

→ 度度數，使用方法是將此測定板置於五千分之一或一萬分之一地形圖上，隨坡向而移動測定板，至測定板上計曲線(橫線)的密度與地形圖上計曲線的密度相吻合時，即為該地區的坡度百分比、坡度級或度數。

### 面積

利用地圖計算地上面積的方法很多，有座標法、圖上量距法、求積儀法、方格網法，其中以方格網法最為簡便迅速，常用於農林上地利用調查。

在實際作業時，使用「面積計算板」，整塊計算板為20×20公分，板內每一小方格為2×2公厘，每四小方格為4×4公厘，每一百小方格為20×20公厘，其所代表的地面面積(公頃)都在「面積計算板」下，依其比例尺分別註明，使用方法是將此板置於需要計算面積的圖上，計其小方格數，依圖上比例尺欄查出其面積。

### 定位運動

定位運動是利用基本圖和指北針來

尋找方向與目標的方法，已成為各種戶外活動的項目之一，也是登山協會教學的必修課程。

### 結語

地圖是日常生活不可或缺的東西，幾乎每戶家庭都有一份市街圖。至於專業用的地形圖及像片基本圖，由於精度高，內容翔實，資料更新快速，更是廣泛應用於國家各項經濟建設，如公路、鐵路、機場、電訊、港口、工廠、礦場等的初步規劃。

地圖承載著這塊土地所有居民的共同感情，閱讀地圖不但可以瞭解地方建設與經濟發展，也可透過新舊地圖的差異，解讀地方發展的軌跡。

鑑往知今，瞭解時空變遷的奧秘，愛鄉先愛圖，擁有一張農林航空測量所測製的像片基本圖，您便能綜觀全域，俯瞰大地，體驗真實世界的樂趣，分享著充滿情感的台灣經驗。



## 無刺紅龍果

苗木批發  
徵全國經銷商

## 大茂種苗園

台南縣善化鎮牛庄里351號

TEL: (06) 5851999  
手機: 0937662333



以色列紅龍果學者Prof. Yosef Mizrahi博士及台灣紅龍果權威顏昌瑞教授至本園參觀採種(無刺蜜龍)生長情形

❖ 栽種技術附回郵100元向本場索取 ❖

### 紅肉新品種

尊龍果、祥龍果、大龍果、甜龍果

### 最新品種

蜜龍果(無刺種甜度高)

### 業務內容

1. 紅龍果原種供應
2. 組織培養瓶苗出售
3. 可台灣接單大陸提貨

大茂種苗▲安全種苗▲大茂種苗▲科技種苗▲大茂種苗▲安全種苗▲大茂種苗▲科技種苗