

鳥尾花

■ 曾秀瓊

生性強健・花姿婀娜

鳥尾花的知名度若與同門兄弟「黃蝦花」相比，則有如天壤之別，並非它的風采遜於黃蝦花，而是懷才不遇，尚未為知音者所識。本省各地雖有零星栽培，但不甚普遍。

這是一種多年生的常綠性灌木花卉，因為在開花時，從莖頂抽出穗狀的花串，花瓣橫展呈水平狀，花姿婀娜，很像一隻鳥的尾巴，所以取名為「鳥尾花」。學名為：*Crossandra infundibuliform*，英名為：Mona Wallhed，原產於印度，台灣地區在1967年由日本引入種植。

鳥尾花的枝條細小，葉暗綠色，具有光澤，呈長橢圓形，葉脈明顯。開花時，花呈紅橙色，花朵是由穗狀花串的綠色苞片中伸出，許多小花連合成平頭式的花冠。盛開時，一串串橙紅色的花，如鳥翔，翩翩如生。

開花習性與黃蝦花(或小蝦花)略同，因為花朵下的綠色苞片(黃蝦花為黃色苞片，而小蝦花則是紫紅色苞片)非常厚而硬，所以在花朵凋謝之後，仍然留存着，又因為鳥尾花的花序為無限花序，故開花時由下往上無限地一直生長，而遺下之綠色苞片亦愈來愈多，遂使乍看之下，認為它有一枝很長的花梗，其實這是由苞片聚集生長而成。由於鳥尾花的開花，是一種無限花序，故能維持花期甚長，因此有「長花期植物」(Long-lasting flowers)之美譽。

栽培鳥尾花的方法非常簡單，因為它生性強健，對於土質選擇不苛，只要排水良好的普通土壤即可種植。其植株高約40公分，極適合盆栽或花壇成簇栽培。盆栽以4~

5英寸盆為宜，俟植株長大後，再換植7~8英寸盆。一個盆鉢以栽植1株為原則，培養土需要排水良好的肥沃壤土。

一般說來，鳥尾花性喜溫暖，冬季行溫室栽培，在氣溫低於13°C的情形下，生長受阻碍。對於陽光的需求，在全日照或半日照的環境下栽培皆可，日照愈充足，生長愈好。但夏季直射光太強烈，反而不利於生長，須稍行遮蔭。自9月至5月間，可給予全光照射。

在夏季及乾旱時期，對於水分需求較多，因此在這一段期間，必需隨時注意水分的供給。供水的方法，以少量多次給水為佳，保持適當的濕度，或是採用噴霧給水的方式，經常噴灑於植株上，亦能獲得充足的水分，使土壤保持濕潤，免於乾燥。水分太多或排水不良時，每易導致根部的腐爛，而使植株死亡。

鳥尾花生長期間，對於肥料的需求並不多，視其生長發育情形而酌予施肥即可，施肥時以含有氮、磷、鉀三要素的混合肥料最好。

繁殖的方法，可以用種子繁殖或行扦插繁殖。若是以種子繁殖，則萌芽溫度以16°C最佳，自種子發芽至開花，時間較長，約需7~9個月的時間。而扦插繁殖，自扦插成活至花穗抽出，僅需2個月的時間，非常快速，所以一般均採用扦插法繁殖幼苗。扦插的方法，是由母株上剪下成熟的枝條，選取組織

充實的部位，每5~8公分做為一個插穗，扦插於質地鬆軟的插床(或盆栽土壤)中，大約經過7~10天便開始生根，成活的扦插苗可以移植於花壇或行盆栽。種植之後，應充分澆水，使其順利成長，生長期間的溫度，以21°C最適宜。

鳥尾花的樹形要保持優美，必須實行修剪，修剪的方法是把開過花的枝條剪去，促使新梢再度生長，重新開花，如此不但可以維持樹形，同時可以不斷地更新樹勢，使植株不老化。鳥尾花對於病虫害的抵抗能力很強，生長過程中，幾乎沒有任何病虫害發生，因此它的樹性非常乾淨，做為盆栽或者花壇佈置均很適合，可以免去噴灑農藥的麻煩。

鳥尾花有發達的苞片，但是它的花朵觀賞價值高於苞片的觀賞價值。不過在開花之後所留下來的綠色苞片，重疊成一串，與陸續綻放的橙紅色花朵相映成趣，產生一種獨特的風格。



鳥尾花(阿卿)