

地理資訊系統綱要計畫執行進度彙整表
(100年10月-100年12月)

策略	執行方案	計畫項目	完成	超前	符合	落後	執行情形
強化圖資建置 供應	1.基本圖資更新維護	1.地理資訊資料倉儲系統 主辦機關：資訊處			√		1. 倉儲系統目前共收納 130 項地理圖資，並供 13 個系統資料庫介接，本季已完成 56 項圖資更新作業。 2. 本季已完成地理資訊目錄及詮釋資料之索引維護。 3. 倉儲系統為提供市民及各機關單位申請圖資之主要窗口，本季共提供 7 次申請。 4. 於 11 月份完成本年度倉儲系統相關教育訓練，推廣圖資之加值應用，提高圖資的被使用率，同時了解各局處圖資供應與流通情形。 5. 在圖資中心共通平台整合方面已達成與倉儲在帳號及圖資上傳部份之整合。
	1.基本圖資更新維護	2. 臺北市門牌整合系統 主辦機關：民政局	√				依計畫作業項目及時程，已於 100 年 12 月 5 日上線。
	1.基本圖資更新維護	3. 臺北市 3D 航測數值地形圖重製工作案 主辦機關：都發局			√		累計預定進度 52%(本案屬連續計畫)。
	1.基本圖資更新維護	4. 臺北市航測正射影像圖製作及數值地形圖更新工作案					依原定計畫進度於 102 年 1 月至 103 年 12 月執行。

地理資訊系統綱要計畫執行進度彙整表
(100年10月-100年12月)

策略	執行方案	計畫項目	完成	超前	符合	落後	執行情形
		主辦機關：都發局					
	2.歷史圖資典藏	1. 臺北市歷史類比圖資掃描建檔 主辦機關：都發局			√		本案屬連續計畫(100年1月至103年12月)，目前預計執行臺北市新舊圖資展示系統。
擴大施政業務應用	1.提升市政工程管理	1. 公共工程圖形資訊管理系統 主辦機關：工務局			√		已於11月10日完成期末審查，11月30日完成正式成果報告書，12月份完成驗收後付款，目前累積進度29%。

地理資訊系統綱要計畫執行進度彙整表
(100年10月-100年12月)

策略	執行方案	計畫項目	完 成	超 前	符 合	落 後	執行情形
擴大施政業務 應用	1.提升市政工程管理	2. 竣工圖影像資料查詢作業平台建置作業 主辦機關：工務局			√		10月14日第3次工作會議討論確認竣工圖作業規範，11月10日期末審查竣工圖主題網頁第3次離形系統功能顯示。累積進度26%。
	1.提升市政工程管理	3. 禁限建建照會審及建物巡查系統與GIS整合 主辦機關：捷運局			√		1. 以Web網路作業架構方式持續開發捷運沿線建照會審及興建中建物巡查資訊功能；整合本局MIS及GIS資料，以GIS圖形技術設計圖文查詢功能。 2. 累積執行進度48%。
	2.加強業務效能	1. 自來水管線圖資整合管理平台建置 主辦機關：北水處					依原定計畫進度於102年度建置。
	2.加強業務效能	2. 殯葬資訊系統公墓資料庫擴建 主辦機關：殯葬處				√	承攬廠商12/20日期末報告未通過，請廠商敘明原因提相關證明，俟審核給予延長時間，再行開期末審查報告會議。
	2.加強業務效能	3. 水利處地理資訊系統功能擴充 主辦機關：水利處					1. 於100年12月8日召開101年臺北市河川管理地理資訊系統功能擴充(增修)研商會議。 2. 目前刻正進行軟硬體擴充機制規劃，另請河川管理科研提系統功能擴充(增修)需求。 3. 依原定計畫進度於101年度建置。

地理資訊系統綱要計畫執行進度彙整表
(100年10月-100年12月)

策略	執行方案	計畫項目	完 成	超 前	符 合	落 後	執行情形
擴大施政業務 應用	2.加強業務效能	4. 污水下水道業務管理系統 主辦機關：衛工處			√		1. 資料庫已更新為 SQL2008 2. 已完成修改圖資存取架構及相關程式 3. 已完成 100 年系統功能增修項目 4. 目前累積執行進度為 29%
	2.加強業務改善	5. 臺北市政府中長期發展計畫資訊管理系統 (GIS 版) 主辦機關：研考會					本案預定計畫項目因執行條件未臻成熟，執行時程暨內容仍需檢討，俟全案重新檢討定案後再行報府核備執行。
	2.加強業務改善	6. 臺北市山坡地衛星影像變異分析 主辦機關：大地工程處			√		臺北市山坡地衛星影像變異分析執行計畫至 100 年第 4 季止，業已完成工作執行計畫書核備、全年度衛星影像變異分析成果交付等工作，並辦理 3 次工作會議，共計取得 12 個月份之臺北市山坡地衛星正射影像，並接獲 385 個疑似變異點，均已交由水土保持查報人員赴現場進行查證。
	3.推動系統整合	1. GIS 軟體統一授權 主辦機關：資訊處			√		針對本府地理資訊系統圖台統一授權案，除原工務局 Microstation 系列圖台持續辦理統一授權作業外(至 104 年 9 月 30 日)，圖資中心共通平台亦提供共用性嵌入式圖台服務，並於 100 年功能擴增服務案內納入本府對外 Internet 網址之 Google Maps API Premier 版 2,000,000 次 pageview 授權(授權時間至 101 年 12 月 31 日止)。

地理資訊系統綱要計畫執行進度彙整表
(100年10月-100年12月)

策略	執行方案	計畫項目	完成	超前	符合	落後	執行情形
	3.推動系統整合	2. 圖資中心共通平台研發及推廣 主辦機關：資訊處			√		本案99年度建置案已於100年6月30日結案，為持續進行圖台功能擴增及相關推廣作業，100年度功能擴增服務案業於10月11日開始執行，並於100年12月30日完竣，101年度後續維護及功能擴增案預計於1月中旬完成採購作業。
深化便民整合服務	1. 提供市政發展資訊	1. 臺北市不動產 GIS 服務 主辦機關：地政局			√		依進度建置不動產服務系統中，已完成不動產業者資訊查詢服務、房地產交易價格查詢服務、土地徵收資訊便民服務等之建置，100年第4季整體計畫進度50%已達成。
	1. 提供市政發展資訊	2. 自來水管線資訊現地應用系統建置 主辦機關：北水處					1. 依計畫進度於101年度建置 2. 刻正辦理相關資料收集
	1. 提供市政發展資訊	3. 推動臺北市建物測量成果圖數化作業 主辦機關：地政局			√		規劃本市建物測量成果圖數化之時程，擬訂於101年1-3月陸續辦理，目前累計預定進度8%。
	1. 提供市政發展資訊	4. 臺北市都市計畫資訊便民系統線上申辦擴充案 主辦機關：都發局					依原定計畫進度於101年度起執行。

地理資訊系統綱要計畫執行進度彙整表
(100年10月-100年12月)

策略	執行方案	計畫項目	完成	超前	符合	落後	執行情形
	2. 建立3D圖臺應用	1. 建置臺北市共用性3D GIS圖臺 主辦機關：資訊處					本案預計於101年度上半年完成導入規劃，並於102年度開始執行。
深化便民整合服務	2. 建立3D圖臺應用	2. 智慧城市3D臺北系統主題擴充 主辦機關：資訊處			√		新增「3D建物」及「遨遊臺北」主題，持續進行3D建物塑膜成果研究，累積進度25%。
	2. 建立3D圖臺應用	3. 淡水河系統環境資料蒐集與三維資訊展示系統 主辦機關：水利處			√		已於12月21日辦理期初簡報暨審查會議。
	2. 建立3D圖臺應用	4. 臺北市著名宗教場所3D建模及720度VR建置 主辦機關：民政局					依原定計畫進度於101年推動執行。
推動地理資訊發展	1. 推動標準制度	1. 推展地理資訊標準制度審查機制 主辦機關：資訊處			√		持續追蹤國土資訊系統推動小組資料標準通過以及推動情形。

地理資訊系統綱要計畫執行進度彙整表 (100年10月-100年12月)

策略	執行方案	計畫項目	完 成	超 前	符 合	落 後	執行情形
	2.強化職能訓練	1. 推動地理資訊系統 教育訓練及交流 主辦機關：資訊處			√		本季分別由本府財政局、停管處、地政局、北水處、衛工處、新工處、資訊處完成相關教育訓練課程，並完成辦理本府地理資訊系統推動研討會，累積進度為 25%。