

重測便民服務查詢系統操作步驟

步驟一：輸入網址，點選「進入查詢」畫面



重測便民服務查詢系統



累積人數：001335905 線上人數：000024

點選「進入查詢」，進入查詢畫面

憑證登入

- ※ 本系統支援使用憑證驗證土地所有權人身份，憑證支援MOICA（自然人憑證）。
- ※ 使用憑證登入，可查詢本人所有位於當年度辦理地籍圖重測區內之土地相關資料喔！
- ※ 使用憑證時，須要有與憑證IC卡相容之讀卡機，詳細資訊請參閱 [內政部憑證管理中心](#)。
- ※ 請將您的憑證卡片插入讀卡機，並點選以下「e 政府單一入口」按鈕，進行自然人憑證檢查。

e 政府單一入口登入

臺中市112霧峰北溝測區自112年10月01日起至112年10月31日辦理重測結果公告，詳細訊息：

系統簡介

最新消息

系統公告

- 本系統提供當年度地籍圖重測作業資訊，供地主(土地所有權人)掌握重測作業情形，如期到場配合辦理重測事宜，系統功能如下：
 1. 重測作業資訊：

提供查詢

 - (1) 辦理地區：包括重測區範圍圖、公告文、辦理單位及辦公室聯絡資訊。
 - (2) 作業宣導會：辦理時間、地點及交通等資訊。
 - (3) 公示送達：直轄市、縣政府歷次公示送達之公告文及清冊內容。
 2. 重測地主專區：

提供地主以自然人憑證登入或逐一輸入地號及身分證統一編號作為認證條件，進行

 - (1) 查詢本人所有位於地籍圖重測區內土地之地籍調查各項通知資訊。
 - (2) 辦理自動郵件通知服務之申請與異動，俾利於通知作業時間前，提供簡訊或Email提醒地主到場配合辦理重測事宜。
 3. 重測結果公告：

提供地主於地籍圖重測結果公告期間

 - (1) 瀏覽公告文：直轄市、縣政府發布公告地籍圖重測結果之文件內容。
 - (2) 地段地號查詢：地主可查詢本人所有位於重測區內土地之地籍圖重測結果。
 - (3) 異議處理資訊：可下載異議複丈申請書及填寫範例。
- 地籍圖重測結果公告查詢步驟 .
- 查詢以上相關資訊，請點擊上方「進入查詢」按鈕。

重測便民服務查詢系統操作步驟

步驟二：游標滑至「重測結果公告」-「瀏覽公告文」。

重測便民服務查詢系統

重測作業資訊 重測地主專區 重測結果公告 地籍重測專區

重測結果公告查詢步驟

瀏覽公告文

1. 點選「瀏覽公告文」

2. 縣市、鄉鎮市區、地段欄位以下拉式選單點選，地號欄位可不輸入，按下「查詢」。

3. 表列出現辦理單位、地段、公告日期...等，圖台顯示對應的重測範圍。

4. 點選「公告文」瀏覽公告文內容，點選「公告地點」顯示公告地點所在。

查詢時間: 2023/09/26 10:57:58

顯示: 10 項結果

辦理單位	縣市	鄉鎮市區	地段	面積(公頃)	筆數(筆)	公告文	範圍圖	所轄地政事務所	辦公室聯繫資訊
臺南市-鹽埕地政事務所	臺南市	鹽埕區	北鹽里興隆段鹽里小段	169	708			鹽埕地政事務所	

重測辦理地區: 臺南市鹽埕區(臺南市鹽埕地政事務所)

經度: 122.83162, 緯度: 20.86144

https://cris-nlsc.mai.gov.tw/norm/#

苗栗縣政府 公告

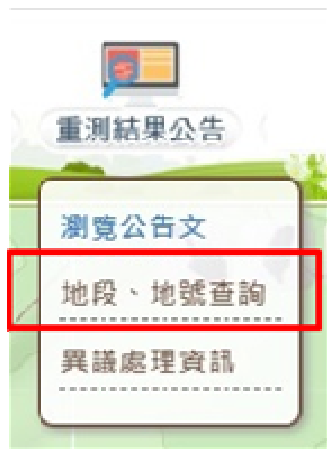
公告日期: 中華民國112年9月28日
公告字號: 土地測字第112021294號
主旨: 公告112年度南庄鄉地籍測量區內土地之地籍圖重測結果範圍圖(含地籍公報圖、地籍圖表及重測各段清冊)，應於公告地政事務所供閱覽。
依據: 土地法第48條之1及第49條之3暨地籍測量實施規則第199條至203條規定。
公告事項:
一、測區範圍: 南庄鄉北新里興隆段鹽里小段(見附圖地籍公報圖)。
二、公告期間: 30日(自112年9月27日至112年10月27日止)。
三、凡測區內土地所有權人，於公告期間內，可逕向重測區通知書、國民身分證、私章等，向重測地政事務所(住址: 苗栗縣頭份市忠孝路111號忠孝一路176號，電話: 037-472051)繳覽重測結果。
四、土地所有權人如認為重測結果有錯誤，應於公告期間內，向地籍測量實施規則第201條規定，以書面向重測地政事務所或向地籍測量區內土地所有權人(含重測區內土地所有權人)提出異議。

上頁 1 下頁

2023/09/26

重測便民服務查詢系統操作步驟

步驟三：游標滑至「重測結果公告」-「地段、地號查詢」。



1. 點選「地段、地號查詢」。



縣市	鄉鎮市區	重測前		重測後		重測前後標示	異議複文
段代碼	地段	地號	段代碼	地段	地號		

顯示第 1 至 1 項結果，共 1 項

重測前後標示

重測區域： 測量單位： 中央地籍-國土測繪中心

重測前標示	重測後標示
地段： 地號： 面積： 676 平方公尺	地段： 地號： 面積： 675.13 平方公尺

重測前後面積差值： -0.87 平方公尺

關閉