

(接本刊 1990 年 9 期 41 页)

## 介绍北方几种盆花栽培技术

**11. 一品红：**又叫象牙红、老来娇。大戟科、大戟属，原产墨西哥、中美、我国两广、云南等地。灌木或小乔木，绿枝直立光滑，有白乳汁，单叶相生，卵状椭圆形，全缘或有波状齿，茎顶部叶片较狭，开花时顶端枝条节间缩短，叶簇生瓣化的苞片，呈鲜红色，一般以苞片与叶片作花冠，花小顶生为总状聚伞花序。喜温暖湿润，阳光充足，排水良好，疏松肥沃的砂质壤土。耐寒性较差，北方作温室盆花栽培，一般在12月份开花，花期两个多月，是短日照植物，10月下旬开始花芽分化，花期容易控制，每天光照8~9小时，室温达20℃，两个月左右即可开花。繁殖以扦插为主。温室内3~4月进行，室外5~6月进行。插穗用一年生木质化或半木质化枝条，剪10厘米左右长，剪口用小灰沫上免流白色乳汁，插入细砂土中，深4~5厘米，插后浇透水，温度保持在20℃左右，20天后可生根，2~3个月，新芽长到10厘米左右时可分栽上盆。用园土5份、马粪土、腐殖土4份、粗砂1份。换盆在4月即可，换盆土为黑土40%、马粪土、腐殖土50%、粗砂10%。换盆植株修根剪枝，然后将盆垫上马蹄片作基肥，放上土植株放中心，培好土，压实，浇透水。5月份新芽生长前浇一次豆饼肥，6月份每隔10天浇1次马掌水肥，然后浇透水，8月份以后一周浇1次马掌水直到开花。一品红怕干、怕涝、干了叶子打卷变焦，过涝烂根，浇水时掌握春季少浇，夏季多浇、雨季不浇，水量过多要排水，冬季根据植株生长情况浇水。9月份进温室，室温保持在25℃左右，夜间不低于18℃，否则生长缓慢叶子脱落。根据观赏要求不同进行修剪，提高观赏价值。

一品红是短日照植物，控制花期可提前开花，具体作法，首先搭一个支架，在架上罩一块黑塑料布，晚5点盖上，早8点打开，连续处理50天即可开花，但扣罩一定扣严密。

**12. 菊花** 又叫九月菊，菊科、菊属，原产我国栽培最悠久种类之一。它是草本宿根花卉，茎基部木质化，多分枝，叶互生，有柄，边缘有粗

大锯齿或深裂，头状花序单生或数个聚生茎顶，多边缘为舌状花，中间为管状花，花径2~30厘米，花色丰富，有紫、红、粉、黄、白等，花期10月~12月。性喜凉爽需有充足的阳光，但稍加遮阴，通风良好，耐寒性强，喜湿润排水良好的砂质壤土为宜，怕水涝连作。繁殖方法：分芽法：采菊花根部不定芽上发生萌蘖，又叫脚芽进行扦插，一般在9月份至第二年3至4月，栽培目的不同，扦插时间也不同。取萌蘖选盆边缘萌发的节间短，芽粗壮的为好，芽长到4~6厘米用刀自土下面切割，带点须根。用砂质壤土，栽后充分浇水，放室温15℃左右，适当遮阴，一周内每天浇水一次即可。扦插法：4~6月间进行，剪新稍作插穗，插入花盆、木箱素砂中，生根后，移到4~5寸盆中。嫁接法：挖野蒿作砧木，栽盆或箱中，成活后，剪5~6厘米高，再剪菊花新梢，长5~6厘米，利用劈接法，将接穗削成斜尖，嵌入砧木的劈缝中，用马蔺绑好，浇水、遮阴即可。栽培用马粪土5份，园土4份，砂1份，春季当苗生长10厘米左右时，留下4~6片叶摘心，侧芽长出后，留2~3个芽，侧芽生4~5个叶后，再留2~3个叶，进行第二次摘心，达到留的枝数可以停止摘心，摘心后、多余的侧芽可以全部抹掉，留足的侧芽长到15厘米左右可上9寸盆培养开花。盆栽菊花肥料必须充足，施足基肥，生长期要追肥，但小苗时肥料不要太多，逐渐加大肥量，可施人粪尿，豆饼水，马掌水，小苗10天1次，大苗7天1次，花蕾形成后，要4~5天1次，夏季生长中，不宜放置阳光直射处暴晒，要避阴，水份要充足，但不能积水，排水要良好，雨季盆倾斜，免雨水涝。菊花茎软，绑好支架，使株形整齐，枝条长短不一，可采取措施控制，如针刺、扭伤等办法。

(黑龙江省园艺研究所 夏淑娟 邮码：150069)

## 邮赠植物生长纸

纸内含植物生长激素、微量元素和杀菌剂。可大大提高嫁接成活率，促进插条生根成活。附邮票0.6元，详告地址，即可收到使用二十次以上的生长纸和使用说明。共登仟份，赠完为止。

北京化工学院长效肥料实验室 吴天祥  
邮码：100029 电话：4218855转2146