

迷你劍蘭・花卉市場新寵兒

資料來源 | 台中區農業改良場

台中區農業改良場特別從國外引進迷你劍蘭數十餘種，可應用於庭園及休閒農業，進而提升觀光產業，改善農民生活的品質及收益。



並為雙色花卉，有紫色鑲金邊、外圈白花內為紅色、或粉紅內紫等顏色，與傳統劍蘭完全不像，適合運用於花束、胸花、庭園景觀。台中區農業改良場表示，迷你劍蘭，栽培管理

方式與大花型無差別，但運用範圍並不少於大型花，該場已完成一系列有關迷你劍蘭栽培與利用的技術，推廣後可望能領導時尚潮流，吸引年輕一輩的目光，成為花卉市場的新寵兒。🌱

劍蘭長久以來一直都是台灣重要的花卉之一，深受民眾喜愛，但在台灣的消費市場，因為民間習俗多將劍蘭用於祭祀、拜拜及祈福，無形中限制劍蘭的利用方式，殊為可惜。前幾年台中農改場從荷蘭引進迷你劍蘭新品種，20 餘種的花色讓人看了愛不釋手。

迷你劍蘭特色在花梗細、顏色鮮豔、

台中區農業改良場改良課：
04-852-3101 轉 261

會捕蟲的樹

資料來源 | 苗栗區農業改良場

苗栗區農業改良場生物防治分場，近年來積極蒐集生物防治相關可用資材，發現多年前由觀賞植物業界自國外引進的「捕蟲樹」，具有攔截捕蟲(蚊)功能，若栽植於住宅四周，可減少蚊蟲為害，頗具環保意義。

「捕蟲樹」生命力非常強，是一種生長在南美洲熱帶雨林的樹種，樹幹直徑可達 50 餘公分，高達 15 公尺左右，學名叫 *Schizolobium parahybum*，在植物學上與大家熟知的「鳳凰木」同屬於蘇木科，

具二回羽狀複葉，由於比鳳凰木葉子更大，故亦稱「巨葉鳳凰木」；另因青壯植株外形頗似「桫欏樹」，所以也叫作「桫欏豆」或「塔木」。

苗栗區農業改良場表示，經長期演化，捕蟲樹的莖、枝、幹等綠嫩部位，表皮會分泌一種含荷爾蒙成分能吸引昆蟲的黏液，當昆蟲停靠時再予以黏捕，居家四周若栽植成排，應可減少蚊蟲密度，達到生物防治目的。目前此植物種子仍需自國外進口，苗木生產成本略高，同時性喜高溫，生育適溫約 22 - 32°C，北部地區需溫暖避風才能越冬，較適合中南部種植。🌱

苗栗區農業改良場：
037-991-025 轉 12