

# 臺南市政府 100 年度施政成果報告目錄

壹	民政局	-----	1
貳	教育局	-----	13
參	農業局	-----	43
肆	經濟發展局	-----	65
伍	觀光旅遊局	-----	73
陸	工務局	-----	87
柒	水利局	-----	103
捌	社會局	-----	109
玖	勞工局	-----	121
拾	地政局	-----	135
拾壹	都市發展局	-----	143
拾貳	文化局	-----	153
拾參	交通局	-----	183
拾肆	衛生局	-----	191
拾伍	環境保護局	-----	213
拾陸	警察局	-----	227
拾柒	消防局	-----	247
拾捌	稅務局	-----	253
拾玖	秘書處	-----	259
貳拾	財政處	-----	265
貳壹	法制處	-----	269
貳貳	新聞及國際關係處	-----	273
貳參	民族事務委員會	-----	283
貳肆	研究發展考核委員會	-----	287
貳伍	人事處	-----	295
貳陸	主計處	-----	301
貳柒	政風處	-----	305

## 臺南市政府地政局 100 年度施政成果報告

重要施政項目	執 行 成 果 與 效 益
地政業務	
一、地籍業務	
(一)辦理地籍清理	<p>1. 地政局及所轄各地政事務所辦理清理、公告及受理登記，包含神明會、日據會社或組合、姓名住址記載不全不符、38 年 12 月 31 日前抵押權、非法定物權、45 年 12 月 31 日前地上權及共有人登記之權利範圍不等於一者等土地及建物計 15,627 筆，完成登記 5,174 筆(約 33%)。未能釐清權屬土地第一批代為標售，自 100 年 12 月 22 日起公告 3 個月，計 20 筆 19 標，標售底價 2 億 3,300 萬餘元，預計 101 年 3 月 27 日開標。效益：</p> <p>(1)塗銷非法定物權，保障土地所有權人權益。</p> <p>(2)增進土地利用效益、改善市容觀瞻及健全都市發展。</p> <p>(3)產權清楚，土地得開發使用，利於稅賦課徵，充裕政府財源。</p> <p>2. 成立「推動地籍清理及祭祀公業清理完成土地登記工作小組」。效益：透過跨局室研討，以及各地政事務所、地政士公會參與，幫助民眾解決土地登記疑義問題。</p>
(二)推動便民服務	<p>因應民眾需要，推動各地政事務所辦理跨所申辦登記及「午休不打烊」措施，於縣市合併後增加金融機關抵押權設定。全年辦理跨所登記，計 3,978 件。效益：</p> <p>1. 避免民眾往返各地政事務所，節省時間及交通費用。</p> <p>2. 民眾不用請假，得利用午休時間申領謄本，申請土地登記簡易案件。</p>
(三)強化公地管理	<p>1. 耕地三七五減租管理： 訂定「臺南市政府及各區公所耕地租佃委員會組織規程」及「臺南市耕地租約登記辦法」，發布實施。辦理租約登記備查，租約變更 128 件及終止租約 57 件，租佃爭議調處計 6 案。</p> <p>2. 市有農地管理： 計 1,880 筆，面積約 676 公頃。承租戶數 1,029 件，租金收入計 355 萬餘元。推動 e 化管理，加強違法、違約之處理。效益：公平處理租佃爭議，維護雙方權益；促進土地利用，增加市庫收入。</p>
(四)維護不動產交易安全	<p>1. 辦理地政士業務檢查 52 人次。抽檢未具地政士資格者至各地政事務所送件一年超過兩件且切結未收受報酬之申請人，計 5 人次。</p> <p>2. 預售屋定型化契約稽查，抽查 30 家，有缺失者均於期限內改善。</p> <p>3. 辦理經紀業座談會，函請公會轉知會員公司宣導不動產經紀業廣告查核作業注意事項。取締非法仲介，裁罰 1 件。參加消費爭議調處 33 件。效益：維護不動產交易安全，保障消費者權益。</p>
二、資訊業務	
(一)推動地政作業系統 WEB 版上線，並推動本市 11 地政事務所簡易案件跨所登記作業	<p>1. 配合內政部地政作業系統改版(NT 版→WEB 版)，本市 11 地政事務所於 100 年 9 月 26 日全面完成改版上線。</p> <p>2. 為推動本市 11 地政事務所簡易登記案件跨所登記作業，突破原縣市代碼不一及資料庫差異性，100 年 10 月委外開發建置跨所程式，將於 101 年 2 月 13 日起試辦作業，預計 3 月後正式施行，市民可就近地所申辦，擴大便民服務。</p>

重要施政項目	執行成果與效益
<p>(二)因應縣市合併，整合地政局兩處地政資訊機房合併遷移，提高為民服務效能</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 因應縣市合併，地政局兩處地政資訊機房合併遷移至民治市政中心，統整控管資訊設備及購置發電機與增設滅火系統(決標金額 325 萬元)。每年減少維護費用 18 萬元，與提高資訊安全及為民服務效能。</li> <li>2. 資訊機房合併，預估減少用電量 33%，響應節能減碳環保政策。</li> </ol>
<p>(三)配合地政作業系統 WEB 版上線，提升地政局及各地政事務所機房主機效能而擴充軟硬體及週邊設備，以減少大量資料及程式運算時造成當機(分兩期，第一期鹽水地政等 8 所)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 建置地政局及 11 所地政事務所資料庫主機備援架構，並配合地政作業系統 WEB 版上線，汰換已屆使用年限及擴充資訊設備，分兩年執行，100 年編列 2,450 萬，已執行鹽水、白河、玉井、麻豆、佳里、新化、歸仁、永康等 8 所。101 年編列 1,422 萬元，預計執行地政局及臺南、東南、安南等 3 所。</li> <li>2. 完成後可避免大量資料及程式運算發生當機故障，減少地政服務中斷，提高便民服務效率。</li> </ol>
<p>(四)建置地政歷史資料 e 化便民服務</p>	<p>將各地政事務所土地登記簿等掃描建檔之歷史資料，建置於地政局主機並安裝跨所核發系統、輔導上線作業。另對徵收案文件掃描以永久保存，預計完成 17 萬 7,500 錄。效益：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本案完成後，檔案易於保存、管理及調閱。</li> <li>2. 各單位得以網路查調各所人工登記簿，提升工作效率。</li> <li>3. 民眾得於本市任一地政事務所櫃台申請全市之土地登記簿謄本，節省交通費用。</li> </ol>
<p>(五)持續提供臺灣地政 e 網通電傳資訊便民服務</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 統計 100 年民眾使用電傳資訊及電子謄本服務計 2,704,184 張，較 99 年 2,390,814 張，成長 13.1%；減少民眾至地所申辦次數及往返時間。</li> <li>2. 統計 100 年收取地政資料查閱費及謄本費約計 3,197 萬元，較 99 年增加 330 萬元。除挹注市府收入，並支應各項便民服務系統更新維護與開發費用，續提供多元化便民服務。</li> </ol>
<p>(六)本府地政局及各地政事務所網站及全方位圖資查詢等資訊系統更新維護</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 網站隨時更新維護，提供民眾各項地政服務資訊與「公開資訊專區」查閱，並連結市府網站，讓民眾充分掌握市府各項施政計畫與訊息，已累積 31 萬人次查閱。</li> <li>2. 100 年 9 月建置地價類「申報地價」、「前次移轉現值」查詢服務，已累積 8,600 人次查閱使用。</li> <li>3. 提供包括「三維地理資訊服務系統」(累積 15,700 人次)、「3D 空間資訊瀏覽平台」等全方位圖資查詢服務。</li> </ol>

重要施政項目	執 行 成 果 與 效 益
<p>三、地價業務</p> <p>(一)重新規定地價、公告土地現值調整及其電腦化作業</p> <p>(二)辦理基準地選定及查估作業</p> <p>(三)協助輔導成立本市不動產估價師公會，健全不動產估價業務發展</p> <p>四、地用業務</p> <p>(一)配合國家建設用地取得及辦理軍公機關學校等公共事業用地徵收及公地撥用</p>	<p>4. 「臺南生活網」運用地理資訊系統結合地籍圖資，提供食、衣、住、行、育樂之多樣化便民服務，已有 247 萬人次瀏覽。將於 101 年 3 月擴充完成原臺南縣地區地籍圖資、著名景點 720°VR 與資訊更新等，提供更優質服務。</p> <p>1. 蒐集房地產買賣實例，每季將本市地價資訊提供內政部彙整，發布房地產交易價格簡訊。每半年將本市住宅、商業、工業區之中價位區段地價，提供內政部編製都市地價指數。</p> <p>2. 自 99 年起運用「地價區段劃分及區段地價估價作業系統」，產製地價區段圖及計算宗地地價，節約大量時間並減少人工計算錯誤，提升地價查估作業精確度。</p> <p>3. 精確檢討劃分地價區段(本市已達 12,453 個，居全國之冠)，積極蒐集買賣實例，查估土地正常交易價格，合理調整公告土地現值。</p> <p>4. 內政部規劃 104 年各縣市公告土地現值占一般正常交易價格百分比應達 90%。因本市採溫和漸進方式調整公告土地現值，預定 101 年平均上漲 3.87%，占一般正常交易價格達 84.87%，低於目標值 86%。</p> <p>1. 為配合內政部推動「地價基準地選定及查估作業」，100 年本市已完成地價基準地 140 點查估作業，內政部已完成審議。</p> <p>2. 101 年起將逐年新增 10 點，規劃地價基準地成為地價「控制點」，作為計算路線價、估計土地正常價格、被徵收土地市價補償之參考。</p> <p>1. 100 年本市不動產估價師公會尚未成立(法定門檻 15 人)，將持續協助成立，以提升估價服務品質。</p> <p>2. 為強化不動產估價師管理，100 年 6 月對本市開業 21 位不動產估價師(100 年底已達 24 位)進行業務檢查，並無重大業務缺失。</p> <p>3. 借重不動產估價師專長，於 100 年地價基準地之部分點數委託估價師查估，透過工作會議與經驗交流，提升公部門地價查估技術。</p> <p>1. 徵收作業：  (1)配合各需地單位用地需求，100 年度公告徵收 60 案，筆數 1,971 筆，面積 135.372656 公頃。  (2)業奉內政部核定，現正積極辦理公告之前置作業計有 9 案，筆數 148 筆，面積 8.027927 公頃。</p> <p>2. 土地撥用：  (1)為促進公共工程建設，配合本府施政計畫及各需地機關辦理公有土地撥用，以符管用合一。  (2)100 年度業已完成公地撥用案件計有 64 案，筆數 1,340 筆，面積 130.484363 公頃。</p>

重要施政項目	執 行 成 果 與 效 益
(二)辦理非都市土地分區調整，由特定農業區調整為一般農業區	成立非都市土地劃定或變更資源型使用分區專案小組：配合內政部 99 年 6 月 15 日公告實施「變更台灣北、中、南、東部區域計畫(第 1 次通盤檢討)-因應莫拉克颱風災害檢討土地使用管制」，成立專案小組，辦理本市非都市土地劃定或變更資源型使用分區作業。
(三)辦理非都市土地補辦編定、山坡地補註用地及註銷編定	100 年度依據財政部國有財產局申請登錄並完成補辦使用編定案件計 521 筆；辦竣依水土保持單位完成查定作業之山坡地範圍土地計 208 筆；原非都市土地因納入都市計畫或特定區計畫辦理註銷編定案件計 126 筆。
(四)辦理非都市土地更正編定	100 年度對於符合編定前管制使用及編定錯誤案件經人民申請及主動清查更正編定案件計 352 筆。
(五)加強編定管制業務之督導考核	依據內政部訂頒「地政業務執行績效督導獎勵要點」以加強編定管制業務之督導考核。地政局自 100 年 10 月 20 日-11 月 10 日止對區公所進行辦理非都市土地違反使用編定管制業務督導。
(六)繼續受理審議非都市土地變更編定作業	為審查非都市山坡地變更編定案件需要，成立專案審查小組，業於 100 年 7 月 11 日訂頒「臺南市非都市山坡地變更編定案件專案審查小組設置要點」，並已依上開要點成立審查小組，並召開一次審查會議。
(七)加強非都市土地使用變更編定之宣導	有關涉及非都市土地使用管制規則及非都市土地變更編定執行要點修正及相關申請書件，隨時刊登於本府地政局網站供民眾閱覽參考下載。
(八)改進非都市土地使用變更編定作業程序，加速案件之處理時效	山坡地變更編定審查，於興辦事業計畫階段先予提送專案小組審查，加速案件之處理時效。
(九)協助目的事業主管機關專案輔導土地違規使用合法化	100 年度協助目的事業主管機關專案輔導土地違規使用合法化及辦理非都市土地變更編定案件計 2,138 筆。
五、農地重劃業務	
(一)維護農地重劃成果	1. 督導重劃成果接管單位管理維護。 2. 人民陳情案件之調查處理及改善。 3. 其他有關重劃案件之調查及處理。

重要施政項目	執行成果與效益
<p>(二)配合行政院農業委員會中長程公共建設農業建設計畫「加強農田水利建設」，賡續推動辦理早期農地重劃區農水路更新改善</p>	<p>1. 100 年度第一梯次施工情形： 辦理新營、鹽水區鹽水(八)-1 區 61 公頃，後壁、新營區新營(七)區 97 公頃及西港、七股、佳里區西港(九)區 165 公頃，合計 3 區面積為 323 公頃。其中，鹽水(八)-1 區於 100 年 8 月 17 日開工，新營(七)區及西港(九)區於 100 年 9 月 17 日開工。</p> <p>2. 100 年度第二梯次施工情形： 辦理六甲區賀建(五)區 99 公頃及後壁區後壁(七)區 197 公頃，合計 2 區面積為 296 公頃。其中，賀建(五)區於 100 年 11 月 19 日開工，後壁(七)區於 100 年 12 月 25 日開工。</p> <p>3. 100 年度先期規劃暨 101 年度預定施工地區： 後壁區後壁(八)158 公頃、東山區聖賢(七)139 公頃，西港、佳里及七股區西港(十)120 公頃，已完成規劃成果報告，正辦理預算書圖編製，以上 3 區連同原 99 年度規劃設計之鹽水(八)-2 有 49 公頃(分二年度施工)，4 區面積合計為 466 公頃，預訂於 101 年發包施工。</p>
<p>(三)辦理農(漁)村社區土地重劃及維護農(漁)村社區土地重劃成果</p>	<p>1. 七股區十分塹農村社區土地重劃區： 本案業已完成公共工程建設，為儘速償還開發費用，抵費地已於 100 年 7 月 8 日辦理第一次標售，本次標售 15 標 15 筆土地，開標結果 14 筆土地標出，脫標率高達 93%，標售成績亮眼。</p> <p>2. 官田區瓦礫農村社區土地重劃區： 已發包施作工程，將於 101 年 1 月底完成工程建設。</p> <p>3. 辦理柳營區太康農村社區土地重劃先期規劃，於 100 年 12 月 29 日完成期末報告審查會議，並於 100 年 12 月 31 日編製完成規劃總報告書。</p>
<p>(四)莫拉克風災復建執行</p>	<p>莫拉克颱風造成本市善化區農地重劃區嚴重災害，為能回復農地耕作，積極爭取中央經費進行復建。本市善化區農地重劃區農水路復建、整地及清運工程執行情形如下：</p> <p>1. 農水路復建—善化農地重劃區東路 1-1 並行小排 2-6 等 6 件： 經費為 1,441 萬元，業於 100 年 5 月 19 日完工(經費來源：莫拉克風災農地重劃區農水路復建工程發包贖餘款)。</p> <p>2. 農水路復建—善化農地重劃區小排 3-1 等 6 件： 經費為 990 萬元業於 100 年 4 月 1 日完工(經費來源：莫拉克風災農地重劃區農水路復建工程發包贖餘款)。</p> <p>3. 農田第三期六分寮段整地復耕(80 公頃)經費為 158 萬元： 業於 100 年 5 月 16 日完工(經費來源：臺南市社會救助金專戶-莫拉克颱風救災專款)。</p> <p>4. 餘土清運(5 萬 5,000 立方米)經費為 1,259 萬元： 業於 100 年 4 月 27 日完工(經費來源：臺南市社會救助金專戶-莫拉克颱風救災專款)。</p>
<p>六、區段徵收業務</p> <p>(一)辦理臺南科學工業園區特定區區段徵收業務</p>	<p>除已開發完成臺南科學工業園區 L、M 區段徵收案外，目前南科特定區開發區塊 A、B、C、I、F、G、N、O 等區塊區段徵收開發範圍及抵價地比例業已報經內政部核定在案。現正由本府評估選擇辦理開發之區塊中。</p>

重要施政項目	執 行 成 果 與 效 益
(二)辦理變更新市都市計畫(第二次通盤檢討)新和社內區段徵收開發案	本案用地業已全數取得，公共工程於 100 年 5 月 13 日申報開工，施工期間 600 日，目前刻正進行圍籬施作及整地工程，開發完成後，將可帶動地方發展，並有效解決南科園區員工住宅需求。
(三)辦理臺南市和順寮區段徵收業務	為能發揮本開發區防洪功能，由平均地權基金編列預算 5,500 萬元委請水利局執行公 39 用地內滯洪池工程。該局業於 100 年 9 月委託專業廠商進行規劃設計，預計 101 年度完成工程施作。
(四)辦理臺南市南臺南站副都心區段徵收業務	1. 已完成全區土地囑託登記，目前正積極進行公共工程基本設計作業。 2. 為加強公共工程施工前空窗期之景觀維護，業已委託台糖公司依循徵收前管理慣例，於農曆年節期間，於開發區種植向日葵及波斯菊花海，以供附近民眾及遊客駐足。
(五)辦理永康砲校遷建區段徵收業務	本案現由國防部及本府共同成立「砲校開發遷建專案小組」以推動本案。目前本案將採全區開發分期施工方式辦理，國防部同意先行釋出 16.87 公頃土地為第一期開發，供本府辦理區段徵收及相關公共工程作業，現已於 100 年 9 月 22 日報請內政部核定本案區段徵收範圍，預計於 101 年辦理區段徵收抵價地比例報核作業。
(六)辦理德高區段徵收	1. 本案業已完成用地取得作業，公共工程亦於 100 年 6 月 10 日開工，預計 101 年底前完工。開發完成後所釋出之可建築用地，將緩和東區住宅需求不足問題。 2. 工程部份，截至 100 年 12 月 30 日止，預定進度為 37.10%，實際進度為 22.01%，工程進度落後為 15.09%，係因台電施工進度落後，造成本工程進度落後，現正辦理工程變更設計中。 3. 本區段徵收開發區總面積約 8.63 公頃，公共設施用地面積約 3.88 公頃，住宅區用地規劃約 4.73 公頃，開發完成後本府可取得約 1.65 公頃可建築土地償還開發經費貸款。無償公共設施用地之購地及工程建設費用，可節省政府財政負擔 2.76 億元。
(七)安平水景公園區段徵收	本案業於 100 年 4 月 27 日完成土地點交，區段徵收作業進入尾聲，後續將辦理市府所取得 6 筆可建築用地標售，所得價金優先償還開發經費。預計於 101 年底辦理標售其中 1 筆土地，其餘 5 筆待標售土地，因漁港範圍與待標售土地重疊，及區外道路尚未開闢、墳墓尚未遷移等因素，將暫緩辦理標售作業。本案開發完成後，將提高安平港國家歷史風景區之土地使用價值。
七、市地重劃業務	
(一)持續辦理安南區九份子市地重劃區開發業務	1. 九份子重劃區工程承商大信工程於 100 年 6 月表示因財務危機無力施作繼續履約，本府依據契約規定函文通知連帶保證廠商接辦，連帶保證廠商偉銓公司於 100 年 6 月 30 日接辦，避免因工程重新辦理發包而造成重劃土地開發期程的延期。

重要施政項目	執行成果與效益
<p>(二)開始辦理東區平實營區市地重劃區開發業務</p>	<p>2. 於 100 年 7 月 20 日將重劃區未搬遷地上物強制執行斷水斷電，並於 7 月 30 日將重劃區內地上物由土地所有權人完成自行拆除作業，以溝通協調方式完成重劃區地上物之拆除補償，避免以強制執行方式造成民怨及耗費行政資源。</p> <p>3. 重劃工程部分，截至 100 年 12 月 31 日止，預定進度為 44.302%，實際進度為 35.509%，工程進度落後 8.793%，目前工程持續施工中。</p> <p>4. 重劃完成後，市府可無償取得公共設施用地約 38.32 公頃，節省 76 億餘元的徵地費用及公共設施開闢費用約 24 億餘元，並可提供可建築用地約 62.49 公頃及增加政府地價稅、土地增值稅、房屋稅等稅收。</p> <p>1. 本重劃區工程專案管理部分，業委請內政部重劃工程處同意辦理在案。</p> <p>2. 本重劃區細部計畫業已於 100 年 6 月底發布實施，重劃計畫書經內政部同年 9 月 9 日核定准予實施，並於 11 月 9 日公告完畢。</p> <p>3. 為讓土地所有權人了解市地重劃作業流程，亦於 100 年 11 月 2 日邀集土地所有權人召開座談會，說明重劃意旨及計畫要點。</p> <p>4. 本重劃區工程部分，目前中央公園部分已委請本府工務局辦理，該局目前正辦理工程規劃設計招標作業中，另本重劃總工程部分，其中規劃設計案目前刻正辦理簽呈作業，預計於 101 年 3 月辦理招標，102 年 3 月進行工程開工，103 年 12 月工程完成。</p> <p>5. 本重劃區總面積計約 42.40 公頃，於完成重劃後將可提供 7.39 公頃商業區、14.04 公頃住宅區及 1.42 公頃車專區等用地，約可容納 5,000 人的計畫人口，政府可無償取得之公共設施用地約 19.55 公頃，預估可節省約 50.19 億元之公共設施用地徵收費用及 13.81 億元之公共設施開闢費用，並於重劃完成後可增加政府財政稅收。</p>
<p>(三)完成南區水交社重劃區開發業務並辦理抵費地標售</p>	<p>水交社重劃區於 100 年 8 月 19 日完成接管及開放通車，並於 100 年 12 月 19 日召開臺南市市地重劃委員會審定抵費地標售底價完竣，將於 101 年 1 月 12 日辦理抵費地標售作業。</p>
<p>(四)辦理新營區客運轉運中心市地重劃業務</p>	<p>1. 重劃計畫書於 100 年 4 月 21 日經內政部核定准予實施，並於 100 年 8 月 4 日公告完畢。</p> <p>2. 於 100 年 7 月 15 日召開座談會說明重劃意旨及計畫要點。</p> <p>3. 於 100 年 9 月 30 日完成應行拆遷地上物查估作業，預計於 101 年辦理地上物拆遷補償公告事宜。</p>
<p>(五)辦理新營區長勝營區市地重劃業務</p>	<p>本案預計將採公辦市地重劃方式辦理開發，目前由本府都市發展局重新規劃檢討都市計畫中。</p>
<p>八、測量業務</p>	
<p>(一)土地測量業務</p>	<p>對本市 11 地政事務所督導考核測量業務。100 年本市 11 地政事務所土地複丈案件共 34,818 件、92,599 筆，面積 15,611 公頃。建物測量 11,490 件、16,726 筆及 3,904 公頃。其中鑑界案 8,393 件，建物一般案件 7,819 件，再鑑界案件 42 件。</p>

重要施政項目	執行成果與效益
<p>(二)地籍圖重測</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 為建立新的地籍測量成果，並確實釐整地籍，俾保障人民合法產權，本府積極推動數值地籍圖重測工作，採用最新測量儀器，並配合新的測量技術重新測繪地籍圖。</li> <li>2. 本市 100 年度地籍圖重測辦理地區有鹽水區、官田區、西港區、善化區、新市區、南化區、仁德區、永康區、中西區及東區等，合計辦理重測土地 19,725 筆、面積 721 公頃。其中鹽水、西港、南化、永康、善化、中西區及東區等 7 個測區之重測結果於 100 年 10 月 31 日公告完竣，官田、新市、仁德等 3 個測區之重測結果則於 100 年 12 月 1 日公告完竣。</li> </ol>
<p>(三)大臺南市 e-GPS 系統後續擴充計畫</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 原臺南縣 e-GPS 衛星即時動態定位系統建置有 7 座衛星訊號追蹤主站，並分別坐落於白河、南化、關廟、七股、北門、官田、玉井等處，全天候連續接收美國 GPS 衛星訊號及俄國 GLONASS 衛星訊號。在縣轄境內，任何時刻、任何地點只要使用全球衛星定位儀進行測量，可獲得平面精度 2 公分以內即時定位成果，約可節省 4/5 外業測量時間，為一快速測量點位坐標的工具，目前已應用於地籍測量、工程測量。又因應縣市合併，原規劃於 100 年度在本市仁德區加設一座主站，俾利主站基線網涵蓋全市轄區。</li> <li>2. 現已辦竣招標作業，預定 101 年 3 月份完成履約，俟仁德主站建置完竣後可提升原臺南市(臺南所、安南所及東南所)轄區之 e-GPS 衛星定位測量精度及穩定性，並成為五都中第一個擁有 e-GPS 即時動態定位服務系統的直轄市。</li> </ol>