

# 刚立秋,5种花别着急买,难养

■ 养花老道

虽然现在已经立秋了,但是后面还要热好长一段时间,打算买花的朋友也不要过于着急,尤其是那些高温期间休眠的花卉,现在还处于休眠当中,买回来很难养护,容易出各种问题,最好等到天气稍微凉快一点了,再去入手,就比较易养。

## 杜鹃



杜鹃是开花非常漂亮的花卉,但是在夏天的时候比较难养,它怕高温炎热和强光暴晒,稍微养护不当就容易出现叶子发黄,甚至整株枯萎的现象。

现在虽然已经立秋了,但是气温普遍都还在三十几度,植株还没有恢复正常的生长,这个时候买回来很难养活。最好等到9月份以后,天气开始转凉了,买回来把它放在凉爽通风,有散射光的地方养护,并给它施一些稀薄的磷钾肥,养一段时间就开始生长花苞。

## 瑞香

瑞香是我国的传统名花,其树姿优美,四季常绿,在早春开花,香味浓郁,颇受人们的喜爱。但是这种花对生长环境要求很高,喜

凉爽湿润的半阴环境。夏天气温升高以后,就会进入到休眠状态,直到秋天才能再次恢复正常生长。

7、8月份的天气,正是最炎热的时候,此时的瑞香还没有从休眠状态苏醒,植株非常的虚弱,这个时候买回来也不好养护。需要把它放在凉爽通风的环境中,避免阳光直晒,而且要给它控水停肥,静养一个夏天。直到10月份以后,再开始增加水肥以及光照的管理,好让它尽快去生长花苞。



## 倒挂金钟花

倒挂金钟又叫灯笼花,是一种开花非常漂亮又喜庆的花卉,花期枝头挂满小灯笼一样的花朵,特别惹人喜爱。倒挂金钟也很怕过夏天,经常会出现烂根枯萎的情况。

很多都说倒挂金钟好看不好养,它怕热怕强光,夏天温度高于32℃时,植株就会休眠,这个时候要去给它遮阴,并控水停肥,保持盆土微湿即可。如果

频繁去浇水,或者施肥太浓,都容易对植株根系造成伤害,引起烂根枯萎。



## 丽格海棠

丽格海棠叶子青翠繁茂,花色繁多,摆放在家里特别的漂亮、喜庆。这种花对生长环境要求也很高,在养护的时候也特别容易出现烂根,叶子干焦等现象。

丽格海棠就怕高温、强光和通风,夏天如果环境温度高,又有直射光照,就容易晒伤植株,引起叶子发黄枯焦。浇水太多的话,还会引起烂根。整个夏天要把丽格海棠盆栽放在没有直射光的半阴环境中,盆土不要太湿润,暂时不需要去施肥,直到天气开始变凉爽时,再去增加水肥方面的养护。



## 仙客来

仙客来是在冬春季节开花的花卉,它的叶子繁茂,花朵鲜艳喜庆,是春节期间非常畅销的年宵花之一。但是这种花到了夏天就会休眠,叶子开始萎焉发黄,有的直接全部枯萎,球根在盆土中休眠。

休眠期的仙客来要以静养为主,把花盆里枯枝败叶清理干净,放在凉爽通风的环境中养护,盆土不宜太湿润,不然容易引起根球腐烂。直到10月份左右,再去增加浇水,保持盆土微湿,一段时间后就能重新生长新叶,再去生长花苞开花。

现在才刚立秋,各地的温度都还很高,像以上这5种花,都还没有完全恢复正常生长,如果买回来,也是非常难养,最好等到天气稍微凉快一些再去入手。



## 金鱼怎么养?

■ 窦敏

相信很多朋友最熟悉的观赏鱼,莫过于体色多变又可愛的金鱼,公园地摊,花鸟市场,最多的就是金鱼了!

金鱼虽常见,但是要说起来,尤其是品种,那就不是简简单单三言两语就能说清楚的,草,文,龙,蛋,再加上一个龙背,这五大类之下又有着众多的相应品种,实在不是一时半会儿能说完的,而且我相信也不是所有人都愿意去了解这些,更多的是想知道怎么养。

### 选择鱼缸

金鱼的观赏,除了和其他观赏鱼一样从侧面观赏以外,还可以俯视观赏,所以,除了常用的玻璃鱼缸外,用来养金鱼的还有木盆,陶缸,石槽等等容器。

### 玻璃鱼缸

这个很常见,美观度相对也较高,而

且和现代家居装修风格都比较契合,用来养金鱼没什么大问题。超白透亮的鱼缸也比较适合欣赏金鱼或优雅或逗趣的泳姿。

这里说的玻璃鱼缸,包含成品式的水族箱和超白玻璃缸两种。其中成品集成的水族缸,水位一般都较高,对于金鱼,尤其是幼鱼来说,不太友好,所以如果不嫌麻烦的话,优先选择超白玻璃缸,按需求自配相应的设备即可。

### 瓷盆(缸)/瓦盆(缸)

这两差不多,瓷盆(缸)美观一点,但是相比于瓦盆(缸),透气性就差上许多,同时,瓦盆由于其粗糙的内表面,也更容易挂苔。瓦盆,自古就是养金鱼的传统器具之一,院里摆个老北京虎头盆,养上几尾金鱼,是相当有面

的一件事。

需要提醒一下的是,新瓦盆(缸)第一次装水,可能会出现渗水的现象,一般来说是正常的,属于自身特性所致,时间长了就好了。

### 物流箱

用来养龟的物流箱,同样也可以用来养金鱼,但是要注意加拉筋,以免水位加高后爆缸。

其他的,还有比如玻璃钢水槽,通常都是渔场在用,还比如帆布池子、地缸,乃至自砌的鱼池的等等,因人而异。

### 养水

鱼缸准备好了,接下来就是养水了。金鱼虽然喜欢偏弱碱性的水质,但是其对酸碱性的适应性比较强,哪怕是中性甚至是偏弱酸性的水,也能适应,所以我们着重培养的,还是老生常谈的硝化系统。

这里不谈古法养鱼,只说常规养鱼方法下的养水,也就是硝化系统的培养。

### 硝化系统

硝化系统怎么发生的,过程是什么样,都可以不用去了解,我们只要知道,硝化系统的核心是硝化菌,而我们养水,再讲简单一点就是培养硝化菌。而培养硝化菌,无非就是要提供给它适宜的生存繁衍环境。

首先我们得提供一个硝化菌生存繁衍的温床,也就是滤材,关于滤材怎么选择,这里就不展开来说了,有兴趣的可以自行了解一下。

