

2-太陽能設置場地評估



太陽能設置環境注意事項

1. 充足的日照：

規畫太陽能板數量與位置時，除了朝南傾斜之外，還需要注意遮陰評估。

2. 週圍的環境：

考量是否有鹽害、雷害、腐蝕氣體、風況、排水、落塵、鳥類多寡....等等。

3. 建築物結構：

注意屋齡、梁柱的載重、外牆的強度....等等。

4. 電器設備：

檢查電器設備的現況，注意安全性。

建物結構強度足夠，外觀無鏽蝕或損壞

為了安全性著想，業主可先自行查看建物是否鏽蝕或損壞，有上述情形可先請業主自行修繕或是信宇代理修復(費用另計)

外觀完整無鏽蝕



外觀鏽蝕嚴重，屋頂烤漆板需更換



你家屋頂是否適合搭建太陽能?

適合: 四週圍無遮蔭，受光照時間長

範例: 台中市大里區 謝宅



不適合: 四週圍有遮蔭，受光照時間短

範例: 台中市太平區 林宅



幫您評估你家屋頂是否適合搭建太陽能

業主提供:

1. 確認是否為合法建築
提供**地址**or**建物建號**or**地號**做查詢
2. 拍攝屋頂**四方向**(如圖一)的照片或影片



3. 由屋外拍攝**房子整體**的照片(如圖二)或影片
4. 畫出屋頂簡配圖，(如下一頁)



影片範例: https://www.youtube.com/watch?v=_hBGvHysES4

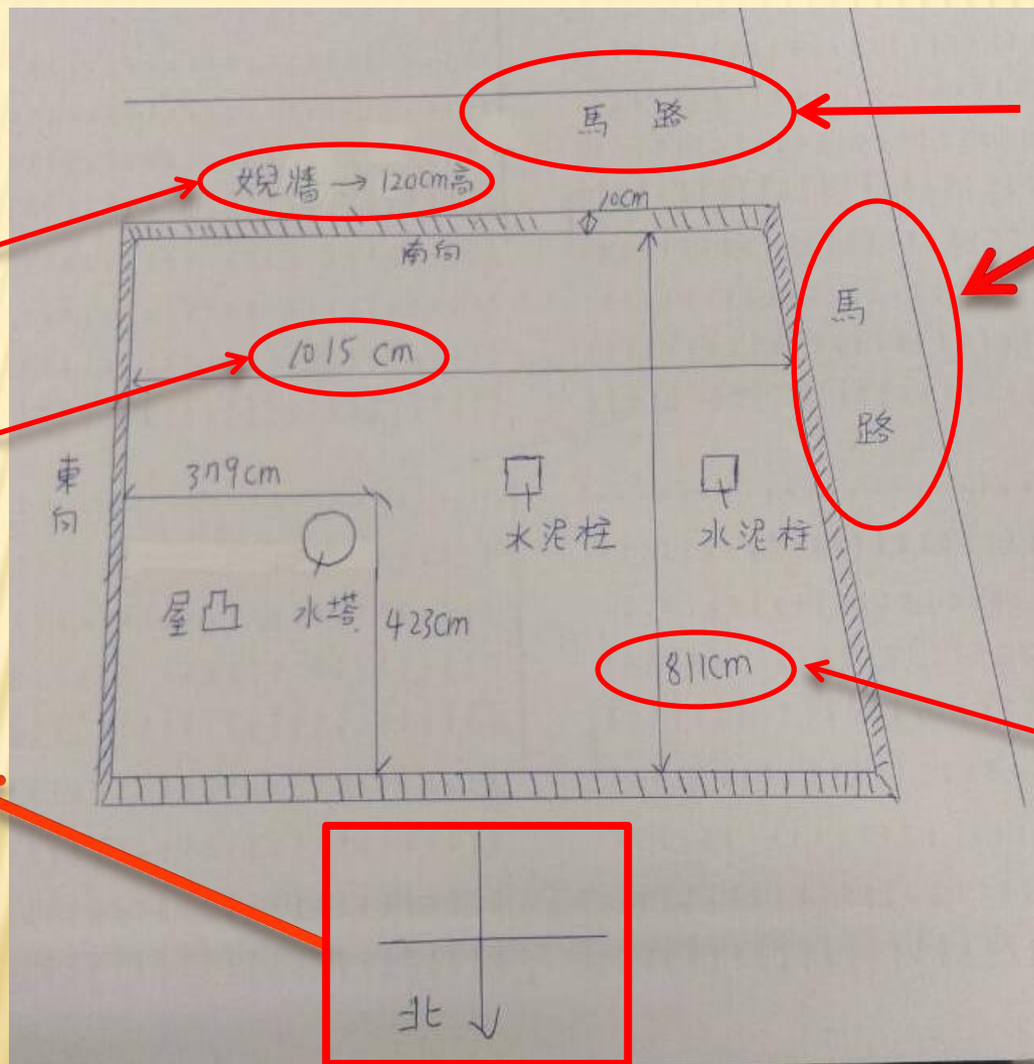
請業主畫出屋頂配置簡圖

重點標出北邊與馬路相對位置

女兒牆高度

屋頂長

方位:標出北邊



馬路的相對位置

屋頂寬

廠商初步評估

準備好下列資料後，請用E-MAIL傳送至信宇開發有限公司，我們會在7天內回覆您消息。

1. 建物建號或地號或地址
2. 建物四方向照片或影片
3. 建物整體圖照片或影片
4. 屋頂簡配圖

信宇聯絡信箱：friend.tw1209@msa.hinet.net



7