

草 花 布 置



利用木製花箱布置窗台及窗前空地

劉鴻生

利用一小塊空地，種植一些草花，美化環境。你將會發現，在很短的時期內，得到驚人的效果。

一般所謂一、二年生草花，就是從播種到開花結實，整個生長過程，在一兩年內完成。如百日草、萬壽菊、三色堇、金魚草等。

宿根草花的根株，常年生存在地下，可以繼續生長。如溫室香石竹、菊花、鐵線蓮、天人菊、非洲菊、天竺葵、宿根福祿考、宿根報春花。

草花大多數種類耐移植，只有少數直根性的，如花菱草、羽扇豆、雞

冠花……需要直播。

移植的種類，可在經過精細整地的土地上先行撒播或條播，覆以種子直徑三—五倍的土壤。如種子過於細小，為防止降雨冲刷或土壤過乾影響發芽，需以平鉢或淺木箱裝入腐葉土播種。

灌水時將播種箱放在水槽上，水分經毛細管作用，由底部吸上。然後蓋上毛玻璃片置蔭涼處，保持足夠的

溫度以待發芽。發芽後酌量間拔，除去生長不良的幼苗，本葉出現三—四枚時移植。

定植時，看土壤情形，加入適量的堆肥，根據草花種類及栽植目的選定栽植距離。定植取苗時，根部需附着足夠的土團，選陰天及無風之日定植。

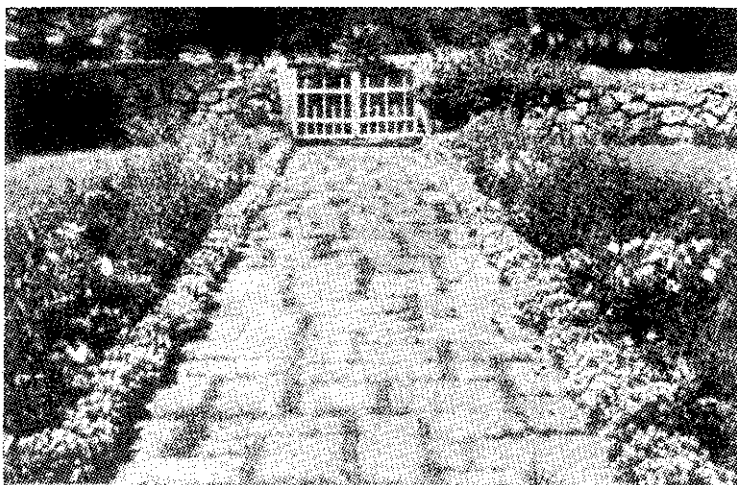
利用草花布置庭園有下列方式：
壓基種植：沿着房屋四周，在灌木旁行綠籬式的條狀栽種，或栽種成花壇。

植株高矮種類不拘，通常多選花大而艷麗的，也有喜歡有香味的，也可以在房屋前面兩旁，搭數層的花盆架，擺上盆景，構成立體姿態。

走道種植：沿走道或小徑兩旁，選花開得密緻且較矮性的種類。花色要有多種，如千日紅、矮牽牛、常春花、小金魚草、一串紅、彩葉芋、孔雀草、三色堇、矮性石竹、霞草、金蓮花、雛菊、香雪球、美女櫻、香紫羅蘭等等。

如走道能以石塊鋪成如下圖式樣，更增情趣。

花壇種植：適於花壇種植的草花很多，一般以花色多而鮮艷的種類種在一起。或依植株的高矮特性，造成高低低有層次的變化，再配合開花期，一年四季



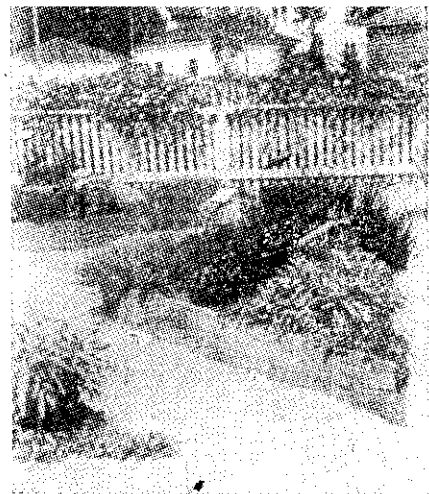
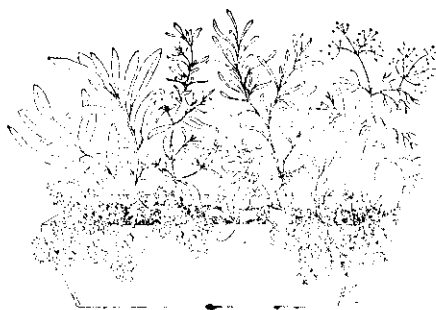
圖中曲徑兩旁種植草花。



都有花開。
花壇用花是在花孕着色六十七分時移入。
如為減少管理時間與勞力，可酌量代以一些觀葉植物如紅綠草、紅葉菟、彩葉草、蔥蘭等等。花壇較大的，植花色調應以整塊為一單位，如花色太雜，反而失去效果。

此外，也有將花飾直接埋入土中，作為花壇材料。此法可減少植株搬移時生長發育不良的影響。

可作為花壇種植的種類有雁來紅、藿香薊、金雞菊、菊、千日紅、天人菊、小向日葵、鳳仙花、松葉牡丹、鼠尾草、法國萬壽菊、紫菀、百日草、飛燕草、花菱草、非洲菊、美女櫻、金盞花、海芋、虞



草花種成的花壇

美人、三色堇、翠菊等等。花壇邊沿可以大石塊、紅磚或木條圍起。
懸吊盆栽：此法特點，不受土地限制，可懸掛在籬牆或棚架上。不但能掩飾單調或缺乏美感的外觀，也增加了不少趣味。
支持物可用一鐵環，由底套入至鉢邊，穿過木板固定在另一面。也可以不必穿過，用螺絲固定。所用培養土應為蛭石、泥炭土、水苔、腐葉土或蛭母碎片等較輕者。
選用草花以莖枝輕盈或下垂，葉寬大植株矮性者為宜，如天竺葵、矮牽牛、長春藤、懸崖菊、鉢植萬壽菊、金蓮花、紅桐草、四季海棠、吊鐘花、一串紅等等。
窗台種植：利用草花固定在窗戶前面，通常以長方形木箱為栽植床，培養土選質輕的。
花種選擇，可在直立性中配上一兩種匍匐性的。

親愛的農漁友們：免費給您檢驗PH值，（酸鹼度），以作改良土壤的依據，請將田畑魚池的泥土郵寄50~100公分，並附回郵票三元。

廿世紀
新發明

微生物農漁法

農漁業
的救星

一、微生物農漁法：

共榮牌V S 34係日本栗島農學博士廿世紀的新發明，以96種微生物配合母材製成產品，用以改革農漁業的最新方法，俱有令人驚奇的效果，茲概說如下：

- 1.增加土壤微生物，能顯著增強地力。
- 2.改良老朽化的田畑魚池中性化，正常化。
- 3.減少病虫害~線虫病、萎縮病、稻熱病、窒息病等至最少限度。
- 4.減用農藥至最少限度。
- 5.解除連作、連養障害。
- 6.累進增加肥分，提高生產量。

二、微生物製品：

中口微生物科工公司與栗島博士技術合作，在台首創製造五種微生物產品如下：請試用看看，便知效果真假。

- 1.土壤改良菌：水田每分地施用10公斤，增加產量20%~50%，蔬菜果樹每分地施用20公斤。
- 2.堆肥菌：醱酵力旺盛，堆積二天即高溫70°C以上，得縮短堆肥時間，減少翻堆三次，節省工資，殺滅雜菌，病虫害菌，解除洋菇連種障害，增加洋菇產量30%~50%。
- 3.養魚菌：促進污濁池泥好氣性分解，使老朽化魚池清淨化，大量生產綠藻（アオコ），抑制魚身魚肚寄生虫，病虫害使魚池水變為濃綠色，防止泛池，適用養魚魚蝦蛤每分地使用20~50公斤，增加魚鰻產量30%~80%。
- 4.畜禽菌：飼料強力添加劑，提高飼料效果，撲滅胃腸病，強化消化力，促進健康，加速生長，縮短畜期，增加體重及產卵量。
- 5.防臭菌：防止臭氣，撲滅傳染病菌，寄生虫卵及蠅蚊幼虫，淨化環境衛生促進健康，糞池、臭溝、廁所、畜禽稠舍，適量撒布之則不生臭氣。

栗島生物學研究所台灣連絡處

桃園鎮永安里東埔子38號 電話2397號