

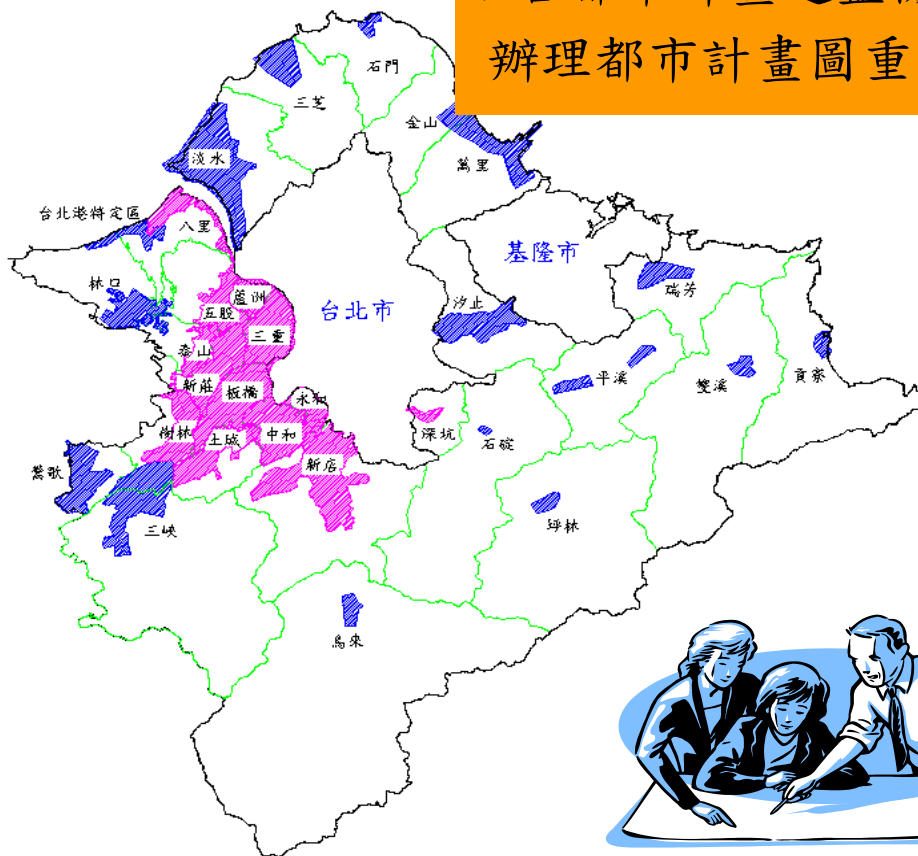
# ● 未來推動方向

維護已建置完成之  
樁位管理系統  
以確保資料正確

完成全市1/1000  
地形圖基本圖

業務推展目標

配合都市計畫通盤檢討期程  
辦理都市計畫圖重製作業



資訊化

整合

便民

加速擴大清查公告  
得免個案指定建築線地區



新北市政府城鄉發展局

Urban & Rural Development Department, New Taipei City

## ● 未來推動的方向

本科之主要業務為都市計畫樁位之測釘管理、指示建築線、現有巷道認定及測製數值地形圖等業務，除檢討都市計畫樁能符合都市計畫規劃圖原意，並強化建築線核發正確性，建全都市計畫樁之維護與土地開發管理達一致性，並委外測製1/1000數值地形圖作為GIS之基本圖及都市計畫底圖使用；未來對各都市計畫區之樁位將依時程、區段清查補建，並將資料整理適時地更新，並進一步納入本府都市計畫資訊管理地理資訊系統，整合都市計畫樁位、建築線、地籍分割等作業，陸續朝向全面電腦化作業及提供全方位網際網路服務，以達便民、順利業務推展之目的。



## ➤ 整合全市樁位成果

本府委外建置之都市計畫樁查詢地理資訊系統已完成驗收作業，刻正整合近期公告之樁位成果，整理為一完整之新北市樁位圖檔及坐標資料，整合完成後，並將持續匯入最新公告樁位成果，以確保資料之正確。

## ➤ 完成全市1/1000地形圖基本圖

自93起逐年編列預算委外測製數值地形圖，以供市府辦理地理資訊系統及都市計畫通盤檢討基本圖。



## ➤ 配合辦理都市計畫圖重製作業

成立都市計畫重製通檢工作暨檢討專案小組，並由規劃科會同測量科定期召開專案會議，以利執行進度掌控，加速數值都市計畫樁位套合重製作業之進行。

## ➤ 建築線指定案掃描數化

為求檔案永久保存及確保指定案之一致性，本科繼續推動彩色建築線指定掃描數化工作並連結數化地形圖、地理資訊系統、樁位成果等，以避免錯誤。



## ➤ 加速擴大清查

### 公告得免個案指定建築線地區

配合都市計畫圖重製作業流程，就都市計畫區內之已闢竣計畫道路暨公共設施用地現況施以地面清查測量，藉以提高地形圖之測繪精度，除有效增益都市計畫成果展繪精度及疑義案件檢討外，另可依該測量成果提供府內相關單位校核都市計畫規劃意旨、樁位、地籍、用地徵收範圍、工程開闢位置等成果之一致性，

據以辦理公告得免個案指定建築線範圍，

減少民眾申請建築作業之流程。

