

① T型籠壁式整型
(十型)

行距 (尺)	株距 (尺)	每分地數
8	18	74
10	16	67

設置棚架

百香果係藤類植物，必須設立棚架，才能保持適當的通風、日照，使生長勢保持旺盛，開花結果才會令人滿意。本省年年有颱風侵襲，設計棚架，必須注意能防風侵襲。目前一般果農所使用的棚架型式有下列二種：

(1) T型：(十型)通常使用水泥柱(或木柱)，約每株設立一柱，柱頂用長三尺的鐵條或木棒，成交臂狀鎖住，左右兩端各拉一鐵絲，柱頂中央又拉一線成三線平行狀，植株主要走中線，各分枝向左右自然下垂，(黃色種宜用此型，以便人工授粉)。

(2) 網狀型：利用力學原理，將四周水泥柱(長十尺~九尺)做四五度向外傾斜，圍以周圍線(八號鐵線三條一組)，經測量完畢，使力量向四周平均分散，對角部分引拉鐵絲，形成網狀(即如一般葡萄棚架)，支柱由行株的大小來決定，必須詳加計算，使能撐住全部的重量為宜，(不需人工授粉的品種可使用此型)。

百香果的整枝很簡單，但是過度瑣細的整枝並沒有什麼好處。如果幼期能作有系統的引導、整理並使它提早爬到棚架上，所花費的時間和精力是不會白費的。因此，幼苗時須準備小竹桿設法引導，葡萄在地面的枝條應及時除去，使強壯的主要行棚架(由主蔓再培養四~六支蔓做為結果母枝)，以後順其自然在棚架上發展。

整枝修剪



百香果開花(薛鴻賢)

② 鐵絲網狀整型

行距 (尺)	株距 (尺)	每分地數
10	12	90
12	12	74

百香果種植二年後，常有過度密集的分枝、病枝、弱枝，必須做適度的修剪。如任其過度蔓延滋生，增加棚架負載，導致通風不良，結果不會自然掉落，病蟲害無法抑制，果實品質低劣。修剪必須注意下列四點：

- (1) 避免更新重剪：如果必須重剪，應於初春進行，本省須在三月初旬左右施行，傷口塗加南寶樹脂三〇〇號，防止寒氣侵襲及病蟲害發生。
- (2) 生育期間，對於弱枝、病枝、密集分枝(細枝)隨時剪除，以利通風。
- (3) 肾冬、寒冬切忌修剪。
- (4) 春季修剪時，結果母株不要修剪，如果對主蔓做嚴重修剪，將導致整枝枯萎的現象。

———
張正男

所向無敵!!

噴用最新強力無毒微生物殺蟲劑——「大寶」後，舉凡各種蔬菜、茶樹、果樹、森林、菸葉上的各種青蟲皆能殺滅且對人畜絕對無害是前所未有的強力殺蟲劑，使您的蔬菜等能長得所向無敵。



總代理 / 華欣貿易有限公司 總經銷 / 昇茂企業股份有限公司



電話 : 5713286 (9線)

台中市大新街98號 電話 : (042) 267529