

絢麗繽紛彩葉草

葉面富色彩變化的彩葉草，來自熱帶亞洲和非洲，原是野生植物，經栽培改良後，品種繁多，美麗又容易栽培，可使花園保持四季繽紛絢麗。

彩葉草 (coleus) 屬於唇形花科，與香辛蔬菜「紫蘇」為近親，但它沒有紫蘇的濃烈香氣，不適合調味食用，卻有美麗的葉片可供觀賞。原產熱帶亞洲和中非，本為野生植物，經人們栽培改良，品種繁多，色彩繽紛，是一種美麗又容易栽培的植物。

性狀和分類

彩葉草為多年生草本植物，莖多肉質，稜形，成長後基部半木質化，植株高大者可達1公尺，小型者僅約20公分，葉對生，卵形、橢圓形或心臟形，先端尖，葉緣鋸齒狀、深缺刻或波浪狀皺褶，葉面富色彩變化，有暗紫、深紅、鮮紅、粉紅、橘色、黃、綠、白等顏色，並形成各種圖形或斑紋。花頂生，穗狀花序，著生多數唇形小白花，易結成種子。

彩葉草的原生種加上園藝家選育改良的品種，估計有近百種。按原產地區分，包括四大類即：原產於印尼爪哇的布魯美彩葉草 (*C. blunei* Benth)、原產於馬來西亞的南洋彩葉草 (*C. atropurpureus* Benth)、原產於菲律賓和錫蘭的小葉彩葉草 (*C. pumilus* Blanc)、原產於中非的非洲彩葉草 (*C. thyrsoideus* Baker)。由前兩類選育改良的固定園藝種又分為五個品系：

一。大葉系：葉大、卵圓形，表面呈皺摺，植株高大，分枝少，例如：Scarlet giant、Scarlet Sensation。

二。彩虹系：葉小、長橢圓形，先端尖，表面平滑，葉色美麗多變化，有如彩虹一般，例如 Red Rainbow、Yellow Rainbow、Mazic Rainbow、Veluet Rainbow等。

三。皺褶系：葉緣呈波狀皺褶，形態別緻，葉色多變化，也是很美麗的品系。

四。矮性柳葉系：葉細長，如柳葉，葉緣呈不規則鋸齒狀，屬矮性小型種。

五。矮性叢生系：矮性，初期生長緩慢，分枝多，形成叢生狀。

繁殖

彩葉草用播種和扦插法都很容易大量繁殖。播種法較適合布魯美彩葉草和南洋彩葉草兩類的固定園藝種品系，至於小葉彩葉草和非洲彩葉草兩類品系，由於種子繁殖易變異，後裔品質不齊，企業化生產仍以扦插繁殖較適宜。

彩葉草種子的發芽適溫為25~30℃，播種期以5月以後溫度較高時為佳，因其種子細小，苗



床培養土要耕耘精細平整，通常以含腐植質豐富的砂壤土為佳，也可在砂土上加一層泥炭苔為苗床，其種子萌芽屬於好光性，因此播種後不用覆蓋，用噴霧器將床土充分濕潤即可，又因彩葉草種子成熟後約有4個月的休眠期，因此新鮮種子播後第一次苗床給水要使用稀釋500倍硝酸鉀溶液以打破休眠。以後每天都要噴水3次，保持床土濕潤，一週後便發芽，本葉2~3枚時假植一次，至本葉5~6枚即可定植。

扦插繁殖週年均可進行，也以5月後高溫期發根最快，取頂梢或2~3節長5~6公分之嫩莖為插穗，插於潔淨河砂中，約10天即發根長芽，可直接定植盆中或園圃。

栽培管理

彩葉草在高溫、半陰、潮濕的環境下，生長特別良好，只要10°C以上，便可週年生長，展現美麗的姿色，冬天10°C以下時，植株生育停頓，且部份會枯死，如為盆植應移到室內避寒，露地種植應在北面設擋風牆；烈日直射會使葉面失去光彩，除育苗期要遮蔭外，盆栽成株在夏天要放

在蔭棚下，種於園圃則應定植在樹蔭或有遮蔽處，以散射日光照射生長最佳。

夏天生長旺盛，需水和養分較多，要充分澆水，保持土壤濕潤，按月施些腐熟有機肥或稀薄化學肥料；冬天較暖和的日子，也要澆水維持生命力，等到第二年春天予以修剪，又可繼續萌發生長，過於乾燥會發生凋萎，株形葉色都會變差。

栽培土壤以含腐植質豐富的疏鬆壤土最佳，有機質不足可施腐熟堆肥或泥炭苔改良。土壤以微酸性最好。

小苗長出6、7片本葉時，應摘心促進分枝，通常新葉顏色特

別鮮艷，老葉則失去光澤，底層易枯落，使株形不美觀，此時應予以修剪，留近地面莖部，再施肥澆水，促使重新萌發。因此彩葉草雖為多年生草本植物，但常當作一年生草花利用。

利用

彩葉草是一種繁殖、栽培都很容易，又非常美麗的草花，除了盆植供環境佈置美化外，也很適合花壇栽培，做為主體圖案或鑲邊。在庭院種植幾棵，如果環境適合，開花結子，種子掉落還可自行繁衍，只要定期拔除過密、劣變的小株，修剪老株，稍加管理，便可有一塊美麗的園圃。◆



品種繁多，色彩繽紛的彩葉草。

