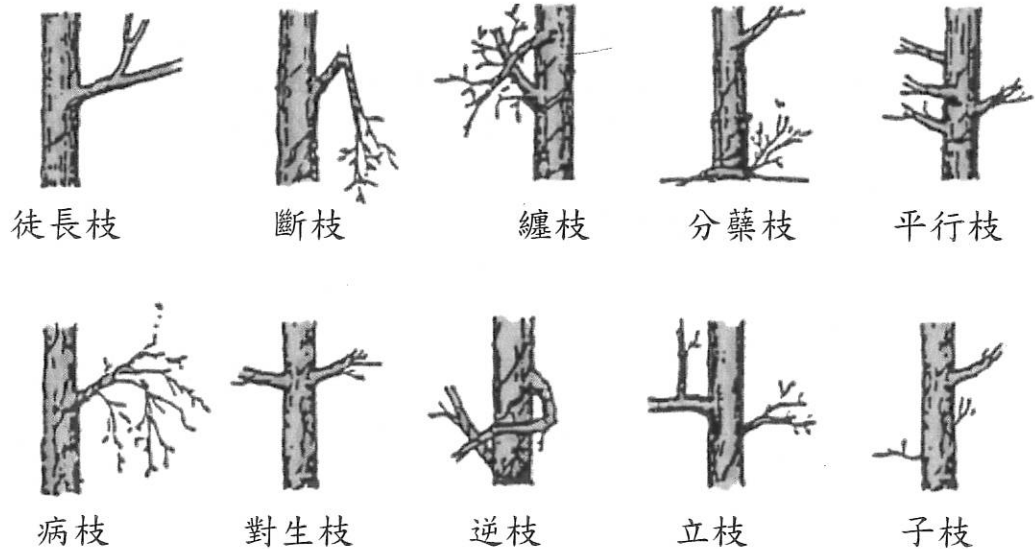


臺南市景觀樹木修剪要點

景觀綠化樹木的機能著重在美學上、環境上及生態上的效益，且需與四周環境協調；一般樹木若經過適度的修剪、整形技術，可使樹木生長健壯、外型美觀、提高觀賞價值，另花木果樹亦可經由修剪，促進開花結果、控制花期、調整開花或結果時期，同時亦可提升樹木抵抗環境逆境的能力。

一、景觀樹木的修剪與原則

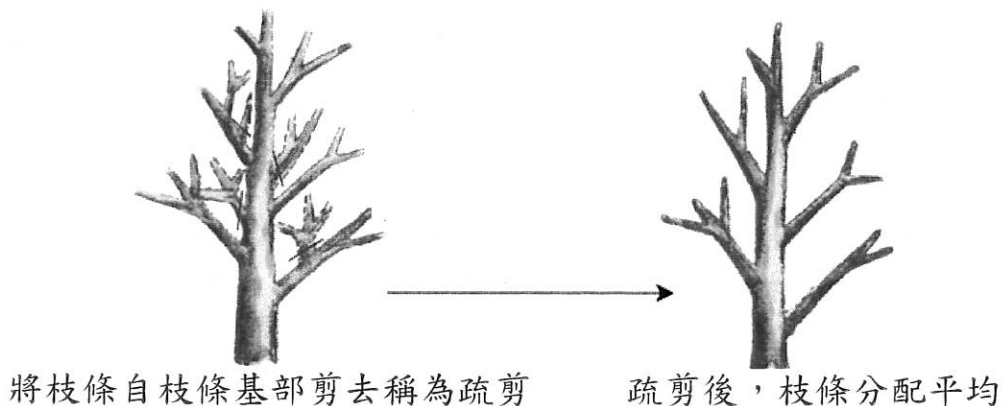
景觀樹木的整枝是有目的配合樹木基本的樹型進行修剪，一般景觀樹木的修剪整形，最先要剪除的是枯枝、斷枝及病蟲害枝，其次則為生長不良的不正常枝條，如徒長枝、斷枝、纏枝、分蘖枝、平行枝、病枝、對生枝、逆枝、立枝、子枝等。



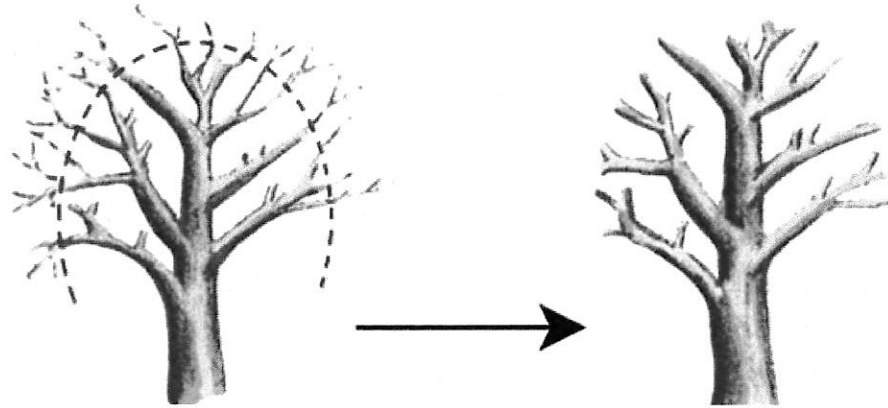
二、景觀樹木的修剪方式

一般依照修剪的方式，可分為疏剪、截剪與裁剪等三種。

- (一) 疏剪：是將枯枝、徒長枝、不良枝與不合樹形的枝條去除，疏剪後，枝條分配均勻。



- (二) 截剪：是把枝條的一段剪除，截剪後，樹木的外形整齊。一般利用截剪的方式可降低樹木的高度，但應儘量避免，因截剪後會造成樹幹組織大面積曝露，微生物容易入侵。



剪去枝條的一段稱為截剪

截剪後，外形整齊

- (三) 裁剪：常用在灌木修剪上，尤其用在綠籬的修剪作業上。因此裁剪的修剪方式主要用再去除一些不必要的枝葉，及破壞植物外形的枝條。

三、景觀樹木的修剪及修枝季節

一般景觀綠化樹木修剪的時期可分為下列數種：

(一) 一般樹木

1. 冬季修剪：宜在 11 月至翌年 2 月間植物休眠期間進行大尺度的修剪，促進翌年樹木旺盛的生長能力。
2. 夏季修剪：於植物生長期間內皆可進行小尺度的修剪，以樹木整形美容為主。
3. 修樹時機通則：每年清明節前是修剪樹木最佳時機，常綠樹木避免在冬天修剪，開花樹種即落花後修剪，亦避免立即施肥。

(二) 開花植物

1. 春天開花的植物：其花芽大多在前一年形成，亦即花芽著生在去年生的枝條上，這類形的花木在冬季不宜進行修剪，應在開花後 1 至 2 星期內進行修剪，如杜鵑。
2. 夏季或秋季開花的植物：其花芽大多在當年生的枝條上形成，因此要在冬季休眠期間或早春新芽未開始萌發前修剪，增加新芽長出，增加花芽著生。

四、結論

樹木因使用的目的不同，對其修剪的方式亦有差異性，且不同的樹種，也因生長特性不同，修剪方式亦有不同，但其共同的原則，則是在避免樹木因修剪後，造成植物生長勢衰退、傷口無法癒合而腐朽枯死，因此對於樹木修剪的方法、季節甚為重要。