

梅樹的整枝修剪方式

梅樹一般採開心型或杯狀整枝方式栽培(圖3)；通常於苗木定植1年後，主幹在距離地面約60公分處去頂修剪，使之萌發側梢，之後以主幹為中心，在東南西北4個不同方位各選留1支向外生長並與主幹約呈 45° 夾角者，培養成主枝；主枝高度宜相距5~10公分，以免形成車輪枝。次年秋冬時，在各主枝 $1/3$ 到 $1/4$ 處進行短截促進萌發新梢，之後選留3~4支生長方向與主枝夾角約 45° 的枝梢，以培養成亞主枝，未來亞主枝上再選留側枝或結果枝，如此即可形成基本樹型。此種整枝方



圖3.梅樹整枝修剪成開心型的樹型

式，樹型較易開張、矮化；樹高方面，如為配合日後生產手採果梅的需要，一般以控制在2~3公尺之間為宜，但因梅樹多種植在山坡地，地形變化較大，故可依園區狀況做適度調整。梅樹在幼年期時，不需重剪，只要注意樹型的養成即可，以避免日後樹型過於直立高大；而對於成年樹，在全年生長週期中，建議進行2次整枝修剪，分別於秋末(10月~11月)及果實採收後(4月~5月)進行；其中最主要、也是最重要的整枝修剪時間，在秋末落葉休眠期，因這時期氣溫逐漸降低，樹體生理活動減緩，適合進行修剪程度較大的樹形矮化(如鋸除較粗大枝幹)及整枝作業；又因落葉後無視線遮擋，樹體枝幹分布走向清楚，更便於修剪作業的進行。