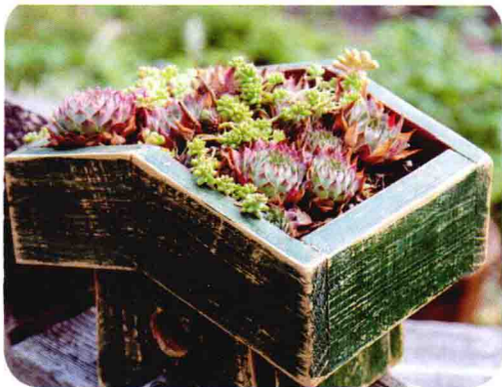
多肉植物的家族非常庞大，在全球共有10000多种，共分为50多个科，下又分属。常见的科有百合科、马齿苋科、菊科、大戟科、萝藦科、景天科和番杏科等。

多肉植物按照其储水组织的不同还可以分为三大类，分别为：根多肉植物、茎多肉植物、叶多肉植物。

根多肉植物的储水和营养的部分在根部，其代表品种有龟甲龙、胡克酒瓶等。

茎多肉植物的储水部位在茎部，代表品种有棒槌树等。

叶多肉植物的储水位置在叶部，叶子肥厚多汁，代表品种有生石花、肉黄菊等。





多肉植物常见名词解释

养多肉时，我们经常会听到或用到一些常用名词，这些名词就像是多肉的标签，只有理解多肉植物中常见的专用词汇，初步认识心爱的多肉植物，解决对这些专有名词的疑惑，才好开始种植。



A. | 夏种型

夏种型多肉植物指的是在夏季生长、冬季低温时休眠的植物品种。这类植物在夏季温度35℃以下时能够正常生长，超过35℃会进入休眠状态。在冬季，温度低于10℃时，植物不仅会休眠，严重的还会导致冻伤或死亡。



B. | 冬种型

冬种型多肉植物指的是冬季可以持续生长、夏季休眠，并且休眠时间比其他植物更长的多肉植物。当冬季温度低于5℃时，冬种型多肉植物也会处于休眠状态。



C. | 块根

块根是由侧根或不定根增粗形成的，多数呈块状或纺锤状，为一种变态根。块根里面的主要成分是淀粉和糖类，还有大量水分和少量蛋白质。块根是储藏根的一种。



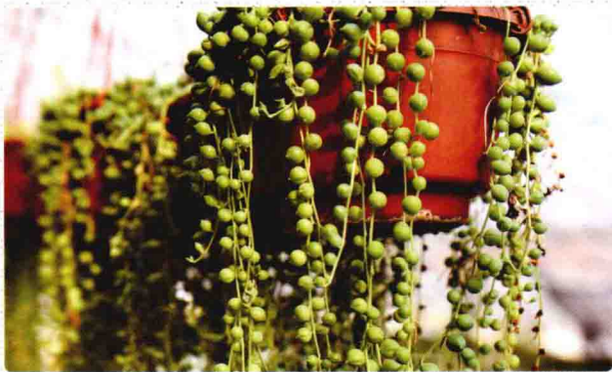
D. | 气根

气根是指暴露于空气中的根，尤其指一种生长在附生植物和与土壤不接触的攀缘植物上的根，但通常有将植物固定于支持物上进行光合作用的功能。



E. | 单生

单生多指叶柄发达、直接着生在短茎上的叶子，而植物的茎很不发达，几乎看不见。



F. | 徒长

徒长指的是农作物因生活条件不协调而产生的茎叶发育过旺的现象。多肉植物的徒长包括两种情况：一种是茎节拉长；另一种是叶子变薄，且会拉长，表面积增大。



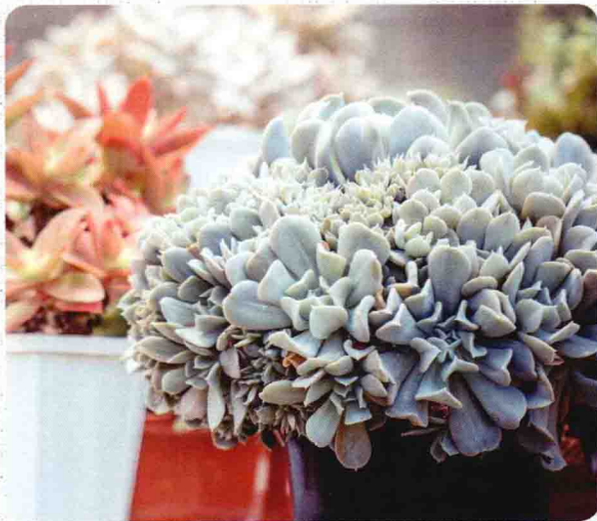
G. | 锦斑

锦斑是多肉植物在颜色上的变异现象。大部分锦斑变异不是整块的颜色变化，而是局部叶色的改变，如植株的茎、叶等部位变成红、黄、白等各种颜色。

H. | 缀化

缀化是指花卉中常见的畸形变异现象，属于植物形态的一种变异。

多肉植物的缀化变异，指的是某些品种受到浇水、日照、温度、药物、气候突变等外界刺激，导致其顶端的生长锥异常分生、加倍，而形成许多小的生长点，而这些生长点横向发展连成一条线，最终长成扁平的扇形或鸡冠形带状体，然后进一步扭曲成波浪式的珊瑚状或脑状。



I. | 群生

群生指单株多肉植物上着生多个生长点，长出许多新的苗，并共生在一起。

多肉植物优点大荟萃

多肉植物如今这么受欢迎，肯定有一定的原因，下面就为大家介绍多肉植物的几大优点，帮大家进一步认识肉肉。



优点一：萌态百出，观赏性强

多肉植物种类丰富，适合盆栽养护，且形态各异、婀娜多姿，如高大的柱状虎尾兰、硕大的球状布纹球、开花的纽扣玉藤、色彩斑斓的姬玉露等。以萌为主要特点、布满小小绒毛的熊童子，形态如小熊爪，让人爱不释手、一见倾心，总忍不住想捏一捏、挠一挠，萌翻啦……

多肉植物不仅形态各异，而且还会变色。多肉植物的颜色可根据光照、温差、季节的变化而变化。一盆色彩平和的绿色调多肉可能在几天之内就变成了惹眼的火红色，多肉色彩的变化使其具有一种无法抗拒的魅力。



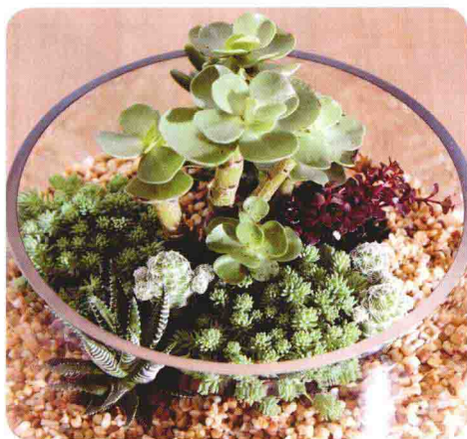
优点二：养护简单，繁殖容易

多肉植物属于“懒人植物”，大多来自沙漠等干旱地区，具有较强的抵抗能力，就算几个月不浇水、不施肥，它也能照常生长。对于都市快节奏的人来说，此类家庭盆栽最为理想。

多肉植物不仅养护简单，繁殖也很容易，一段茎节、一个子球、一片球叶、一个吸芽都能很快繁殖出新植株。

原本只有一株的植物，通过简单的繁殖，便成就了“枝繁叶茂”的壮观景象。





将形态各异的多肉植物随意组合，栽植在这生态玻璃球中，是不是焕然一新，让人眼前一亮呢？

优点三：自由组合， 调剂生活

各种多肉植物可以像鲜花一样随意自由组合起来培养，且能长期生长，形成令人赏心悦目的艺术品。比如，一株简单枯木，加上各种多肉搭配，就能组合出精美的艺术品来。

对于热爱园艺又没有时间的人们来说，多肉的种类多且易养，浇一次水就能坚持很久，无疑是绝佳选择。不仅能装饰家居，还能调节生活、愉悦身心。

Tips 制作时的叮咛

在对多肉植物进行组合的时候一定要注意以下两点：

- 1、不要选择生长速度差异太大的植物来进行搭配；
- 2、不要选择生长习性差异太大的植物来进行搭配。

多肉植物基础栽培

夏防酷暑冬防寒

温度的高低会影响多肉植物的生长与休眠，适宜的温度才能让多肉健康成长，而温度过高或过低都会对植物造成不利的影响。

✧ 温度过高怎么办

夏季温度过高的情况下，大部分多肉植物会进入休眠状态，一般在超过30℃的情况下，多肉植物开始休眠，超过35℃的情况下，多肉植物就会进入休眠状态。这时，多肉植物就会停止吸收水分，自身也会停止生长，状态就会比较差。这时同样要停止浇水，因为过多的水分会使多肉植物腐烂，所以夏季要适当遮阴，特别是那些对高温比较敏感的多肉植物，可以摆放在阴凉干爽的地方。



高温使植物腐烂

✧ 温度过低怎么办

由于多肉植物的茎与叶片内含有许多水分，当冬季温度达到0℃以下时，低温会使植物的内部开始结冰，导致植物冻伤，虽然短时间内不会死亡，但会对多肉造成严重的破坏。

在冬季低温时期，要将多肉植物放在室内养护，并完全停止浇水。但也不能长期放在室内，因为日照时间和日照强度的不足，会引起植物徒长。因此，最好的方法是多肉植物放在室内的窗台或是密封的阳台上，偶尔开窗透气。有条件的也可以将植物放在玻璃房中养护。



多肉冻伤

Tips 冬季多肉防寒

在冬季低温的情况下，大家可能会把多肉植物搬回室内，北方地区都有暖气，室内的温度会达到20℃以上，这就会导致多肉植物的徒长，即多肉植物畸形生长，这时就需要保持多肉植物在适当的低温环境中生长，但这不是说把多肉植物放在室外，而是放在玻璃房内。玻璃房的主要功能是挡风，因此为了保持适当的温度，可以增加保暖设施，使温度保持在5~15℃的范围内，以避免出现徒长，保持美丽姿态。

阳光虽好，可不要暴晒哦

地球上万物的生长都离不开阳光的滋养，多肉植物当然也不例外，而且对于光照的要求还很高呢。因此如何合理利用光照、控制光照，是养护多肉植物过程中很重要的组成部分。只有掌握了如何让多肉接受合理的光照，才能使你的多肉植物焕发别样的光彩。



在合理的光照时间和光照强度下生长的多肉，株形美观、色彩艳丽，十分好看！

✧ 光照时间

家庭培育多肉植物，需要每天给足多肉植物2个小时以上的日照。觉得麻烦的人，可以将多肉植物移至向南的阳台即可。

春秋季节的环境下，要适量增加日照时间。通过改变日照的时间来促进多肉植物的生长。

进入春季之后，每天晒足4个小时的日照，可以使多肉植物变得多彩、漂亮、健康。

✧ 光照强度

虽然多肉植物的生长离不开光照，但是，需要注意的是，不能让多肉植物受到烈日的暴晒。

合理的日照长短和日照强弱，会使多肉健康成长；而突然将多肉放置在日光下暴晒，自然会对植物造成伤害。

然而，并不是说多肉植物完全无法接受强烈的光照，如果有一个循序渐进的过程，多肉植物还是能够适应暴晒的。

充足的日照

充足光照下的多肉植物长势健壮、叶片紧凑，不易滋生病虫害。而阴湿环境下的多肉植物最容易滋生虫害与病害，有时候还会导致多肉植物的腐烂。

光照不足

多肉植物在缺少光照的情况下虽然也能够继续生长，但是状态比较差。如果长期光照不足，植物则会徒长，失去原有的光彩，抵抗力变弱，叶片与枝干间的距离会拉长，甚至会死亡。

合理强度的日照

合理强度的日照会让多肉变得非常美丽，特别是在温和的日照环境下，植物的颜色会变得非常柔和。合理的光照能让多肉的色彩变幻无穷，不再是单一的绿色。

突然暴晒

春秋季节，多肉植物很容易被晒伤，长时间将多肉植物暴露在强光之下，过强的日照会将多肉植物晒干。此外，烈日中的紫外线也会对植物造成不小的伤害。

✧ 光照与徒长

徒长指的是农作物因生长条件不协调而产生的茎叶发育过旺的现象。多肉植物的徒长包括两种情况：一种是茎节拉长；另一种是叶子变薄，且会拉长，表面积增大。这是由光照强度和光照时间不当所导致的。除了控制光照、光强之外，控水也可以在一定程度上制约徒长。

徒长尽管是让人感觉很讨厌的一种现象，但其本质类似于长气根，并不属于完全不利的现象。徒长是生命力顽强的表现，生命力弱的多肉会直接死亡。也有些多肉的徒长会呈现出很美的状态，可以进行修剪。



表面积增大



茎节拉长

✧ 如何给多肉补光

要想让多肉植物展现好看的颜色，日照、温差、控水是必需的条件。其中温差、控水都可以人工控制，而日照则很大程度上依赖于其他的因素。只有在晴天的时候，有着向阳的阳台、露台屋顶或是私家花园，才能得到充分光照。因此，有些花友就需要对多肉植物进行补光。

多肉补光的常用工具有日光灯、三基色节能灯、卤素灯等。而LED灯是给多肉补光的首选，其单位功率照度超过传统灯具，没有热耗费，外形设计可以是超薄的，尤其适合DIY。给多肉补光时，最好选择低色温的（如黄色），灯的功率一定要够。

Tips 补光的波长

不同波长的光线对于植物光合作用的影响是不同的，植物光合作用需要的光线，波长在400~720nm。



在光照不足的情况下，对玉蝶进行补光，使其恢复艳丽的色彩。



三基色节能灯是多肉补光的常用工具，此外还可以用日光灯或卤素灯。