

111 年度地籍圖重測工作進度管制資料

壹、111 年度地籍圖重測各項工作行事曆如下：

- 一、111 年度地籍圖重測工作行事曆，如附件 1。
- 二、111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測工作行事曆，如附件 2。
- 三、111 年度地籍圖重測都市計畫樁聯測工作行事曆，如附件 3。
- 四、111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測都市計畫樁聯測工作行事曆，如附件 4。

貳、111 年度地籍圖重測準備工作通報表如下：

- 一、111 年度地籍圖重測準備工作通報表，如附件 5。
- 二、111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測準備工作通報表，如附件 6。
- 三、111 年度地籍圖重測準備工作進度統計表，如附件 7。
- 四、111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測準備工作進度統計表，如附件 7-1。

參、111 年度地籍圖重測各項工作預定進度明細表如下：

- 一、111 年度地籍圖重測戶地測量工作預定進度明細 A 表，如附件 8、111 年度地籍圖重測戶地測量工作預定進度明細 B 表，如附件 8-1。
- 二、111 年度地籍圖重測都市計畫樁清理、補建及聯測工作預定進度明細表，如附件 9。
- 三、111 年度地籍圖重測都市計畫樁聯測工作預定進度明細表，如附件 10。
- 四、111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測戶地測量工作預定進度明細表，如附件 11。
- 五、111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測都市計畫樁清理、補建及聯測工作預定進度明細表，如附件 12。
- 六、111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測都市計畫樁聯測工作預定進度明細表，如附件 13。
- 七、各階段工作進度管制圖電子檔（格式如附件 14~19），於年度作業開始前建置於本中心網頁，供各重測區下載繪製張貼於辦公室，並於每月 1、16 日繪註實際進度，俾供查考。

肆、111 年度地籍圖重測各項工作進度通報表如下：

- 一、地籍調查及界址測量各班工作進度通報表填載說明及範例，如附件 20、20-1、20-2。
- 二、都市計畫樁清理、補建及聯測工作進度通報表進度管制項項目、權重及計算方式，如附件 21、21-1。
- 三、都市計畫樁聯測作業進度通報表進度管制項項目、權重及計算方式，如附件 22、22-1。

伍、111 年度地籍圖重測成果公告前準備工作通報表如下：

- 一、111 年度地籍圖重測成果公告前準備工作通報表，如附件 23。
- 二、111 年度地籍圖重測成果公告前準備工作進度統計表，如附件 24。

陸、公告日期及進度管制注意事項

- 一、111 年度直轄市、縣（市）政府及本中心辦理地籍圖重測區，都市計畫樁位成果訂於 111 年 8 月 15 日起公告 30 日；地籍圖重測結果訂於 111 年 9 月 30 日起公告 30 日。
- 二、111 年度委託測繪業辦理地籍重測區都市計畫樁位成果訂於 111 年 9 月 14 日起公告 30 日；地籍圖重測結果訂於 111 年 11 月 1 日起公告 30 日。
- 三、直轄市、縣（市）政府及本中心辦理地籍圖重測區，因加密控制點新設點數超過 40 點或測區面積超過 500 公頃者，加密控制測量作業至遲應於 111 年 1 月 15 日前完成（審查合格），圖根測量作業至遲應於 111 年 2 月 28 日前完成。
- 四、戶地測量符合以下情形之重測區得採用 B 表（附件 8-1）辦理進度管制：
 1. 重測區新設加密控制點數量超過 40 點者。
 2. 重測區界址點總數與重測區筆數之比值大於等於 4 者。
 3. 重測區面積逾 500 公頃以上者。
 4. 歸戶後土地所有權人總數與重測區筆數之比值大於等於 2 者。
- 五、111 年度委託測繪業辦理之地區，發包作業請於 111 年 1 月 31 日前完成，

未能於前開日期前完成者，各項作業期程應配合契約書期程調整，請相關直轄市、縣（市）政府於 110 年提早辦理規劃及發包作業準備工作，俾利 111 年度重測工作順利進行。

六、有關協助指界作業部分，請各直轄市、縣（市）政府（地政事務所）及本中心各測量隊督促所屬測量人員規劃分區套繪，並自 111 年 4 月 1 日起即準備展辦協助指界事宜。

七、準備工作進度通報事宜自 110 年 12 月 1 日起通報，請各重測區將通報表傳送直轄市、縣（市）政府（地方辦）或本中心測量隊（中心辦）彙整後，於每月 1 日及 16 日（例假日順延）將統計表（格式及填載方式如附件 7）電子檔連同各階段作業相關佐證資料（加密控制測量及圖根測量請檢附備查函掃描檔，都市計畫樁清理、補建及聯測請檢附點交紀錄表及點交統計表掃描檔）傳送本中心進度管制信箱：e0@mail.nlsc.gov.tw 彙辦，俾利掌握辦理情形。委託測繪業辦理地籍圖重測區準備工作，請自 111 年 2 月 1 日起通報，通報時請檢附各階段作業相關佐證資料（規劃及發包作業請檢附招標文件上網公告之網址、招標規格書電子檔、評選結果通知函掃描檔及簽約後契約書掃描檔，加密控制測量及圖根測量請檢附備查函掃描檔，都市計畫樁清理、補建及聯測請檢附點交紀錄表及點交統計表掃描檔），委託測繪業辦理地籍圖重測區，倘控制測量作業係由直轄市、縣（市）政府派員辦理者，亦應自 110 年 12 月 1 日起通報控制測量作業進度。準備工作通報應通報至各項準備作業完成為止。

八、進度管控制程式於 111 年 2 月 1 日前建置於本中心網頁供各單位下載使用，各項工作進度通報起始日期如下：

（一）中心辦及各直轄市、縣（市）政府辦理地區：

1. 戶地測量工作進度自 111 年 2 月 15 日起通報。

2. 都市計畫樁清理、補建及聯測工作進度自 111 年 3 月 15 日起通報。

3. 都市計畫樁聯測工作進度自 111 年 5 月 1 日起通報。

(二) 委託測繪業辦理地區：

1. 戶地測量工作進度自 111 年 4 月 1 日起通報。

2. 都市計畫樁清理、補建及聯測工作進度自 111 年 4 月 15 日起通報。

3. 都市計畫樁聯測工作進度自 111 年 5 月 15 日起通報。

進度通報時請各重測區將通報表、送審地籍調查表(補正表)地號明細表及進度電子檔(*.dbf)先傳送直轄市、縣(市)政府(地方辦)或本中心測量隊(中心辦)彙整後，於每月 1 日及 16 日(例假日順延)傳送本中心進度管制信箱：e0@mail.nlsc.gov.tw彙辦。本項通報至各項進度達 100% 為止。

九、各重測區應於 111 年 9 月 15 日及 9 月 23 日(有辦理都市計畫樁清理、補建及聯測之重測區應於 111 年 8 月 15 日、9 月 15 日及 9 月 23 日通報)，辦理成果公告前準備工作進度通報事宜，將通報表(附件 23)傳送直轄市、縣(市)政府(地方辦)或本中心測量隊(中心辦)管制，彙整後將統計表(格式及填載方式如附件 24)電子檔傳送本中心進度管制信箱：e0@mail.nlsc.gov.tw彙辦，俾利掌握辦理情形。委託測繪業辦理地籍圖重測區成果公告前準備工作進度，請於 111 年 10 月 17 日及 10 月 28 日通報(有辦理都市計畫樁清理、補建及聯測之重測區應於 111 年 9 月 15 日、10 月 17 日及 10 月 28 日通報)。

十、直轄市、縣(市)政府(地政事務所)及本中心各測量隊如提前完成地籍調查各項準備作業，其地籍調查通知作業如於前一年度辦理者，須於辦竣地籍圖重測作業宣導會後再行展辦。

十一、直轄市、縣(市)政府(地政事務所)及本中心各測量隊應自編新地號後於地籍圖重測戶地測量工作進度通報系統填載新登記土地筆數。

附件 1 : 1 1 1 年度地籍圖重測工作行事曆

| 項 目 | | 作 業 期 間 | 備 註 | | |
|-----------------|-----------------------------|-------------------------|---|---|--|
| 一、控制測量 | 加密控制測量 | (一)已知點找尋、檢測、規劃分布略圖及儀器校正 | 110.10.15~110.11.05 | 一、直轄市、縣(市)政府辦理(以下簡稱地方辦)重測區與內政部國土測繪中心辦理(以下簡稱中心辦)重測區相毗鄰者,其加密控制測量作業原則上由國土測繪中心規劃,並請直轄市、縣(市)政府派員配合辦理;未毗鄰者,則由直轄市、縣(市)政府自行辦理。 二、地方辦重測區加密控制測量作業,請各直轄市、縣(市)政府指派專人審查。如有委由國土測繪中心審查者,應分別將「網形規劃」、「選點」、「埋樁及觀測時段規劃」、「外業觀測及平差計算」三階段作業成果送國土測繪中心各轄區測量隊初審後,再由各測量隊將初審結果報中心本部審查,納入控制點資料庫統一管理維護。 三、地方辦重測區加密控制測量作業之進度管制,將列入年度地籍圖重測業務考評,請積極辦理。倘因加密控制點數量較多(超過40點者)或測區面積超過500公頃,得延長辦理期限,至遲應於111年1月15日前完成(審查合格)。 四、年度作業展辦前,應將所使用之儀器登錄至儀器履歷管理平臺,並將經財團法人全國認證基金會認證之實驗室所出具之校正報告(簡稱實驗室校正報告)上傳。 | |
| | | (二)選點埋樁及觀測時段規劃 | 110.11.06~110.11.20 | | |
| | | (三)外業觀測 | 110.11.21~110.12.10 | | |
| | | (四)平差計算、偵錯、成果分析、列印、繪圖 | 110.12.11~110.12.31 (審查合格期限:110年12月31日前;倘新設加密控制點40點以上或面積超過500公頃者,得延長辦理期限,應於111年1月15日前審查合格) | | |
| | 圖根測量 | (五)規劃圖根點分布略圖、儀器校正 | 110.12.01~110.12.05 | | 一、中心辦部分:由測繪中心各測量隊自行審核。 二、地方辦部分:由各直轄市、縣(市)政府自行審核。 三、實驗室校正報告(應於外業觀測前上傳至儀器履歷管理平臺(至遲應於110年12月15日前))。 |
| | | (六)選點、埋樁 | 110.12.06~110.12.15 | | |
| | | (七)外業觀測 | 110.12.16~111.01.15 | | |
| | | (八)導線計算、平差、偵錯(導線網平差)、列印 | 110.12.16~111.01.25 | | 一、中心辦部分:平差成果送中心本部審核(含平差成果報表及DAT、LST檔)。 二、地方辦部分:由各直轄市、縣(市)政府自行審核。 |
| | | (九)調製成果圖表 | 111.01.26~111.02.10 | | 因加密控制測量延長辦理期限,圖根測量得延長辦理期限,至遲應於111年2月28日前完成。 |
| | | | | | |
| 二、都市計畫樁清理、補建及聯測 | (一)樁位書面及實地點交作業 | 110.12.01~110.12.31 | 如僅辦理樁位聯測作業,請依附件3所訂作業項目及期間辦理。 | | |
| | (二)樁位資料檢核分析及樁位展點套繪都市計畫圖及樁位圖 | 111.01.01~111.01.10 | | | |
| | (三)資料不符部分之彙整 | 111.01.11~111.01.31 | | | |
| | (四)施測道路現況與聯測存在樁位 | 111.02.01~111.02.28 | | | |
| | (五)利用舊樁位成果找尋實地遺失樁位 | 111.02.16~111.03.10 | | | |
| | (六)樁位坐標之推算及檢核 | 111.02.16~111.03.15 | | | |
| | (七)恢復或補建樁位之測設、檢測 | 111.03.16~111.05.31 | | | |

附件 1：111 年度地籍圖重測工作行事曆

| 項 目 | 作 業 期 間 | 備 註 |
|---------------------------|------------------------|--|
| (八)樁位偏差案研討 | 111.03.31~111.05.31 | 一、重測區應於 111 年 4 月 30 日前將都市計畫樁位偏差案提送直轄市、縣(市)政府研討。 二、直轄市、縣(市)政府至遲應於 111 年 6 月 15 日前研討完竣。 三、屬地籍分割線偏差者，配合界址測量進度提出。 |
| (九)樁位埋設 | 111.05.15~111.07.10 | |
| (十)樁位埋設後檢測 | 111.06.15~111.07.20 | |
| (十一)繪製樁位圖 | 111.07.21~111.07.25 | |
| (十二)樁位成果移交直轄市、縣(市)政府並辦理驗收 | 111.07.26~111.08.14 | |
| (十三)結果公告 | 111.08.15~111.09.14 | 一、由直轄市、縣(市)政府主管都市計畫機關(單位)辦理。 二、公告期間若有調整者，應於重測結果公告前，依法完成樁位結果公告程序。 |
| 三 作業宣導 | 依 實 施 計 畫 辦 理 | |
| 四、地籍調查及界址測量 | (一)土地稅籍資料或地籍資料轉檔 | 110.11.16~110.12.10 (一)~(七)為地籍調查準備作業 |
| | (二)列印地號清冊 | 110.11.16~110.12.10 |
| | (三)摘錄重測區內地號及刪除區外資料 | 110.11.16~110.12.10 |
| | (四)統計測區辦理筆數、面積及土地所有權人數 | 110.11.16~110.12.10 |
| | (五)列印核對清冊 | 110.12.11~110.12.15 |
| | (六)校對登記簿及修檔 | 110.12.16~110.12.25 |
| | (七)列印地籍調查表 | 110.12.26~111.01.10 |
| | (八)坐標讀取儀及繪圖儀校正(檢查) | 110.11.25~110.11.30 (八)~(十五)為界址測量準備作業 |
| | (九)圖解數化成果轉檔 | 110.12.01~110.12.15 |
| | (十)蒐集並核對歷年土地複丈圖 | 110.12.01~111.01.10 |
| | (十一)劃分各班工作範圍 | 110.12.20~111.01.10 |
| | (十二)分幅接合 | 110.12.20~111.01.10 |
| | (十三)核對相關圖冊 | 110.12.20~111.01.10 |
| | (十四)統計各班辦理筆數、面積 | 110.12.26~111.01.10 |
| | (十五)編定界址點號及計算重測前地籍圖面積 | 110.12.26~111.01.10 |
| | (十六)進度管制程式資料建(修)檔 | 111.01.11~111.09.30 |

附件 1 : 1 1 1 年度地籍圖重測工作行事曆

| 項 目 | 作 業 期 間 | 備 註 |
|-------------------------|---------------------|---|
| (十七)調製地籍調查表 | 111.01.11~111.06.05 | (十七)~(二三)為地籍調查作業 |
| (十八)地籍調查及補正 | 111.01.21~111.08.20 | 一、地籍調查通知作業如於前一年度辦理者，須於辦竣地籍圖重測作業宣導會後再行展辦。 二、左列期間至公告前，倘有異動或未完成者，仍應繼續處理。 |
| (十九) 調查表及補正表送審 | 111.01.28~111.08.31 | 左列期間至公告前，倘有異動或未完成者，仍應繼續處理。 |
| (二十)調查表及補正表審核 | 111.01.28~111.09.10 | 一、由直轄市、縣(市)政府、地政事務所辦理。 二、有關地籍異動部分，地政事務所應於成果移交前將異動資料送達重測區辦理。 三、左列期間至公告前，倘有異動或未完成者，仍應繼續處理，調查表應於公告前審核完竣。 |
| (二一) 轉檔及建修宗地資料檔 | 111.02.01~111.08.31 | |
| (二二) 公示送達 | 111.02.16~111.08.05 | |
| (二三)界址爭議調處 | 111.05.01~111.12.31 | 一、協調資料分批於111年9月30日前，移送不動產糾紛調處委員會調處。 二、移送調處案件，至遲應於111年12月31日前調處完竣。 |
| (二四) 地籍調查表校對登記簿 | 111.08.01~111.08.31 | 左列期間至公告前，倘有異動或未完成者，仍應繼續處理。 |
| (二五)儀器校正(檢查) | 111.02.01~111.09.15 | 每月檢查一次，並按月將簡易校正報告上傳至儀器履歷管理平臺。 |
| (二六)現況點及界址點測量 | 111.02.01~111.05.31 | (二六)~(三四)為界址測量及協助指界作業 |
| (二七)內業計算建檔 | 111.02.06~111.06.05 | |
| (二八)展繪現況點及連線 | 111.02.11~111.06.05 | |
| (二九)套圖及整理 | 111.02.16~111.06.10 | |
| (三十)建地號界址檔 | 111.02.21~111.06.10 | |
| (三一)面積(初算)分析 | 111.02.21~111.06.20 | |
| (三二)展繪連線圖 | 111.03.06~111.07.05 | |
| (三三)協助指界 | 111.04.01~111.08.15 | |
| (三四)編新地號 | 111.08.01~111.08.31 | 各重測區應自編新地號後於地籍圖重測戶地測量工作進度通報系統填載新登記土地筆數。 |
| (三五)各類成果校對及錄製 | 111.08.01~111.08.31 | |
| (三六)列印各類清冊及繪製地籍圖(整飾、註記) | 111.09.01~111.09.10 | |
| (三七)重測成果圖冊及電子檔移交 | 111.09.05~111.09.15 | |
| 四、地籍調查及界址測量 | | |
| 五 異動整理 | 110.11.15~111.09.30 | 異動部分調查表應於公告前審核完竣。 |

附件 1：111 年度地籍圖重測工作行事曆

| 項 目 | | 作 業 期 間 | 備 註 |
|-----|---------------|---------------------|--|
| 六 | 成果檢核 | 110.11.15~111.09.30 | 一、第一級成果檢查，請依成果檢查作業須知之檢查時機擬定實施計畫按月辦理。 二、第二級成果檢查，請依 111 年度地籍圖重測成果檢查實施計畫辦理。 三、加密控制測量第一級成果檢查，中心辦重測區由國土測繪中心各測量隊派員辦理；地方辦重測區由直轄市、縣（市）政府派員辦理。（加密控制測量成果，請於加密控制測量第二級成果檢查辦竣後一個月內繳交國土測繪中心測繪資訊課。） |
| 七 | 編造公告清冊及結果通知書 | 111.09.10~111.09.18 | 由直轄市、縣（市）政府主辦，中心辦重測區由中心各測量隊配合辦理。 |
| 八 | 寄發通知書 | 111.09.19~111.09.23 | 由直轄市、縣（市）政府寄送，中心辦重測區由中心各測量隊配合辦理。 |
| 九 | 結果公告 | 111.09.30~111.10.31 | 一、由直轄市、縣（市）政府辦理重測結果公告。 二、公告期間若有調整(提前)者，各項作業時程應配合調整。 |
| 十 | 異議處理 | 111.09.30~111.11.17 | 由地政事務所主辦，中心辦重測區由中心各測量隊派員會辦。 |
| 十一 | 繪製地籍圖（含地籍圖檢查） | 111.11.01~111.11.30 | |
| 十二 | 成果統計 | 111.12.01~111.12.31 | |
| 十三 | 成果移交 | 111.12.01~111.12.31 | |

附件 2：111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測工作行事曆

| 項 目 | | 作 業 期 間 | 備 註 | | |
|------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------------------------|--|---|
| 一、準備作業 | 規劃及發包作業 | | | | |
| | (一)招標文件上網公告 | 110.12.01~111.01.31 | 進度通報時請提供上網公告之網址及招標規格書電子檔。 | | |
| | (二)評選作業 | | 進度通報時請檢附評選結果通知函掃描檔。 | | |
| (三)決標 | 進度通報時請檢附簽約後契約書掃描檔。 | | | | |
| 二、控制測量 | 加密控制測量 | (一)已知點找尋、檢測、規劃分布略圖及儀器校正 | 111.02.01~111.02.10 | 一、加密控制測量及圖根測量作業由直轄市、縣(市)政府自行辦理者,各項作業期程,依「111 年度地籍圖重測工作行事曆」辦理。 二、請各直轄市、縣(市)政府指派專人審查各階段成果,並於成果查核及驗收完竣後將相關成果函送內政部國土測繪中心(以下稱本中心)備查。 三、因加密控制點數量較多(超過 40 點)或測區面積超過 500 公頃者,得延長辦理期限,至遲應於 111 年 3 月 31 日前完成。 四、受託廠商應於作業展辦前,將所使用之儀器登錄至本中心儀器履歷管理平臺,並將經財團法人全國認證基金會認證之實驗室所出具之校正報告(簡稱實驗室校正報告)上傳。 | |
| | | (二)選點埋樁及觀測時段規劃 | 111.02.11~111.02.20 | | |
| | | (三)外業觀測 | 111.02.21~111.03.07 | | |
| | | (四)平差計算、偵錯、成果分析、列印、繪圖 | 111.03.08~111.03.18 | | |
| | | (五)成果查核及驗收 | 依契約所訂時機辦理。 | | |
| | 圖根測量 | (六)規劃圖根點分布略圖、儀器校正 | 111.02.15~111.02.20 | | |
| | | (七)選點、埋樁 | 111.02.21~111.02.28 | | |
| | | (八)外業觀測 | 111.03.01~111.03.15 | | 一、請各直轄市、縣(市)政府指派專人審查成果,並於成果查核及驗收完竣後將相關成果函送本中心備查。 二、實驗室校正報告應於外業觀測前上傳至儀器履歷管理平臺(至遲應於 111 年 2 月 28 日前)。 三、因加密控制測量延長辦理期限,圖根測量得延長辦理期限,至遲應於 111 年 4 月 15 日前完成。 |
| | | (九)導線計算、平差、偵錯(導線網平差)、列印 | 111.03.16~111.03.20 | | |
| | | (十)調製成果圖表 | 111.03.21~111.03.31 | | |
| | | (十一) 成果查核及驗收 | 依契約所訂時機辦理。 | | |
| 三 | 作業宣導 | | 由直轄市、縣(市)政府協同廠商辦理。 | | |
| 四、都市計畫畫樁清理、補建及聯測 | (一)樁位書面及實地點交作業 | 111.02.15~111.03.15 | 如僅辦理樁位聯測作業者,請依附件 4 所訂作業項目及期間辦理。 | | |
| | (二)樁位資料檢核分析及樁位展點套繪都市計畫圖及樁位圖 | 111.03.16~111.03.23 | | | |
| | (三)資料不符部分之彙整 | 111.03.24~111.03.31 | | | |
| | (四)施測道路現況與聯測存在樁位 | 111.04.01~111.04.25 | | | |

附件 2：111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測工作行事曆

| 項 | 目 | 作 業 期 間 | 備 註 |
|-------------|---------------------------|---------------------|---|
| | (五)利用舊樁位成果找尋實地遺失樁位 | 111.04.11~111.04.30 | |
| | (六)樁位坐標之推算及檢核 | 111.04.11~111.05.10 | |
| | (七)恢復或補建樁位之測設、檢測 | 111.05.11~111.07.15 | |
| | (八)樁位偏差案研討 | 111.05.16~111.07.15 | |
| | (九)樁位埋設 | 111.06.11~111.08.20 | |
| | (十)樁位埋設後檢測 | 111.07.11~111.08.20 | |
| | (十一)繪製樁位圖 | 111.08.21~111.08.25 | |
| | (十二) 成果查核 | 依契約所訂時機辦理。 | |
| | (十三)樁位成果移交直轄市、縣(市)政府並辦理驗收 | 111.08.26~111.09.13 | |
| | (十四)結果公告 | 111.09.14~111.10.14 | 一、由直轄市、縣(市)政府主管都市計畫機關辦理公告。 二、公告期間若有調整者，應於重測結果公告前，依法完成樁位結果公告程序。 |
| 五、地籍調查及界址測量 | (一)土地稅籍資料或地籍資料轉檔 | 111.02.05~111.02.15 | (一)~(七)為地籍調查準備作業 |
| | (二)列印地號清冊 | 111.02.05~111.02.15 | |
| | (三)摘錄重測區內地號及刪除區外資料 | 111.02.05~111.02.15 | |
| | (四)統計測區辦理筆數、面積及土地所有權人數 | 111.02.05~111.02.15 | |
| | (五)列印核對清冊 | 111.02.16~111.02.20 | |
| | (六)校對登記簿及修檔 | 111.02.21~111.02.28 | |
| | (七)列印地籍調查表 | 111.03.01~111.03.10 | |
| | (八)坐標讀取儀及繪圖儀校正(檢查) | 111.02.05~111.02.10 | (八)~(十五)為界址測量準備作業 |
| | (九)圖解數化成果轉檔 | 111.02.11~111.02.20 | |
| | (十)蒐集並核對歷年土地複丈圖 | 111.02.11~111.02.20 | |
| | (十一)劃分各班工作範圍 | 111.03.01~111.03.15 | |

附件 2：111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測工作行事曆

| 項 | 目 | 作 業 期 間 | 備 註 |
|-----------------|-----------------------|---------------------|--|
| 五、 地籍調查及界址測量 | (十二)分幅接合 | 111.03.01~111.03.15 | |
| | (十三)核對相關圖冊 | 111.03.01~111.03.15 | |
| | (十四)統計各班辦理筆數、面積 | 111.03.01~111.03.15 | |
| | (十五)編定界址點號及計算重測前地籍圖面積 | 111.03.01~111.03.15 | |
| | (十六)進度管制程式資料建(修)檔 | 111.03.05~111.10.10 | |
| | (十七)調繪地籍調查表 | 111.03.11~111.08.26 | (十七)~(二四)為地籍調查作業。 |
| | (十八)地籍調查及補正 | 111.03.11~111.09.25 | 地籍調查通知作業如於前一年度辦理者，須於辦竣地籍圖重測作業宣導會後再行展辦。 |
| | (十九)調查表及補正表送審 | 111.03.15~111.10.10 | |
| | (二十)調查表及補正表審核 | 111.03.20~111.10.10 | |
| | (二一)轉檔及建修宗地資料檔 | 111.03.20~111.10.10 | |
| | (二二)公示送達 | 111.05.25~111.10.20 | |
| | (二三)界址爭議調處 | 111.05.25~111.10.10 | |
| | (二四)地籍調查表校對登記簿 | 111.09.01~111.10.10 | |
| | (二五)儀器校正(檢查) | 111.02.01~111.10.10 | 每月檢查一次，並按月將簡易校正報告上傳至儀器履歷管理平臺。 |
| | (二六)現況點及界址點測量 | 111.03.16~111.05.31 | (二六)~(三四)為界址測量及協助指界作業 |
| | (二七)內業計算建檔 | 111.03.16~111.07.31 | |
| | (二八)展繪現況點及連線 | 111.03.20~111.07.31 | |
| | (二九)套圖及整理 | 111.04.01~111.08.05 | |

附件 2：111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測工作行事曆

| 項 | 目 | 作 業 期 間 | 備 註 |
|-------------|------------------------------|---------------------|--|
| 五、地籍調查及界址測量 | (三十)建地號界址檔 | 111.04.05~111.07.31 | |
| | (三一)面積(初算)分析 | 111.04.05~111.07.31 | |
| | (三二)展繪連線圖 | 111.05.01~111.08.31 | |
| | (三三)界址測量及協助指界 | 111.03.15~111.09.15 | |
| | (三四)面積計算 | 111.09.15~111.09.30 | |
| | (三五)編新地號 | 111.10.01~111.10.05 | 各重測區應自編新地號後於地籍圖重測戶地測量工作進度通報系統填載新登記土地筆數。 |
| | (三六)各類成果校對及錄製 | 111.10.01~111.10.05 | |
| | (三七)列印重測各類清冊及繪製地籍藍曬底圖(整飾、註記) | 111.10.06~111.10.10 | |
| | (三八)重測成果圖冊及電子檔移接 | 111.10.11~111.10.22 | |
| | (三九)成果查核及驗收 | 依契約所訂時機辦理。 | |
| 六 | 異動整理 | 111.02.10~111.10.31 | 異動部分調查表應於公告前審核完竣。 |
| 七 | 編造公告清冊及結果通知書 | 111.10.11~111.10.22 | |
| 八 | 寄發通知書 | 111.10.23~111.10.28 | |
| 九 | 結果公告 | 111.11.01~111.12.01 | 一、由直轄市、縣(市)政府辦理重測結果公告。 二、公告期間若有調整者，各項作業時程應配合調整。 |
| 十 | 異議處理 | 111.11.01~111.12.17 | |
| 十一 | 繪製地籍圖(含地籍圖檢查) | 111.12.01~111.12.31 | |
| 十二 | 成果檢查、查核及驗收 | 依契約所訂時機辦理。 | |
| 十三 | 成果統計 | 111.12.01~111.12.31 | |
| 十四 | 成果移交 | 111.12.01~111.12.31 | |

附件 3：111 年度地籍圖重測都市計畫樁聯測工作行事曆

| 項 目 | 作 業 期 間 | 備 註 |
|-----------|------------------------|--|
| | (一)樁位書面及實地點交作業 | 110.12.01~110.12.31 本項點交包含都市計畫書圖、都市計畫樁位圖、都市計畫樁位坐標表及實地存在舊樁。 |
| | (二)清理、補建後樁位實地點交予重測作業單位 | 111.04.01~111.04.30 |
| | (三)聯測樁位 | 111.05.01~111.05.15 |
| | (四)樁位坐標之推算及檢核 | 111.05.16~111.05.20 |
| | (五)樁位偏差案研討 | 111.05.21~111.07.05 |
| | (六)繪製樁位圖 | 111.07.06~111.07.15 |
| | (七)樁位成果移交直轄市、縣(市)政府 | 111.07.16~111.08.12 |
| 二、都市計畫樁聯測 | (八)結果公告 | 111.08.13~111.09.13 一、由直轄市、縣(市)政府主管都市計畫機關辦理成果公告。 二、公告期間若有調整者，應於重測結果公告前，依法完成樁位結果公告程序。 |

附件 4：111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測都市計畫樁聯測
工作行事曆

| | 項 目 | 作 業 期 間 | 備 註 |
|-----------|--------------------------|---------------------|---|
| 二、都市計畫樁聯測 | (一)樁位書面及實地點交作業 | 111.02.15~111.03.15 | 本項點交包含都市計畫書圖、都市計畫樁位圖、都市計畫樁位坐標表及實地存在舊樁。 |
| | (二)清理、補建後樁位實地點交予重測作業單位 | 111.04.01~111.04.30 | |
| | (三)聯測樁位 | 111.05.01~111.05.31 | |
| | (四)樁位坐標之推算及檢核 | 111.06.01~111.06.15 | |
| | (五)樁位偏差案研討 | 111.06.16~111.08.15 | |
| | (六)繪製樁位圖 | 111.08.16~111.08.31 | |
| | (七)樁位成果移交直轄市、縣(市)政府並辦理驗收 | 111.09.01~111.09.14 | |
| | (八)結果公告 | 111.09.15~111.10.15 | 一、由直轄市、縣(市)政府主管都市計畫機關辦理成果公告。 二、公告期間若有調整者，應於重測結果公告前，依法完成樁位結果公告程序。 |

附件 5：111 年度地籍圖重測準備工作通報表

政府 重測區
第 測量隊 測區辦公室

| 項 目 | | 工作進度 | 應完成時間 | 備 註 | |
|---------------------------------|-----------------|--|-----------|---------------------------|---------------------------------|
| 一、控制測量 | 加密控制測量 | (一)1. 已知點找尋、檢測、規劃分布略圖。(送審) | 年月日 | 110年11月5日 | 填載送中心審核日期 |
| | | 2. 儀器校正。 (含測距經緯儀及衛星定位接收儀基座校正) | 年月日 | 110年11月5日 | 填載校正日期(外業觀測開始前1星期內實施) |
| | | (二)選點埋樁及觀測時段規劃。(預計辦理點數： 點) | 點 | 110年11月20日 | 填載完成數量 |
| | | (三)外業觀測。 (已知點： 點，新點： 點，合計： 點) | 點 | 110年12月10日 | 填載完成數量 |
| | | (四)平差計算、偵錯、成果分析、列印、繪圖。 (審查合格期限：110年12月31日前；倘新設加密控制點40點以上或面積超過500公頃者，得延長辦理期限，應於111年1月15日前審查合格) | 年月日 | 110年12月31日 (111年1月15日) | 填載成果報表送審日期 |
| | 圖根測量 | (五)1. 規劃圖根點分布略圖。 | 年月日 | 110年12月5日 | 填載審核日期 |
| | | 2. 儀器校正。 | 年月日 | 110年12月5日 | 填載校正日期(外業觀測開始前1星期內實施) |
| | | (六)選點、埋樁。(預計辦理點數： 點) | 點 | 110年12月15日 | 鋼標(一體成型) 支 鋼標(黏貼型) 支 標石 支 |
| | | (七)外業觀測。 | 點 | 111年1月15日 | 填載完成數量 |
| | | (八)導線計算、平差、偵錯(導線網平差)、列印。 | 年月日 | 111年1月25日 | 填載完成日期 |
| | | (九)調製成果圖表。 | 年月日 | 111年2月10日 (111年2月28日) | 填載完成日期 |
| | 二、都市計畫樁清理、補建及聯測 | (一)都市計畫樁位書面及實地點交作業。 (總樁位數： 支，存在樁位數： 支) | 年月日 | 110年12月31日 | 填載點交日期 |
| (二)都市計畫樁資料檢核分析及樁位展點套繪都市計畫圖及樁位圖。 | | 年月日 | 111年1月10日 | 填載完成日期 | |
| (三)資料不符部分之彙整。 | | 年月日 | 111年1月31日 | 填載完成日期 | |

| | | | | |
|-------------|-------------------------|-----|------------|-----------------------------|
| 三、地籍調查及界址測量 | (一)繪圖儀校正(檢查)。 | 年月日 | 110年11月30日 | 填載完成日期 |
| | (二)土地稅籍資料或地籍資料轉檔。 | 年月日 | 110年12月10日 | 填載移送日期 |
| | (三)列印地號清冊。 | 年月日 | 110年12月10日 | 填載移送日期 |
| | (四)摘錄重測區內地號及刪除測區外資料。 | 年月日 | 110年12月10日 | 填載完成日期 |
| | (五)統計測區辦理筆數、面積及土地所有權人數。 | 年月日 | 110年12月10日 | 填載完成日期 |
| | (六)列印核對清冊。 | 年月日 | 110年12月15日 | 填載完成日期 |
| | (七)圖解數化成果轉檔。 | 年月日 | 110年12月15日 | 填載完成日期 |
| | (八)校對登記簿及修檔。 | 筆 | 110年12月25日 | 填載完成筆數 |
| | (九)列印地籍調查表。 | 筆 | 111年1月10日 | 填載完成筆數 |
| | (十)劃分各班工作範圍。 | 年月日 | 111年1月10日 | 填載完成日期 |
| | (十一)分幅接合。 | 年月日 | 111年1月10日 | 填載完成日期 |
| | (十二)統計各班辦理筆數，各班分別為： | 年月日 | 111年1月10日 | 填載完成日期 |
| | (十三)統計各班辦理面積，各班分別為： | 年月日 | 111年1月10日 | 填載完成日期，面積以公頃為單位，計算至小數點以下四位。 |
| | (十四)編定界址點號及計算重測前地籍圖面積。 | 年月日 | 111年1月10日 | 填載完成日期 |

附件 6： 111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測準備工作通報表

政府 重測區

| 項 目 | | 工作進度 | 應完成時間 | 備 註 |
|--------|---------|-------------------------------------|----------------------|--|
| 一、準備作業 | 規劃及發包作業 | (一)招標文件上網公告 | 年 月 日 | 111 年 1 月 31 日 填載上網公告日期並提供上網公告之網址及招標規格書電子檔 填載評選完成日期並檢附評選結果通知函掃描檔 填載決標日期並檢附簽約後契約書掃描檔 |
| | | (二)評選作業 | 年 月 日 | |
| | | (三)決標 | 年 月 日 | |
| 二、控制測量 | 加密控制測量 | (一)1. 已知點找尋、檢測、規劃分布略圖 (送審) | 年 月 日 | 110 年 11 月 5 日 111 年 2 月 10 日 填 載 送 審 核 日 期 |
| | | 2. 儀器校正。 (含測距經緯儀及衛星定位接收儀基座校正) | 年 月 日 | 110 年 11 月 5 日 111 年 2 月 20 日 填 載 校 正 日 期 (外業觀測開始前 1 星期內實施) |
| | | (二)選點埋樁及觀測時段規劃。 (預計辦理點數： 點) | 點 | 110 年 11 月 20 日 111 年 2 月 20 日 填 載 完 成 數 量 |
| | | (三)外業觀測。 (已知點： 點，新點： 點，合計： 點) | 點 | 110 年 12 月 10 日 111 年 3 月 7 日 填 載 完 成 數 量 |
| | | (四)平差計算、偵錯、成果分析、列印、繪圖。 (將平差成果報核) | 年 月 日 | 110 年 12 月 31 日 111 年 3 月 18 日 填 載 成 果 報 表 送 審 日 期 |
| | | (五)1. 規劃圖根點分布略圖。 | 年 月 日 | 110 年 12 月 5 日 111 年 2 月 20 日 填 載 審 核 日 期 |
| | 根 測 量 | 2. 儀器校正。 | 年 月 日 | 110 年 12 月 5 日 111 年 2 月 20 日 填 載 校 正 日 期 (外業觀測開始前 1 星期內實施) |
| | | | (六)選點、埋樁。(預計辦理點數： 點) | 點 |
| | | (七)外業觀測。 | 點 | 111 年 1 月 15 日 111 年 3 月 15 日 填 載 完 成 數 量 |
| | | (八)導線計算、平差、偵錯 (導線網平差)、列印。 | 年 月 日 | 111 年 1 月 25 日 111 年 3 月 20 日 填 載 完 成 日 期 |
| | | (九)調製成果圖表。 | 年 月 日 | 111 年 2 月 10 日 (111 年 2 月 28 日) 111 年 3 月 31 日 (111 年 4 月 15 日) 填 載 完 成 日 期 |

| | | | | |
|-----------------|---|-------|-----------|-----------------------------|
| 三、都市計畫樁清理、補建及聯測 | (一)都市計畫樁位書面及實地點交作業。 (總樁位數： 支，存在樁位數： 支) | 年 月 日 | 111年3月15日 | 填 載 點 交 日 期 |
| | (二)都市計畫樁資料檢核分析及樁位展點套繪都市計畫樁圖及樁位圖。 | 年 月 日 | 111年3月23日 | 填 載 檢 查 日 期 |
| | (三)資料不符部分之彙整。 | 年 月 日 | 111年3月31日 | 填 載 完 成 日 期 |
| 四、地籍調查及界址測量 | (一)繪圖儀校正(檢查)。 | 年 月 日 | 111年2月10日 | 填 載 完 成 日 期 |
| | (二)土地稅籍資料或地籍資料轉檔。 | 年 月 日 | 111年2月15日 | 填 載 移 送 日 期 |
| | (三)列印地號清冊。 | 年 月 日 | 111年2月15日 | 填 載 移 送 日 期 |
| | (四)摘錄重測區內地號及刪除測區外資料。 | 年 月 日 | 111年2月15日 | 填 載 完 成 日 期 |
| | (五)統計測區辦理筆數、面積及土地所有權人數。 | 年 月 日 | 111年2月15日 | 填 載 完 成 日 期 |
| | (六)列印核對清冊。 | 年 月 日 | 111年2月20日 | 填 載 完 成 日 期 |
| | (七)圖解數化成果轉檔。 | 年 月 日 | 111年2月20日 | 填 載 完 成 日 期 |
| | (八)校對登記簿及修檔。 | 筆 | 111年2月28日 | 填 載 完 成 筆 數 |
| | (九)列印地籍調查表。 | 筆 | 111年3月10日 | 填 載 完 成 筆 數 |
| | (十)劃分各班工作範圍。 | 年 月 日 | 111年3月15日 | 填 載 完 成 日 期 |
| | (十一)分幅接合。 | 年 月 日 | 111年3月15日 | 填 載 完 成 日 期 |
| | (十二)統計各班辦理筆數，各班分別為： | 年 月 日 | 111年3月15日 | 填 載 完 成 日 期 |
| | (十三)統計各班辦理面積，各班分別為： | 年 月 日 | 111年3月15日 | 填載完成日期，面積以公頃為單位，計算至小數點以下四位。 |
| | (十四)編定界址點號及計算重測前地籍圖面積 | 年 月 日 | 111年3月15日 | 填 載 完 成 日 期 |

註：1. 控制測量由直轄市、縣(市)政府辦理者，依應完成時間欄之上欄時間管制。

2. 上表工作進度內有數量可計者，請確實填載目前完成數量。

附件 7：111 年度地籍圖重測準備工作進度統計表

| ○○政府（第○測量隊） | | 應完成時間 | 重測區（辦公室） | | | 合計完成量 |
|-----------------------|--------------------------|----------------------|----------|----|----|-------|
| | | | 00 | 00 | 00 | |
| 加密控制測量 | 已知點找尋、檢測、規劃分布略圖（送審） | 110.11.05 | ○ | × | ○ | 2/3 |
| | 儀器校正 | 110.11.05 | | | | |
| | 選點、埋樁及觀測時段規劃 | 110.11.20 | | | | |
| | 外業觀測（含已知點及新點） | 110.12.10 | | | | |
| | 平差計算、偵錯、成果分析、列印、繪圖。 | 110.12.31（111.01.15） | | | | |
| 圖根測量 | 規劃圖根點分布略圖 | 110.12.05 | | | | |
| | 儀器校正 | 110.12.05 | | | | |
| | 選點、埋樁 | 110.12.15 | | | | |
| | 外業觀測（點） | 111.01.15 | | | | |
| | 導線計算、平差、偵錯（導線網平差）、列印 | 111.01.25 | | | | |
| | 調製成果圖表 | 111.02.10（111.02.28） | | | | |
| 都市計畫 清理、補建及聯測 樁 | 樁位書面及實地點交作業 | 110.12.31 | | | | |
| | 樁位資料檢核分析及樁位展點套繪都市計畫圖及樁位圖 | 111.01.10 | | | | |
| | 資料不符部分之彙整 | 111.01.31 | | | | |
| 地籍調查及界址測量 | 繪圖儀校正（檢查） | 110.11.30 | | | | |
| | 土地稅籍資料或地籍資料轉檔 | 110.12.10 | | | | |
| | 列印地號清冊 | 110.12.10 | | | | |
| | 摘錄重測區內地號及刪除測區外資料 | 110.12.10 | | | | |
| | 統計測區辦理筆數、面積及土地所有權人數 | 110.12.10 | | | | |
| | 列印核對清冊 | 110.12.15 | | | | |
| | 圖解數化成果轉檔 | 110.12.15 | | | | |
| | 校對登記簿及修檔 | 110.12.25 | | | | |
| | 列印地籍調查表 | 111.01.10 | | | | |
| | 劃分各班工作範圍 | 111.01.10 | | | | |
| | 分幅接合 | 111.01.10 | | | | |
| | 統計各班辦理筆數 | 111.01.10 | | | | |
| | 統計各班辦理面積 | 111.01.10 | | | | |
| | 編定界址點號 | 111.01.10 | | | | |

備註：

1. 欄位不足時，請自行調整增加。

2. 填載：以“○”表示完成、“X”表示尚未完成。上例為應辦3個重測區，於通報時已有2個重測區辦竣，合計完成量以2/3表示。

附件 7-1：111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測準備工作進度統計表

| ○○政府 | | 應完成時間 | | 重測區（辦公室） | | | 合計完成量 |
|-----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------|----|----|-------|
| | | | | 00 | 00 | 00 | |
| 規劃及發包 作業 | 招標文件上網公告 | 111.01.31 | | ○ | × | ○ | 2/3 |
| | 評選作業 | | | | | | |
| | 決標 | | | | | | |
| 加密控制測量 | 已知點找尋、檢測、規劃分布略圖（送審） | 110.11.05 | 111.02.10 | | | | |
| | 儀器校正 | 110.11.05 | 111.02.10 | | | | |
| | 選點、埋樁及觀測時段規劃 | 110.11.20 | 111.02.20 | | | | |
| | 外業觀測（含已知點及新點） | 110.12.10 | 111.03.07 | | | | |
| | 平差計算、偵錯、成果分析、列印、繪圖。 | 110.12.31 (111.01.15) | 111.03.18 | | | | |
| 圖根測量 | 規劃圖根點分布略圖 | 110.12.05 | 111.02.20 | | | | |
| | 儀器校正 | 110.12.05 | 111.02.20 | | | | |
| | 選點、埋樁 | 110.12.15 | 111.02.28 | | | | |
| | 外業觀測（點） | 111.01.15 | 111.03.15 | | | | |
| | 導線計算、平差、偵錯（導線網平差）、列印 | 111.01.25 | 111.03.20 | | | | |
| | 調製成果圖表 | 111.02.10 (111.02.28) | 111.03.31 (111.04.15) | | | | |
| 都市計畫 清理、補建及聯測 樁 | 樁位書面及實地點交作業 | 111.03.15 | | | | | |
| | 樁位資料檢核分析及樁位展點套繪都市計畫圖及樁位圖 | 111.03.23 | | | | | |
| | 資料不符部分之彙整 | 111.03.31 | | | | | |
| 地籍調查及界址測量 | 繪圖儀器校正(檢查) | 111.02.10 | | | | | |
| | 土地稅籍資料或地籍資料轉檔 | 111.02.15 | | | | | |
| | 列印地號清冊 | 111.02.15 | | | | | |
| | 摘錄重測區內地號及刪除測區外資料 | 111.02.15 | | | | | |
| | 統計測區辦理筆數、面積及土地所有權人數 | 111.02.15 | | | | | |
| | 列印核對清冊 | 111.02.20 | | | | | |
| | 圖解數化成果轉檔 | 111.02.20 | | | | | |
| | 校對登記簿及修檔 | 111.02.28 | | | | | |
| | 列印地籍調查表 | 111.03.10 | | | | | |
| | 劃分各班工作範圍 | 111.03.15 | | | | | |
| | 分幅接合 | 111.03.15 | | | | | |
| | 統計各班辦理筆數 | 111.03.15 | | | | | |
| | 統計各班辦理面積 | 111.03.15 | | | | | |
| | 編定界址點號 | 111.03.15 | | | | | |

備註:

- 欄位不足時，請自行調整增加。
- 加密控制測量及圖根測量作業由直轄市、縣（市）政府自行辦理者，依應完成時間欄之左欄時間管制。
- 填載：以“○”表示完成、“X”表示尚未完成。上例為應辦3個重測區，於通報時已有2個重測區辦竣，合計完成量以2/3表示。

附件 8：111 年度地籍圖重測戶地測量工作預定進度明細 A 表

| 工 作 項 目 | 日期 | 2月15日 | | 3月1日 | | 3月15日 | | 4月1日 | | 4月15日 | | 5月1日 | | 5月15日 | |
|---------------|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 占總 進度 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 |
| 一、地籍調查 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (一)地籍調查表送審 | 30 | 3.0% | 0.9 | 10.0% | 3.0 | 25.0% | 7.5 | 40.0% | 12.0 | 50.0% | 15.0 | 60.0% | 18.0 | 70.0% | 21.0 |
| (二)協助指界後補正表送審 | 20 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 2.0% | 0.4 | 8.0% | 1.6 |
| 合 計 | 50 | | 0.9 | | 3.0 | | 7.5 | | 12.0 | | 15.0 | | 18.4 | | 22.6 |
| 二、界址測量 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (一)界址點計算建檔 | 20 | 5.0% | 1.0 | 17.0% | 3.4 | 37.0% | 7.4 | 57.0% | 11.4 | 77.0% | 15.4 | 90.0% | 18.0 | 95.0% | 19.0 |
| (二)面積(初算)分析 | 15 | 1.5% | 0.2 | 12.0% | 1.8 | 22.0% | 3.3 | 42.0% | 6.3 | 57.0% | 8.6 | 77.0% | 11.6 | 86.0% | 12.9 |
| (三)實地協助指界完竣 | 15 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 1.0% | 0.2 | 5.0% | 0.8 | 15.0% | 2.3 |
| 合 計 | 50 | | 1.2 | | 5.2 | | 10.7 | | 17.7 | | 24.1 | | 30.3 | | 34.2 |
| 三、總進度 | 100 | | 2.1 | | 8.2 | | 18.2 | | 29.7 | | 39.1 | | 48.7 | | 56.8 |

| 工 作 項 目 | 日期 | 6月1日 | | 6月15日 | | 7月1日 | | 7月15日 | | 8月1日 | | 8月15日 | | 9月1日 | |
|---------------|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 占總 進度 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 |
| 一、地籍調查 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (一)地籍調查表送審 | 30 | 75.0% | 22.5 | 85.0% | 25.5 | 92.0% | 27.6 | 96.0% | 28.8 | 98.0% | 29.4 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 |
| (二)協助指界後補正表送審 | 20 | 20.0% | 4.0 | 33.0% | 6.6 | 48.0% | 9.6 | 66.0% | 13.2 | 83.0% | 16.6 | 95.0% | 19.0 | 100.0% | 20.0 |
| 合 計 | 50 | | 26.5 | | 32.1 | | 37.2 | | 42.0 | | 46.0 | | 49.0 | | 50.0 |
| 二、界址測量 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (一)界址點計算建檔 | 20 | 98.0% | 19.6 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 |
| (二)面積(初算)分析 | 15 | 95.0% | 14.3 | 98.0% | 14.7 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 |
| (三)實地協助指界完竣 | 15 | 30.0% | 4.5 | 46.0% | 6.9 | 63.0% | 9.5 | 76.0% | 11.4 | 90.0% | 13.5 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 |
| 合 計 | 50 | | 38.4 | | 41.6 | | 44.5 | | 46.4 | | 48.5 | | 50.0 | | 50.0 |
| 三、總進度 | 100 | | 64.9 | | 73.7 | | 81.7 | | 88.4 | | 94.5 | | 99.0 | | 100.0 |

附件 8-1：111 年度地籍圖重測戶地測量工作預定進度明細 B 表

| 工 作 項 目 | 日期 | 2月15日 | | 3月1日 | | 3月15日 | | 4月1日 | | 4月15日 | | 5月1日 | | 5月15日 | |
|---------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 占總進度百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 |
| 一、地籍調查 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (一)地籍調查表送審 | 30 | 1.0% | 0.3 | 8.0% | 2.4 | 23.0% | 6.9 | 38.0% | 11.4 | 48.0% | 14.4 | 58.0% | 17.4 | 68.0% | 20.4 |
| (二)協助指界後補正表送審 | 20 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 6.0% | 1.2 |
| 合 計 | 50 | | 0.3 | | 2.4 | | 6.9 | | 11.4 | | 14.4 | | 17.4 | | 21.6 |
| 二、界址測量 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (一)界址點計算建檔 | 20 | 3.0% | 0.6 | 15.0% | 3.0 | 35.0% | 7.0 | 55.0% | 11.0 | 75.0% | 15.0 | 88.0% | 17.6 | 93.0% | 18.6 |
| (二)面積(初算)分析 | 15 | 0.0% | 0.0 | 10.0% | 1.5 | 20.0% | 3.0 | 40.0% | 6.0 | 55.0% | 8.3 | 75.0% | 11.3 | 84.0% | 12.6 |
| (三)實地協助指界完竣 | 15 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 3.0% | 0.5 | 10.0% | 1.5 |
| 合 計 | 50 | | 0.6 | | 4.5 | | 10.0 | | 17.0 | | 23.3 | | 29.3 | | 32.7 |
| 三、總進度 | 100 | | 0.9 | | 6.9 | | 16.9 | | 28.4 | | 37.7 | | 46.7 | | 54.3 |

| 工 作 項 目 | 日期 | 6月1日 | | 6月15日 | | 7月1日 | | 7月15日 | | 8月1日 | | 8月15日 | | 9月1日 | |
|---------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 占總進度百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 |
| 一、地籍調查 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (一)地籍調查表送審 | 30 | 73.0% | 21.9 | 83.0% | 24.9 | 90.0% | 27.0 | 94.0% | 28.2 | 96.0% | 28.8 | 98.0% | 29.4 | 100.0% | 30.0 |
| (二)協助指界後補正表送審 | 20 | 18.0% | 3.6 | 31.0% | 6.2 | 46.0% | 9.2 | 64.0% | 12.8 | 81.0% | 16.2 | 95.0% | 19.0 | 100.0% | 20.0 |
| 合 計 | 50 | | 25.5 | | 31.1 | | 36.2 | | 41.0 | | 45.0 | | 48.4 | | 50.0 |
| 二、界址測量 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (一)界址點計算建檔 | 20 | 96.0% | 19.2 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 |
| (二)面積(初算)分析 | 15 | 93.0% | 14.0 | 96.0% | 14.4 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 |
| (三)實地協助指界完竣 | 15 | 28.0% | 4.2 | 42.0% | 6.3 | 59.0% | 8.9 | 72.0% | 10.8 | 88.0% | 13.2 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 |
| 合 計 | 50 | | 37.4 | | 40.7 | | 43.9 | | 45.8 | | 48.2 | | 50.0 | | 50.0 |
| 三、總進度 | 100 | | 62.9 | | 71.8 | | 80.1 | | 86.8 | | 93.2 | | 98.4 | | 100.0 |

註：符合以下情形之重測區得採用本表管制：1. 重測區新設四等控制點數量超過40點者。2. 重測區界址點總數與重測區筆數之比值大於等於4者。3. 重測區面積逾500公頃者。4. 歸戶後土地所有權人總數與重測區筆數之比值大於等於2者。

附件 9：111 年度地籍圖重測都市計畫樁清理、補建及聯測工作預定進度明細表

| 工 作 項 目 | 日期 | 3月15日 | | 4月1日 | | 4月15日 | | 5月1日 | | 5月15日 | |
|--------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 占總進度百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 |
| 一、樁位坐標資料之檢核 | 15 | 60.0% | 9.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 |
| 二、樁位聯測及推算 | 10 | 25.0% | 2.5 | 50.0% | 5.0 | 60.0% | 6.0 | 70.0% | 7.0 | 80.0% | 8.0 |
| 三、樁位偏差案研討 | 25 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 8.0% | 2.0 | 24.0% | 6.0 | 44.0% | 11.0 |
| 四、恢復或補建樁位之測設 | 20 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 5.0% | 1.0 | 10.0% | 2.0 |
| 五、樁位埋設 | 15 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 |
| 六、樁位埋設後檢測 | 10 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 |
| 七、繪製樁位圖 | 5 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 |
| 八、總進度 | 100 | | 11.5 | | 20.0 | | 23.0 | | 29.0 | | 36.0 |

| 工 作 項 目 | 日期 | 6月1日 | | 6月15日 | | 7月1日 | | 7月15日 | | 8月1日 | |
|--------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 占總進度百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 |
| 一、樁位坐標資料之檢核 | 15 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 |
| 二、樁位聯測及推算 | 10 | 100.0% | 10.0 | 100.0% | 10.0 | 100.0% | 10.0 | 100.0% | 10.0 | 100.0% | 10.0 |
| 三、樁位偏差案研討 | 25 | 80.0% | 20.0 | 100.0% | 25.0 | 100.0% | 25.0 | 100.0% | 25.0 | 100.0% | 25.0 |
| 四、恢復或補建樁位之測設 | 20 | 40.0% | 8.0 | 80.0% | 16.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 |
| 五、樁位埋設 | 15 | 5.0% | 0.8 | 15.0% | 2.3 | 75.0% | 11.3 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 |
| 六、樁位埋設後檢測 | 10 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 30.0% | 3.0 | 90.0% | 9.0 | 100.0% | 10.0 |
| 七、繪製樁位圖 | 5 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 100.0% | 5.0 |
| 八、總進度 | 100 | | 53.8 | | 68.3 | | 84.3 | | 94.0 | | 100.0 |

附件 10：111 年度地籍圖重測都市計畫樁聯測工作預定進度明細表

| 工 作 項 目 | 日期 | 5月1日 | | 5月15日 | | 6月1日 | | 6月15日 | | 7月1日 | | 7月15日 | | 8月1日 | |
|--------------|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 占總 進度 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 |
| 一、聯測樁位 | 30 | 0.0% | 0.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 |
| 二、樁位坐標之推算及檢核 | 30 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 |
| 三、樁位偏差案研討 | 35 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 10.0% | 3.5 | 50.0% | 17.5 | 98.0% | 34.3 | 100.0% | 35.0 | 100.0% | 35.0 |
| 四、繪製樁位圖 | 5 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 100.0% | 5.0 |
| 五、總進度 | 100 | | 0.0 | | 30.0 | | 63.5 | | 77.5 | | 94.3 | | 95.0 | | 100.0 |

附件 11：111 年度委託測繪業辦理地籍圖重測戶地測量工作預定進度明細表

| 工 作 項 目 | 日期 | 4月1日 | | 4月15日 | | 5月1日 | | 5月15日 | | 6月1日 | | 6月15日 | | 7月1日 | |
|---------------|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 占總 進度 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 |
| 一、地籍調查 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (一)地籍調查表送審 | 30 | 8.0% | 2.4 | 16.0% | 4.8 | 24.0% | 7.2 | 32.0% | 9.6 | 40.0% | 12.0 | 48.0% | 14.4 | 58.0% | 17.4 |
| (二)協助指界後補正表送審 | 20 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 7.0% | 1.4 | 17.0% | 3.4 |
| 合 計 | 50 | | 2.4 | | 4.8 | | 7.2 | | 9.6 | | 12.0 | | 15.8 | | 20.8 |
| 二、界址測量 | | | | | | | | | | | | | | | |
| (一)界址點計算建檔 | 20 | 5.0% | 1.0 | 20.0% | 4.0 | 35.0% | 7.0 | 45.0% | 9.0 | 65.0% | 13.0 | 80.0% | 16.0 | 90.0% | 18.0 |
| (二)面積(初算)分析 | 15 | | 0.0 | 10.0% | 1.5 | 25.0% | 3.8 | 35.0% | 5.3 | 55.0% | 8.3 | 75.0% | 11.3 | 85.0% | 12.8 |
| (三)實地協助指界完竣 | 15 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 2.0% | 0.3 | 15.0% | 2.3 | 30.0% | 4.5 |
| 合 計 | 50 | | 1.0 | | 5.5 | | 10.8 | | 14.3 | | 21.6 | | 29.5 | | 35.3 |
| 三、總進度 | | | 3.4 | | 10.3 | | 18.0 | | 23.9 | | 33.6 | | 45.3 | | 56.1 |

| 工 作 項 目 | 日期 | 7月15日 | | 8月1日 | | 8月15日 | | 9月1日 | | 9月15日 | | 10月1日 | |
|---------------|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 占總 進度 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 | 預定完 成進度 | 應完成 百分比 |
| 一、地籍調查 | | | | | | | | | | | | | |
| (一)地籍調查表送審 | 30 | 66.0% | 19.8 | 73.0% | 21.9 | 80.0% | 24.0 | 86.0% | 25.8 | 98.0% | 29.4 | 100.0% | 30.0 |
| (二)協助指界後補正表送審 | 20 | 30.0% | 6.0 | 42.0% | 8.4 | 60.0% | 12.0 | 78.0% | 15.6 | 90.0% | 18.0 | 100.0% | 20.0 |
| 合 計 | 50 | | 25.8 | | 30.3 | | 36.0 | | 41.4 | | 47.4 | | 50.0 |
| 二、界址測量 | | | | | | | | | | | | | |
| (一)界址點計算建檔 | 20 | 95.0% | 19.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 |
| (二)面積(初算)分析 | 15 | 90.0% | 13.5 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 |
| (三)實地協助指界完竣 | 15 | 40.0% | 6.0 | 55.0% | 8.3 | 78.0% | 11.7 | 90.0% | 13.5 | 95.0% | 14.3 | 100.0% | 15.0 |
| 合 計 | 50 | | 38.5 | | 43.3 | | 46.7 | | 48.5 | | 49.3 | | 50.0 |
| 三、總進度 | 100 | | 64.3 | | 73.6 | | 82.7 | | 89.9 | | 96.7 | | 100.0 |

附件12：111年度委託測繪業辦理地籍圖重測都市計畫樁清理、補建及聯測工作預定進度明細表

| 工 作 項 目 | 日期 | 4月15日 | | 5月1日 | | 5月15日 | | 6月1日 | | 6月15日 | |
|--------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 占總進度百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 |
| 一、樁位坐標資料之檢核 | 15 | 60.0% | 9.0 | 80.0% | 12.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 |
| 二、樁位聯測及推算 | 10 | 25.0% | 2.5 | 50.0% | 5.0 | 60.0% | 6.0 | 70.0% | 7.0 | 80.0% | 8.0 |
| 三、樁位偏差案研討 | 25 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 8.0% | 2.0 | 24.0% | 6.0 | 44.0% | 11.0 |
| 四、恢復或補建樁位之測設 | 20 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 5.0% | 1.0 | 10.0% | 2.0 |
| 五、樁位埋設 | 15 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 |
| 六、樁位埋設後檢測 | 10 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 |
| 七、繪製樁位圖 | 5 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 |
| 八、總進度 | 100 | | 11.5 | | 17.0 | | 23.0 | | 29.0 | | 36.0 |

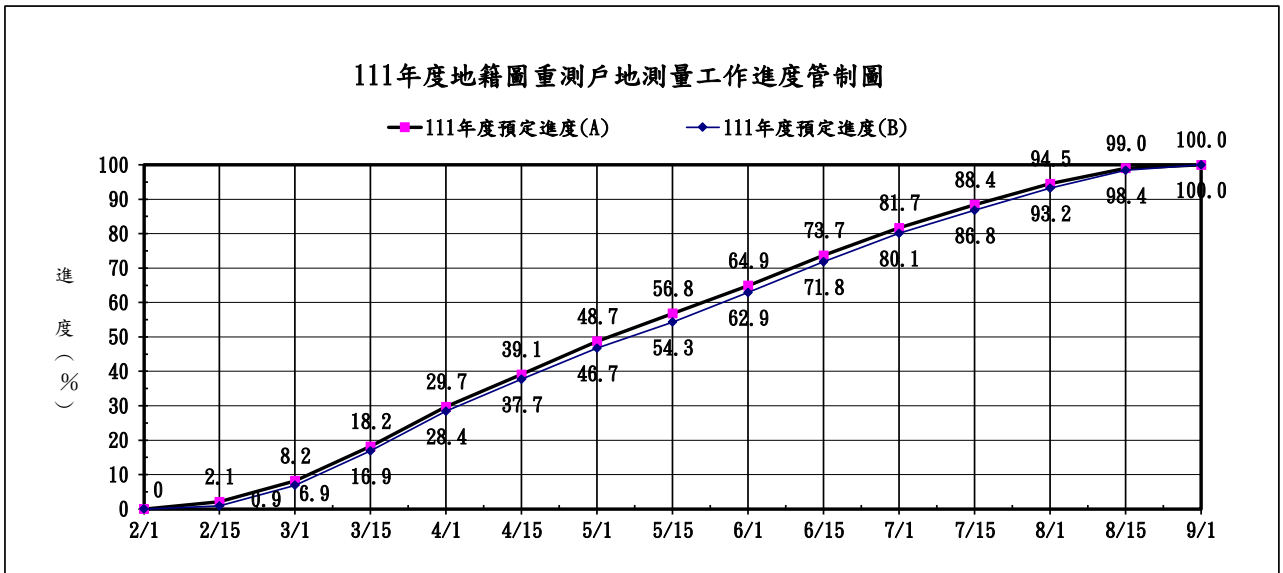
| 工 作 項 目 | 日期 | 7月1日 | | 7月15日 | | 8月1日 | | 8月15日 | | 9月1日 | |
|--------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 占總進度百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 |
| 一、樁位坐標資料之檢核 | 15 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 |
| 二、樁位聯測及推算 | 10 | 90.0% | 9.0 | 100.0% | 10.0 | 100.0% | 10.0 | 100.0% | 10.0 | 100.0% | 10.0 |
| 三、樁位偏差案研討 | 25 | 80.0% | 20.0 | 90.0% | 22.5 | 100.0% | 25.0 | 100.0% | 25.0 | 100.0% | 25.0 |
| 四、恢復或補建樁位之測設 | 20 | 40.0% | 8.0 | 80.0% | 16.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 | 100.0% | 20.0 |
| 五、樁位埋設 | 15 | 5.0% | 0.8 | 15.0% | 2.3 | 75.0% | 11.3 | 100.0% | 15.0 | 100.0% | 15.0 |
| 六、樁位埋設後檢測 | 10 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 30.0% | 3.0 | 90.0% | 9.0 | 100.0% | 10.0 |
| 七、繪製樁位圖 | 5 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 100.0% | 5.0 |
| 八、總進度 | 100 | | 52.8 | | 65.8 | | 84.3 | | 94.0 | | 100.0 |

附件13：111年度委託測繪業辦理地籍圖重測都市計畫樁聯測工作預定進度明細表

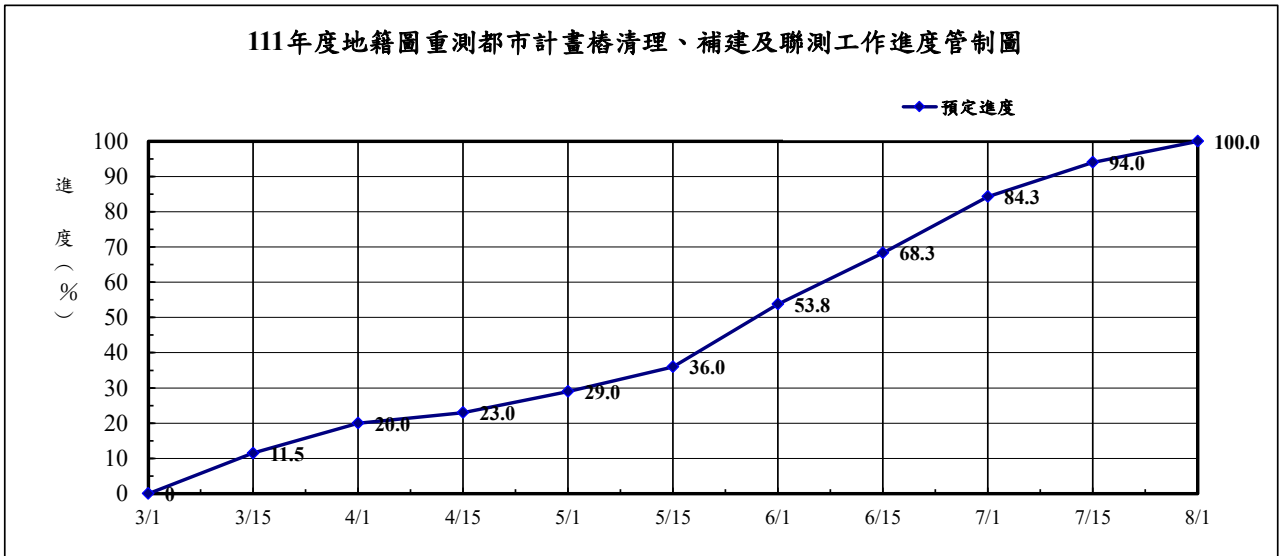
| 工 作 項 目 | 日期 | 5月15日 | | 6月1日 | | 6月15日 | | 7月1日 | |
|--------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 占總進度百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 |
| 一、聯測樁位 | 30 | 50.0% | 15.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 |
| 二、樁位坐標之推算及檢核 | 30 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 80.0% | 24.0 | 100.0% | 30.0 |
| 三、樁位偏差案研討 | 35 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 20.0% | 7.0 |
| 四、繪製樁位圖 | 5 | | 0.0 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 |
| 五、總進度 | 100 | | 15.0 | | 30.0 | | 54.0 | | 67.0 |

| 工 作 項 目 | 日期 | 7月15日 | | 8月1日 | | 8月15日 | | 9月1日 | |
|--------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 占總進度百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 | 預定完成進度 | 應完成百分比 |
| 一、聯測樁位 | 30 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 |
| 二、樁位坐標之推算及檢核 | 30 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 | 100.0% | 30.0 |
| 三、樁位偏差案研討 | 35 | 50.0% | 17.5 | 80.0% | 28.0 | 100.0% | 35.0 | 100.0% | 35.0 |
| 四、繪製樁位圖 | 5 | | 0.0 | | 0.0 | 0.0% | 0.0 | 100.0% | 5.0 |
| 五、總進度 | 100 | | 77.5 | | 88.0 | | 95.0 | | 100.0 |

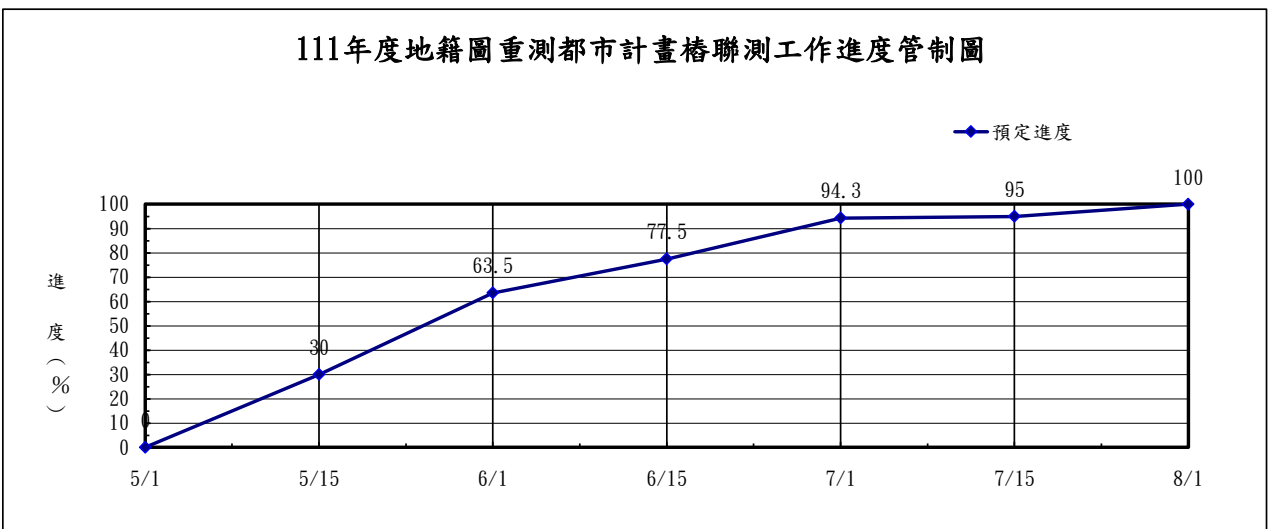
附件14：



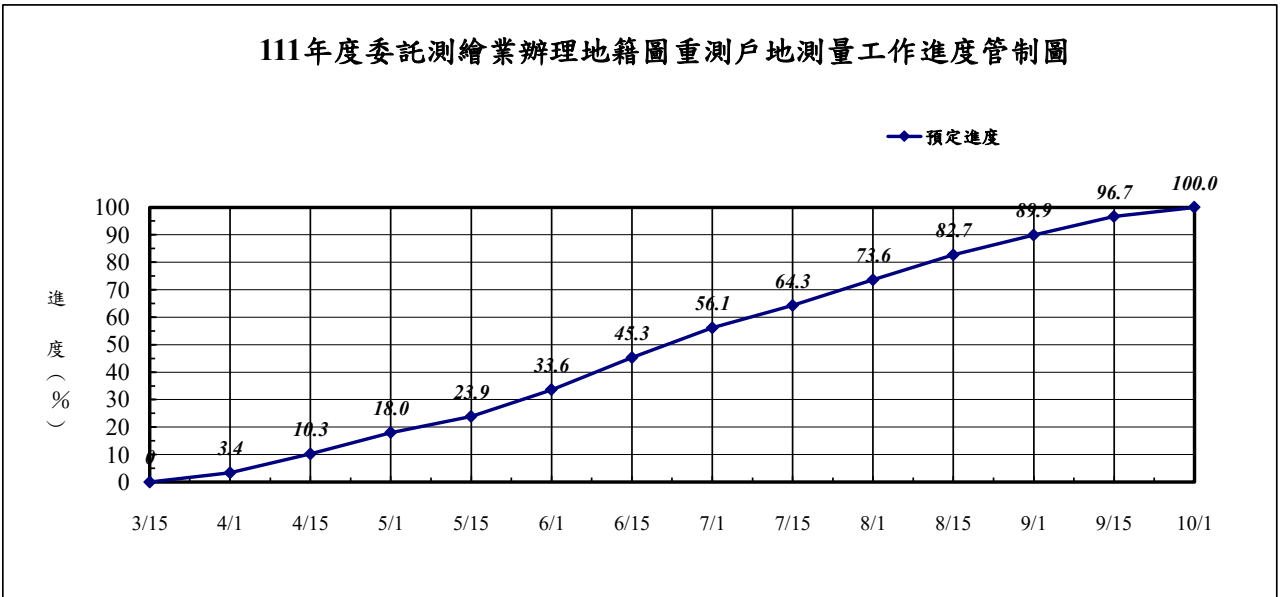
附件15：



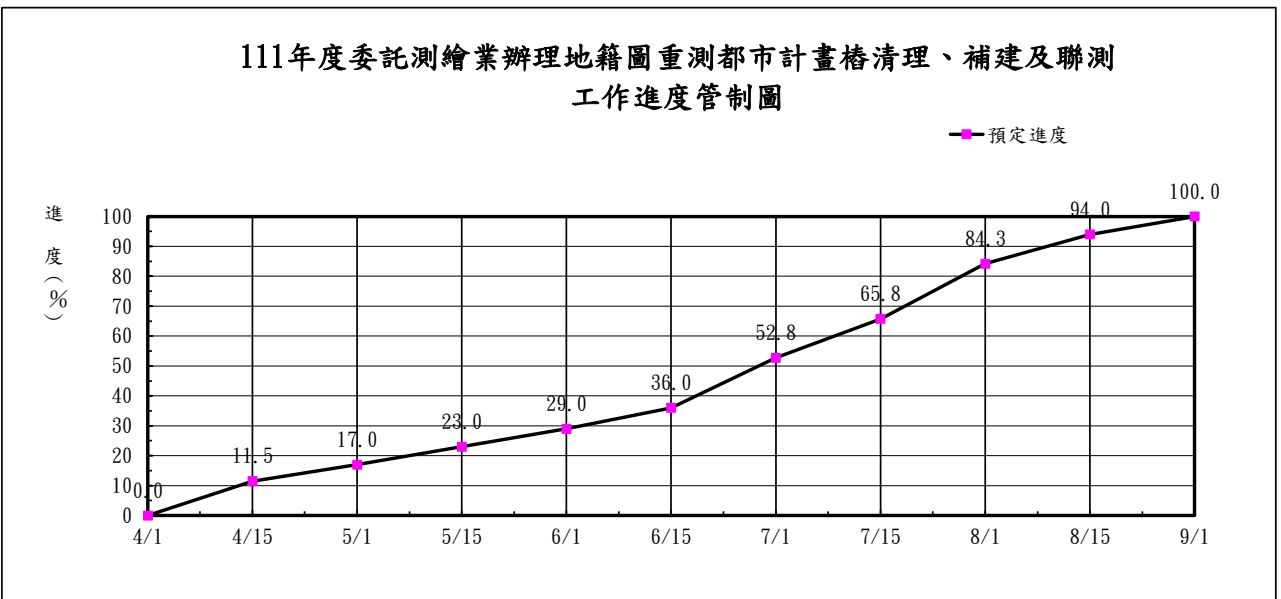
附件16：



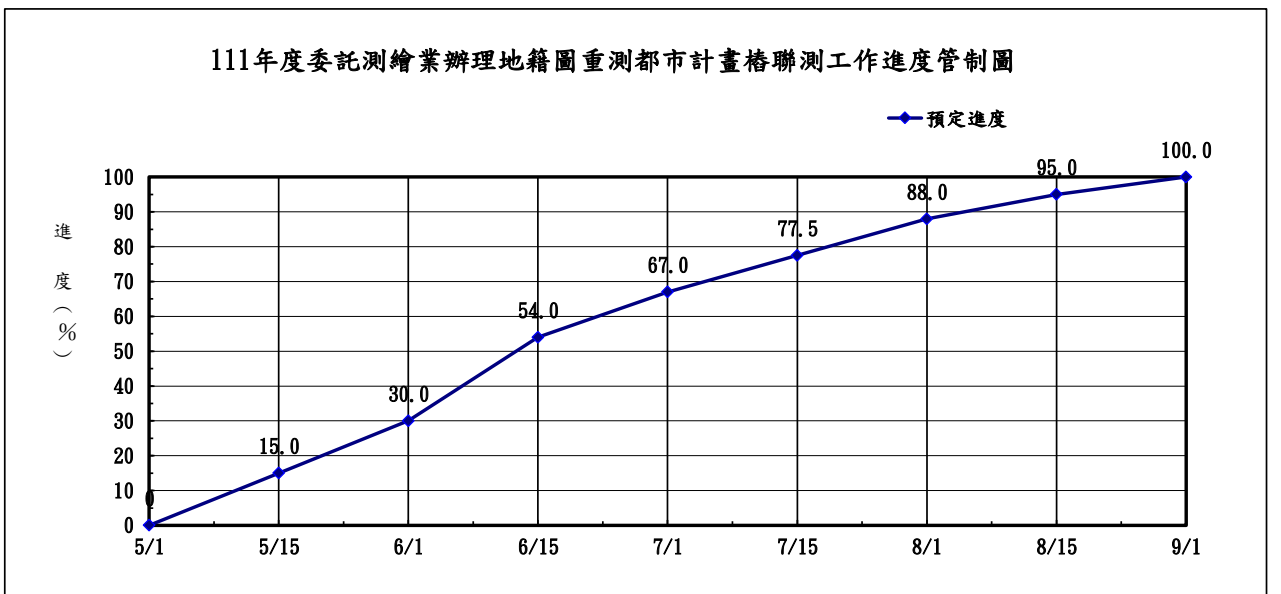
附件17：



附件18：



附件19：



附件 20：地籍圖重測戶地測量工作進度通報表

政府 重測區 第 班
測量隊 辦公室 第 班 (班合計)

統計日期： 年 月 日

| 工 作 項 目 | 估 總 進 度 百 分 比 % | 重測區筆數 (A)筆 | | 地政事務所分割 (B)筆 | | | | | | |
|---|--------------------------------------|----------------------------|--------------|----------------|----------------|----------------|---------|-----|--|--|
| | | 地政事務所合併 (C)筆 | | 重測期間逕為分割 (D)筆 | | | | | | |
| | | 重測期間合併 (E)筆 | | 新登記土地 (F)筆 | | | | | | |
| | | 測區外地籍調查 (G)筆 | | 需辦理地籍調查 (H)筆 | | | | | | |
| | | 面積初算筆數 (I)筆 | | 圖地嚴重不符 (J)筆 | | | | | | |
| | | 界址點編號總數 (K)點 | | 需辦理協助指界筆數 (L)筆 | | | | | | |
| | | 地籍調查表送審遭退回整理計 (M)筆(當時發生數量) | | | | | | | | |
| | | 累計已完 成 數 量 | 累計完 成 進 度 | 預 定 完 成 進 度 | 實 完 成 百 分 比 | 應 完 成 百 分 比 | 工 作 進 度 | | | |
| | | | | | 超前 | 符合 | 落後 | | | |
| 一、地籍調查 | | | | | | | | | | |
| (一) 地籍調查表送審 | 30 | (N)筆 | (S)% | % | s | () | () | () | | |
| (二) 協助指界後補正表送審 | 20 | (O)筆 | (T)% | % | t | () | () | () | | |
| 合 計 | 50 | | | | x | () | () | () | | |
| 二、界址測量 | | | | | | | | | | |
| (一) 界址點計算建檔 | 20 | (P)點 | (U)% | % | u | () | () | () | | |
| (二) 面積初算 | 15 | (Q)筆 | (V)% | % | v | () | () | () | | |
| (三) 實地協助指界完竣 | 15 | (R)筆 | (W)% | % | w | () | () | () | | |
| 合 計 | 50 | | | | y | () | () | () | | |
| 三、總 進 度 | 100 | | | | z | () | () | () | | |
| ※界址位於障礙物中 (或同一所有權人) 經土地所有權人同意免實地埋設界標計 點 | | | | | | | | | | |
| 落後原因分析及解決辦法 | | | | | | | | | | |
| 備 註 | | | | | | | | | | |
| 註：令 Δ =(累計完成進度-預定完成進度)：當 $\Delta > 0$ 時為超前；當 $-5.0\% \leq \Delta \leq 0$ 時為略符；當 $\Delta < -5.0\%$ 時為落後 | | | | | | | | | | |

班 長 檢 查 人 員 課長(辦公室負責人) 主 任(隊長)

註：由各級人員依文書處理規定，核章後加註日期時間。

附件 20-1

戶地測量工作進度通報表填載說明：

壹、實際辦理筆數統計：(項目代碼，請參照附件 20 記載項目)

$$\text{一、} H = A + B - C + F + G$$

$$\text{二、} I = A + B - C + D - E - \boxed{J} + F$$

貳、各項工作進度計算方式：

一、地籍調查表

1. 地籍調查表送審

$$(1) \text{ 累計完成進度 (S) = 累計完成數量 (N) / 需辦理地籍調查筆數 (H)}$$

$$(2) \text{ 實完成百分比 } s = \text{累計完成進度 (S)} * 30\%$$

2. 協助指界後補正表送審

(1) 地籍調查表已全數送審時 (即當地籍調查表送審數量 $N \geq$ 需辦理地籍調查筆數 H 時)

$$\text{累計完成進度 (T) = 累計完成數量 (O) / 需辦理協助指界筆數 (L)}$$

$$\text{實完成百分比 } t = \text{累計完成進度 (T)} * 20\%$$

(2) 地籍調查表尚未全數送審時 (即當地籍調查表送審數量 $N <$ 需辦理地籍調查筆數 H 時)

$$\text{累計完成進度 (T) = 累計完成數量 (O) / 【需辦理協助指界筆數 (L)}$$

$$+ \frac{(\text{需辦理地籍調查筆數 (H)} - \text{地籍調查表送審筆數 (N)}) * 80\%}{\text{需辦理地籍調查筆數 (H)}}$$

$$\text{實完成百分比 } t = \text{累計完成進度 (T)} * 20\%$$

二、界址測量

1. 界址點計算建檔

$$\text{累計完成進度 (U) = 累計完成數量 (P) / 界址點編號總數 (K)}$$

$$\text{實完成百分比 } u = \text{累計完成進度 (U)} * 20\%$$

※ 累計完成數量 (P) = 確定點 + 參考點 / 2 (已有確定點者，參考點不列入計算)

2. 面積初算

$$\text{累計完成進度 (V) = 累計完成數量 (Q) / 面積初算筆數 (I)}$$

$$\text{實完成百分比 } v = \text{累計完成進度 (V)} * 15\%$$

3. 實地協助指界

(1) 地籍調查表已全數送審時 (即當地籍調查表送審數量 $N \geq$ 需辦理地籍調查筆數 H 時)

$$\text{累計完成進度 (W) = 累計完成數量 (R) / 需辦理協助指界筆數 (L)}$$

$$\text{實完成百分比 } w = \text{累計完成進度 (W)} * 15\%$$

(2) 地籍調查表尚未全數送審時 (即當地籍調查表送審數量 $N <$ 需辦理地籍調查筆數 H 時)

$$\text{累計完成進度 (W) = 累計完成數量 (R) / 【需辦理協助指界筆數 (L)}$$

$$+ \frac{(\text{需辦理地籍調查筆數 (H)} - \text{地籍調查表送審筆數 (N)}) * 80\%}{\text{需辦理地籍調查筆數 (H)}}$$

$$\text{實完成百分比 } w = \text{累計完成進度 (W)} * 15\%$$

三、總進度

$$z = x + y = s + t + u + v + w$$

參、圖地嚴重不符筆數(J)：經提送套圖指導小組開會研討，仍無法套繪解決，並正式送地政事務所或直轄市、縣(市)政府確認暫緩公告之筆數。

肆、注意事項：

一、界址點總數如有變動應予更正。

二、為免執行情形與實際進度不符，通報表中需辦理協助指界者，請確實於調查表整理後立即建修檔。

三、地籍調查表送審過程中遭審核單位退回需重新整理之筆數，請確實建修檔，再予以統計實際進度。

四、執行過程中若遭遇困難致進度落後者，應於工作進度通報表「落後原因分析及解決辦法」欄內詳列原因，由各直轄市、縣(市)政府或本中心各測量隊列管輔導，並對進度落後原因研提解決辦法。

五、各重測區應自編新地號後於地籍圖重測戶地測量工作進度通報系統填載新登記土地筆數。

附件 20-2：地籍圖重測戶地測量工作進度通報表【範例】

○○○政府○○重測區 第 班

○○○測量隊○○重測區辦公室 第 班 (班合計)

統計日期：107年6月15日

| 工 作 項 目 | 占 總 進 度 百 分 比 % | 重測區筆數 | | 1000 筆 | | 地政事務所分割 | | 50 筆 | |
|---|--------------------------------------|---------------|--------------|----------------|----------------|----------------|---------|--------|-----|
| | | 地政事務所合併 | | 40 筆 | | 重測期間逕為分割 | | 10 筆 | |
| | | 重測期間合併 | | 20 筆 | | 新登記土地 | | 10 筆 | |
| | | 測區外地籍調查 | | 20 筆 | | 需辦理地籍調查 | | 1040 筆 | |
| | | 面積初算筆數 | | 1000 筆 | | 圖地嚴重不符 | | 0 筆 | |
| | | 界址點編號總數 | | 3000 點 | | 需辦理協助指界筆數 | | 100 筆 | |
| | | 地籍調查表送審遭退回整理計 | | 0 筆(當時發生數量) | | | | | |
| | | 累計已完 成 數 量 | 累計完 成 進 度 | 預 定 完 成 進 度 | 實 完 成 百 分 比 | 應 完 成 百 分 比 | 工 作 進 度 | | |
| | | | | | 超前 | 符合 | 落後 | | |
| 一、地籍調查 | | | | | | | | | |
| (一) 地籍調查表送審 | 30 | 700 筆 | 67.30% | 85.0% | 20.20% | 25.5% | () | () | (V) |
| (二) 協助指界後補正表送審 | 20 | 80 筆 | 15.20% | 35.0% | 3.00% | 7.0% | () | () | (V) |
| 合 計 | 50 | | | | 23.20% | 32.5% | () | () | (V) |
| 二、界址測量 | | | | | | | | | |
| (一) 界址點計算建檔 | 20 | 3000 點 | 100.00% | 100.0% | 20.00% | 20.0% | () | (V) | () |
| (二) 面積初算 | 15 | 1000 筆 | 100.00% | 98.0% | 15.00% | 14.7% | (V) | () | () |
| (三) 實地協助指界完竣 | 15 | 100 筆 | 26.80% | 48.0% | 4.00% | 7.2% | () | () | (V) |
| 合 計 | 50 | | | | 39.00% | 41.9% | () | () | (V) |
| 三、總 進 度 | 100 | | | | 62.20% | 74.4% | () | () | (V) |
| ※界址位於障礙物中(或同一所有權人)經土地所有權人同意免實地埋設界標計 點 | | | | | | | | | |
| 落 後 原 因 分 析 及 解 決 辦 法 | | | | | | | | | |
| 備 註 | | | | | | | | | |
| 註：令 Δ =(累計完成進度-預定完成進度)：當 $\Delta > 0$ 時為超前；當 $-5.0\% \leq \Delta \leq 0$ 時為略符；當 $\Delta < -5.0\%$ 時為落後 | | | | | | | | | |

班 長 檢 查 人 員 課 長 (辦 公 室 負 責 人) 主 任 (隊 長)

註：計算方式請參照第 30 頁。

附件 2 1：都市計畫樁清理、補建及聯測工作進度通報表

政府 重測區 第 班

測量隊 辦公室 第 班

統計日期： 年 月 日

| 工 作 項 目 | 占 總 進 度 百 分 比 | 都市計畫樁總數 (A)支 | | 樁位圖幅數 (B)幅 | | | |
|---|---------------------------------|--|----------------|-----------------|----------------|----------------|------------------------|
| | | 實地點交樁數 (C)支 | | 遺失樁數 (D)支 | | | |
| | | 虛樁數 (E)支 | | 經清理後應補建樁位數 (F)支 | | | |
| | | 樁位偏差研討案共 (G)支 <input type="checkbox"/> 偏差樁數已確定 | | | | | |
| | | 累計已完 成數量 | 累 計 完 成 進 度 | 預 定 完 成 進 度 | 實 完 成 百 分 比 | 應 完 成 百 分 比 | 工 作 進 度 超 前 略 符 落 後 |
| 一、樁位坐標資料之檢核 | 15 | (H)支 | (O)% | % | o | () () () | |
| 二、樁位聯測及推算 | 10 | (I)支 | (P)% | % | p | () () () | |
| 三、樁位偏差案研討 | 25 | (J)支 | (Q)% | % | q | () () () | |
| 四、恢復或補建樁位之測設 | 20 | (K)支 | (R)% | % | r | () () () | |
| 五、樁位埋設 | 15 | (L)支 | (S)% | % | s | () () () | |
| 六、樁位埋設後檢測 | 10 | (M)支 | (T)% | % | t | () () () | |
| 七、繪製樁位圖 | 5 | (N)幅 | (U)% | % | u | () () () | |
| 八、總 進 度 | 100 | | | | v | () () () | |
| 落後原因分析及解決辦法 | | | | | | | |
| 備註 | | | | | | | |
| 註：令 Δ =(累計完成進度-預定完成進度)：當 $\Delta > 0$ 時為超前；當 $-5.0\% \leq \Delta \leq 0$ 時為略符；當 $\Delta < -5.0\%$ 時為落後 | | | | | | | |

班 長 檢 查 人 員 課 長 (辦公室負責人) 主 任 (隊 長)

註：由各級人員依文書處理規定，核章後加註日期時間。

都市計畫樁清理、補建及聯測工作進度通報表計算方式

一、樁位坐標資料之檢核

$$\text{累計完成進度 (O)} = \text{累計完成數量 (H)} \div \text{都市計畫樁樁總數 (A)}$$

$$\text{實完成百分比 } o = \text{累計完成進度 (O)} * 15 \%$$

二、樁位聯測及推算

$$\text{累計完成進度 (P)} = \text{累計完成數量 (I)} \div \text{都市計畫樁樁總數 (A)}$$

$$\text{實完成百分比 } p = \text{累計完成進度 (P)} * 10 \%$$

三、樁位偏差案研討

(一) 當樁位坐標資料檢核、樁位聯測及推算 \square 全數完成 (且偏差樁數已確定)

$$\text{累計完成進度 (Q)} = \text{累計完成數量 (J)} \div \text{偏差樁位總數 (G)}$$

$$\text{實完成百分比 } q = \text{累計完成進度 (Q)} * 25 \%$$

(二) 當樁位坐標資料檢核、樁位聯測及推算 \square 未全數完成

$$\text{累計完成進度 (Q)} = \text{累計完成數量 (J)} \div \left[\text{已知偏差樁位總數 (G)} + \right. \\ \left. \left[\text{都市計畫樁總數 (A)} - \text{樁位聯測及推算累計完成數量 (I)} \right] * 20 \% \right]$$

$$\text{實完成百分比 } q = \text{累計完成進度 (Q)} * 25 \%$$

四、恢復或補建樁位之測設

$$\text{累計完成進度 (R)} = \text{累計完成數量 (K)} \div \text{應補建樁位數 (F)}$$

$$\text{實完成百分比 } r = \text{累計完成進度 (R)} * 20 \%$$

五、樁位埋設

$$\text{累計完成進度 (S)} = \text{累計完成數量 (L)} \div \text{應補建樁位數 (F)}$$

$$\text{實完成百分比 } s = \text{累計完成進度 (S)} * 15 \%$$

六、樁位埋設後檢測

$$\text{累計完成進度 (T)} = \text{累計完成數量 (M)} \div \text{應補建樁位數 (F)}$$

$$\text{實完成百分比 } t = \text{累計完成進度 (T)} * 10 \%$$

七、繪製樁位圖

$$\text{累計完成進度 (U)} = \text{累計完成數量 (N)} \div \text{樁位圖幅數 (B)}$$

$$\text{實完成百分比 } u = \text{累計完成進度 (U)} * 5 \%$$

八、總進度

$$v = o + p + q + r + s + t + u$$

附件 2 2：都市計畫樁聯測工作進度通報表

政府 重測區 第 班
測量隊 辦公室 第 班 統計日期： 年 月 日

| 工 作 項 目 | 占 總 進 度 百 分 比 | 都市計畫樁總數 (A)支 | | 樁位圖幅數 (B)幅 | | |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|------------|----------------------------------|------------|-------------|
| | | 實地點交樁數 (C)支 | | 遺失樁數 (D)支 | | |
| | | 虛樁數 (E)支 | | 經清理後應補建樁位數 (F)支 | | |
| | | 樁位偏差研討案共 件 (G)支 | | <input type="checkbox"/> 偏差樁數已確定 | | |
| | | <input type="checkbox"/> 無需繪製新樁位圖 | | | | |
| | | 累計已完 成數量 | 累計完 成進度 | 預定完 成進度 | 實完成 百分比 | 應完成 百分比 |
| 一、聯測樁位 | 30 | (H)支 | (L)% | % | l | () () () |
| 二、樁位坐標之推算及檢核 | 30 | (I)支 | (M)% | % | m | () () () |
| 三、樁位偏差案研討 | 35 | (J)支 | (N)% | % | n | () () () |
| 四、繪製樁位圖 | 5 | (K)幅 | (O)% | % | o | () () () |
| 五、總進度 | 100 | | | | p | () () () |
| 落後原因分析及解決辦法 | | | | | | |
| 備 註 | | | | | | |
| 註：令 Δ =(累計完成進度-預定完成進度)：當 $\Delta > 0$ 時為超前；當 $-5.0\% \leq \Delta \leq 0$ 時為略符；當 $\Delta < -5.0\%$ 時為落後 | | | | | | |

班 長 檢 查 人 員 課長(辦公室負責人) 主 任(隊長)

- 註：1. 由各級人員依文書處理規定，核章後加註日期時間。
 2. 若坐標系統相同且無需重新繪製樁位圖公告者，實完成百分比以5%計列。
 (請於系統勾選無需繪製新樁位圖)

都市計畫樁聯測工作進度通報表計算方式

一、聯測樁位

累計完成進度 (L) = 累計完成數量 (H) / 實地點交樁位數 (C)

實完成百分比 (l) = 累計完成進度 (L) * 30 %

二、樁位坐標之推算及檢核

累計完成進度 (M) = 累計完成數量 (I) / 都市計畫樁總數 (A)

實完成百分比 (m) = 累計完成進度 (M) * 30 %

三、樁位偏差案研討

(一) 當樁位坐標推算及檢核 全數完成 (偏差樁數已確定)

(1) 累計完成進度 (N) = 累計完成數量 (J) / 偏差樁位總數 (G)

(2) 實完成百分比 (n) = 累計完成進度 (N) * 35 %

(二) 當樁位坐標推算及檢核 全數完成

(1) 累計完成進度 (N) = 累計完成數量 (J) / 【 已知偏差樁位總數 (G) + [都市計畫樁總數 (A) - 樁位坐標推算及檢核累計完成數量 (I) * 20 %] 】

(2) 實完成百分比 (n) = 累計完成進度 (N) * 35 %

四、繪製樁位圖

(一) 累計完成進度 (O) = 累計完成數量 (K) / 樁位圖幅數 (B)

實完成百分比 (o) = 累計完成進度 (O) * 5 %

(二) 若坐標系統相同且無需重新繪製樁位圖公告者，實完成百分比以 5% 計列。

(請於系統勾選 無需繪製新樁位圖)

五、總進度

$$p = l + m + n + o$$

附件 23：111 年度地籍圖重測成果公告前準備工作通報表

政府 重測區
第 測量隊 測區辦公室

| 項 目 | | 工作進度 | 應完成時間 | 備 註 | |
|-----------------|------------------------|------------|--|--------------------|--------------------------------|
| 重測成果公告前準備工作 | (一)列印各類清冊及繪製地籍圖(整飾、註記) | 年月日 | 111年9月10日 | 填 載 完 成 日 期 | |
| | | | 111年10月10日 | | |
| | (二)重測成果圖冊及電子檔移交(或清冊用印) | 年月日 | 公告前2個月起開始點交 | | 填 載 移 交 日 期 (縣市辨測區填寫清冊用印日期) |
| | | | 1. 圖根測量成果 | 年月日 | |
| | 111年9月15日 | | | | |
| | 3. 界址測量成果 | 年月日 | 111年9月15日 | 填 載 移 交 日 期 | |
| | | | 111年10月22日 | | |
| | 4. 地籍調查成果 | 年月日 | 111年9月15日 | 填 載 移 交 日 期 | |
| | | | 111年10月22日 | | |
| | (三)異動整理 | | 重測結果公告前 45 日起至公告前，重測作業單位應隨時與土地登記機關密切聯繫，確認重測區範圍內土地是否有受理權利人申辦各項異動登記案件。 | | |
| (四) | 成果檢核 | 年月日 | 公告前 | 填載第 2 次第二級成果檢查完成日期 | |
| | 成果查核及驗收 | | 依契約所訂時機辦理 | 填 載 完 成 日 期 | |
| (五)編造公告清冊及結果通知書 | 年月日 | 111年9月18日 | 填 載 完 成 日 期 | | |
| | | 111年10月22日 | | | |
| (六)寄發通知書 | 年月日 | 111年9月23日 | 填 載 完 成 日 期 | | |
| | | 111年10月28日 | | | |

註：委託測繪業辦理者，依應完成時間欄之下欄時間管制。

附件 24：111 年度地籍圖重測成果公告前準備工作進度統計表

| ○○政府（第○測量隊） | | 應完成時間 | 重測區（辦公室） | | | 合計完成量 | |
|-------------|------------------------|----------------------|-------------|----|----|-------|--|
| | | | 00 | 00 | 00 | | |
| 重測成果公告前準備工作 | (一)列印各類清冊及繪製地籍圖（整飾、註記） | 111年9月10日 | ○ | × | ○ | 2/3 | |
| | | 111年10月10日 | | | | | |
| | (二)重測成果圖冊及電子檔移交（或清冊用印） | 1. 圖根測量成果 | 公告前2個月起開始點交 | | | | |
| | | | 111年8月13日 | | | | |
| | 2. 都市計畫樁清理、補建及聯測 | 111年9月15日 | | | | | |
| | | 111年9月15日 | | | | | |
| | 3. 界址測量成果 | 111年9月15日 | | | | | |
| | | 111年10月22日 | | | | | |
| | 4. 地籍調查成果 | 111年9月15日 | | | | | |
| | | 111年10月22日 | | | | | |
| | (三)異動整理 | 重測作業單位應隨時與土地登記機關密切聯繫 | | | | | |
| | (四) | 成果檢核 | 公告前 | | | | |
| | | 成果查核及驗收 | 依契約所訂時機辦理 | | | | |
| | (五)編造公告清冊及結果通知書 | 111年9月18日 | | | | | |
| | | 111年10月22日 | | | | | |
| | (六)寄發通知書 | 111年9月23日 | | | | | |
| 111年10月28日 | | | | | | | |

註：委託測繪業辦理者，依應完成時間欄之下欄時間管制。