

臺北市政府交通局施政報告

資料截止日期：108 年 4 月 1 日

資料更新日期：108 年 4 月 10 日

專責人員：張建華 職稱：科長

電話：02-27208889 E-mail: ga_hua@mail.taipei.gov.tw

重要施政成果

創 新 措 施	<p>壹、市區公車上下車刷卡</p> <p>臺北市聯營公車將朝向功能明確的「快速、幹線、支線、微循環」層級式公車高辨識系統規劃，檢討整體公車路網營運，以加強大眾運輸接駁轉乘功能及提供更便捷的公車服務；惟本市公車路網受限於段次收費，僅有上車或下車刷卡交易紀錄，難以推估使用者完整旅運資訊，又民眾常反映各路線未統一採上車刷或下車刷致有困擾且部分採上車刷卡後易衍生無法享受轉乘優惠等疑慮；爰規劃公車實施上下車刷卡，藉由大數據資料蒐集並分析完整起訖旅運需求，提供更符合民眾需求之路線、班次規劃。</p> <p>本市於 108 年 1 月與新北市政府交通局達成共同推動公車上下車刷卡計畫共識，期免除民眾辨識上車或下車付費之疑慮，並減少等候或乘車時間過長，導致未能享有轉乘優惠之情形，共同鼓勵民眾多搭乘公共運輸。</p> <p>另考量民眾乘車刷卡制度習慣已久，公車上下車刷卡計畫將採 2 階段實施，於宣導期間民眾搭乘 1 段票區間完成上下車均刷卡者得參與獎勵活動，逐步引導民眾改變使用習慣，並於宣導期後，正式實施上下車均刷卡制度，未完成上下車刷卡者，無法享有下一段轉乘公車、捷運、YouBike 與公車間雙向轉乘優惠。</p> <p>貳、智慧號誌</p> <p>在臺北市區建置 9 處動態號誌(依各方向實際車流調整號誌時制)、1 處感應性號誌(避免幹道車輛於支道路口空等紅燈，支道依感應車輛、行人增加秒數)，預定於 108 年 4 月底完成採購發包事宜。</p>
重	<p>壹、大眾運輸</p> <p>一、捷運與公車整合營運</p> <p>捷運與公車之整合營運，對提升大眾運輸便利性、服務範圍及</p>

要 成 果

使用率至為重要，截至 108 年 2 月底已開闢捷運接駁公車路線 51 條，其中紅線 20 條、藍線 12 條、棕線 15 條及綠線 4 條；依 108 年 1 月份統計結果，捷運接駁公車平均每日運量約 9.4 萬人次；未來將視地區需求持續檢討規劃，以延伸大眾運輸服務範圍。

二、捷運與公車雙向轉乘優惠

為減輕民眾交通成本負擔，避免因單一旅程須轉乘不同大眾運輸工具，而重複支付起程票價，並提升大眾運輸使用率，民眾持悠遊卡及一卡通搭乘捷運與公車均可享有 1 小時內雙向轉乘優惠；其優惠費率依不同票種分別為全票 8 元、學生票 6 元、優待票 4 元；107 年每日雙向平均轉乘人次達 50.57 萬人次（其中捷運轉公車約 24.62 萬人次、公車轉捷運約 25.95 萬人次）。

三、推動公共自行車租借服務

本市 98 年 3 月於信義計畫區實施公共自行車租借系統示範計畫，建置 11 處公共自行車租賃站，並於 101 年底擴大服務範圍至全市；106 年 12 月 23 日完成全市 400 站租賃站及 1 萬 3,072 輛公共自行車建置，提供全市各行政區服務；統計至 108 年 2 月底，總計借出 1 億 2,583 萬 4,673 車次，108 年 2 月單月全市借出 192 萬 8,774 車次。

貳、停車管理

一、擴大路邊汽機車停車收費範圍

104 年 12 月 1 日起實施全面汽車收費；截至 108 年 2 月底共增加 6,818 格收費汽車停車格，並持續規劃檢討收費事宜。

二、機車退出騎樓、整頓人行道

本市自 88 年起以「逐步推動」原則辦理「機車退出騎樓、整頓人行道」計畫，自 88 年至 108 年 2 月底，累計實施 1,320 處路段、658.67 公里；本(108)年度截至 2 月底止，實施 16 處路段、2.09 公里。

參、交通工程管理

一、號誌路燈共桿工程

鑑於都市路燈及號誌桿件併用並配合共桿桿件輕巧化設計，可減少道路公共設施林立或雜亂之現象，提升道路景觀及公共空間使

用效率；自 98 年起逐年推動號誌路燈共桿政策，迄 108 年 3 月底完成 396 處路口，拆除桿件 1,493 支。

二、路名牌加註門牌號碼更新

自 106 年起清查本市號誌化路口，於 107 年 11 月底完成，總計約 1,350 處路口清查資料，後續將依分期清查結果，錄 108 年度工程案更新。

肆、運輸管理

一、推動通用計程車

為提供高齡者、行動不便者及身心障礙者等輪椅族更多元、無障礙之運輸服務，並補復康巴士服務之不足，本市 102 年至 106 年獲交通部補助購置 336 輛無障礙計程車；107 年底止，已有 300 輛掛牌營運，107 年總計已提供載客 22 萬 2,812 趟次，無障礙服務趟次為 16 萬 1,634 趟次(不含路邊攔招趟次)。

二、交通違規積案催繳

(一)定期查詢債務人財務狀況，107 年 7 月至 108 年 2 月底止共查詢 1 萬 26 位債務人之財務狀況。

(二)持續催繳交通違規積案，107 年 7 月至 108 年 2 月底止移送強制執行(含債權憑證再執行)計 27 萬 3,755 件，繳納罰鍰結案計 10 萬 5,525 件。

三、臺北市共享運具經營業申請許可及收費辦法

為有效管理及規範共享運具經營業(含小客車、機車及自行車等)，本市已於 107 年 11 月 19 日發布實施「臺北市共享運具經營業管理自治條例」，且針對該自治條例訂定共享運具經營業申請許可及收費辦法，現已參考各單位意見完成修訂並與潛在業者達成共識，將儘速完成法制程序；未來藉由規劃專用服務區、收取使用權利金、限制投放車輛數量及制定違規罰則等方式管理共享運具經營業者。

伍、藍色水路

為推廣藍色水路，107 年持續辦理「藍色水路微旅行」環境導覽航班，整合藍色水路行程及岸邊景點，提供民眾更具深度、廣度的遊程體驗；另持續辦理「藍色水路校外教學」及「藍色水路市政參訪」等計畫，

亦加強與異業結盟合作，不定期推出促銷活動與主題航班，提升藍色水路品質與運量；107 年度藍色水路運量為 9 萬 6,178 人次。

陸、即時交通資訊系統應用

一、臺北市即時交通資訊網

臺北市即時交通資訊網於 95 年上線，彙集府內外單位之即時交通資訊提供民眾進行相關資訊查詢及訂閱，截至 108 年 2 月底，臺北市即時交通資訊網已有 1,469 萬瀏覽人次。

二、臺北好行 App

承續 2010 臺北花博推出智慧型手機軟體「花博行」之經驗，改版推出新一代智慧型手機軟體「臺北好行」(iPhone、Android)；截至 108 年 2 月底，「臺北好行」下載逾 137 萬次(含 iPhone 版 58 萬次、Android 版 50 萬次、其它已下架版本約 29 萬次)，累積查詢次數已逾 11 億次。

年度施政重點

壹、大眾運輸

一、南港轉運站

- (一)年度目標：預計108年底完成招商簽約。
- (二)辦理情形：南港轉運站興建營運移轉案為「臺北東區門戶計畫」推動重點之一，用地位於忠孝東路7段，規劃以東站 BOT、西站 OT 及東側商三轉運站 OT 之方式辦理，以滿足大臺北都會區往返東部國道客運旅次需求及因應東區未來開發衍生之旅次需求；本案刻正於招商準備階段，預定於108年5月辦理第3次公告招商、108年底完成簽約。

二、候車亭興建

- (一)年度目標：預計108年底，本市候車亭將超過1,250站。
- (二)辦理情形：截至108年2月底，本市已建置789站制式候車亭、225站街道家具候車亭、62站長廊式候車亭及155站新式候車亭，以提升民眾候車服務品質。

三、低地板公車

- (一)年度目標：預計108年底，本市低地板公車將達3,070輛。
- (二)辦理情形：截至108年2月底，本市低地板公車數已達2,997輛，約占本市公車數之84%；另自100年9月30日起辦理48款醫療用電動代步車可搭乘低地板公車措施。

四、電動公車

- (一)年度目標：預計108年底，本市電動低地板公車將達48輛。
- (二)辦理情形：俟交通部公布108年補助辦法後，協助本市公車業者提出申請。

貳、停車管理

一、停車場興建

- (一)年度目標：已發包停車場工程共6處，正上網公告共3處，設計中共3處。
- (二)辦理情形
 1. 新生公園平面停車場增設機械式停車架
 - (1)本案已於108年2月1日開工，預定108年7月4日竣工。
 - (2)廠商進行鋼構備料中。
 2. 信義414號公園附建地下停車場
 - (1)土建工程已於106年10月20日開工，預定108年10月4日竣工。

(2)本案中間樁補強措施追加總預算於107年6月11日第1992次市政會議通過，於6月20日以府函送議會審議，已於107年10月22日議會通過並辦理變更設計。

(3)108年2月25日完成第1階段地下1結構頂版分段履約報竣。

(4)108年2月25日完成北區B1頂版鋼筋綁紮及頂版機電配管、南區B1頂版模板組立、南區B1頂版鋼筋綁紮及頂版機電配管、B頂版混凝土澆置。

3. 內湖106號公園附建地下停車場

(1)108年1月30日第3次公告招標，原預定108年2月20日開標。

(2)108年2月14日及2月22日廠商提出疑義，經檢討修正部分招標文件展延等標期至108年3月13日開標，並於3月29日辦理評選會議。

(3)建照申請部分業經協審建築師審查複審通過，並於108年1月2日依程序申請建照，刻正依審查意見修正中。

4. 內湖321K01停車場

(1)基地地上物拆除整地工程於107年11月7日開工，於108年1月31日完工。

(2)停車場新建工程招標文件已於108年2月25日上網公告，4月9日開標。

5. 振華公園地下停車場：刻正辦理細部設計，並依審查意見修正設計圖說及預算相關資料。

6. 公1公園附建地下停車場

(1)108年2月14日召開本案委託設計及監造技術服務案第2次工作會議。

(2)108年2月20日辦理里民說明會之會前會。

(3)108年2月25日晚上7時於中正高中學生活動中心1樓介壽廳辦理里民說明會。

(4)設計單位現正依里民說明會議所提意見修正設計資料。

7. 科技大樓站停車場新建工程

(1)108年1月24日晚上7時於國立台北教育大學至善樓國際會議廳辦理第2次里民說明會。

(2)刻正審查設計單位所提送修正後基本設計報告書審查，待審查

通過後提送都審。

8. 延平國小附建地下停車場(新工處代辦)

(1)本工程於107年11月13日開工，預定110年4月1日完工。

(2)目前刻正進行B、C區第3層土方開挖清運、PC混凝土澆置、基礎層放樣及基礎層鋼筋綁紮。

9. 景美女中綜合大樓暨附設地下停車場(新工處代辦)：主體工程招標作業於108年1月8日開標、1月23日召開評選會，於2月14日決標。

10. 中山國中綜合大樓暨附設地下停車場(新工處代辦)

(1)本工程107年8月22日開工，預定110年10月15日完工。

(2)目前執行(第1階段工程)筏基基礎鋼筋綁紮、澆置。

11. 新和國小附建地下停車場(新工處代辦)

(1)本工程於106年12月20日開工，預定111年11月7日完工。

(2)目前刻正進行南基地教1棟油漆粉刷、水泥粉光、屋頂金屬板施作、南基地教2棟5F柱牆模板組立、鋼筋綁紮、南基地圖書館4F柱牆模板組立、鋼筋綁紮、北基地幼兒園牆面油漆批土、外牆施作、屋頂金屬板施作、北基地活動中心屋頂鋼樑組立、水泥粉刷、浮動地板施作。

12. 成功市場立體停車場(新工處代辦)

(1)主體工程建築標，於107年12月20日上網公告，於108年1月19日開資格標，1月22日無法決標公告(流標)，目前辦理調整發包項目中。

(2)主體工程建築標，經調整發包項目，108年3月5日辦理第5次上網公告，預定108年4月9日開標。

二、貨車裝卸貨專用臨時區及停車格位

(一)年度目標：增加45席路邊貨車裝卸貨專用區及停車格位。

(二)辦理情形：至108年2月底，已增加6席路邊貨車裝卸貨專用區及停車格位。

三、路外停車場監視系統設備改善

(一)年度目標：108年預計完成1處停車場內監視系統汰換及設備更新。

(二)辦理情形

1.107年12月26日至108年1月23日設計及監造案上網公告。

2.108年1月24日開資格標。

3.108年2月22日召開評選作業及簽辦議價事宜。

4.108年3月5日決標並於3月20日完成簽約事宜。

四、停車場建置智慧化設施

(一) 3A 智慧進出服務

1.全市公有自營67處停車場107年11月起全日月票車無票卡進出服務啟用，截至108年2月約有9成月票車車主申請使用。

2.自108年1月起，結合pay.taipei開放臨停車會員申請使用3A智慧進出服務(自動辨識、自動進出、自動扣款)，截至108年2月止，申請會員數達19,573人，車主無須至繳費機繳費或攜帶票卡，提升使用便利性，且降低紙票使用及消耗，保護環境資源。

(二) 在席偵測及智慧尋車系統

1.年度目標：108年預計完成3處停車場在席偵測及智慧尋車系統汰換及設備新增。

2. 辦理情形

(1) 108年1月9日至108年1月29日設計及監造案上網公告。

(2) 108年1月30日開資格標。

(3) 108年2月21日召開評選作業及簽辦後續議價事宜。

(4) 108年3月7日決標並於3月22日完成簽約事宜。

參、交通工程管理

一、標線型人行道設置

(一)年度目標：完成100條。

(二)辦理情形：除針對8公尺以下巷道優先檢討繪設標線型人行道可行性之外，並在行人較多之捷運站、公園、醫院、學校等周邊，以及配合市府鄰里交通環境改善計畫檢討繪設標線型人行道；截至108年3月底已累計完成1,261條。

二、自行車路網規劃

(一)年度目標：自行車道長度累計達502.96公里。

(二)辦理情形：為建立人本交通環境及推廣綠色運具，提供自行車及行人更友善安全通行環境，分年建置自行車道；至108年3月底已完成市區自行車道390.963(含人車分道86.67公里及人車共道304.293公里)，加計河濱自行車道112公里，全市自行車道長度共計502.963公里。

三、號誌纜線清理

(一)年度目標：辦理237處路口纜線清理作業。

(二)辦理情形

1. 108年度臺北市號誌纜線清理工程委託設計及監造技術服務案、107年度臺北市號誌纜線清理工程(1)至(4)—108年度契約擴充、108年度臺北市號誌纜線清理工程(1)至(3)，皆已決標，刻正辦理設計前路口會勘作業。

2. 截至108年3月底，已完成79處纜線路口清理，將持續辦理新約路口施工會勘並通知廠商施工，年底前可完成目標值237處路口清理。

四、交控中心大型投影幕系統汰換更新與環境改善

(一)年度目標：交控中心大型投影幕系統汰換更新。

(二)辦理情形

1. 設計與監造委託服務於107年5月7日決標，於107年8月14日完成基本設計報告定稿版。

2. 工程案於107年11月14日決標、107年12月20日開工。

3. 截至108年3月底，完成品質計畫書、施工計畫書、安衛計畫書、施工預定進度表等資料；現場施工完成遷移及建置臨時交控中心並辦理相關之網路及控制線路佈放工作。

肆、鄰里交通改善

一、年度目標：108年預計完成全市456里規劃設計，109年完工全市456里。

二、辦理情形：108年第1期20里規劃設計。

伍、公車動態資訊系統

一、年度目標：預計108年底，本市智慧型站牌將達1,850站。

二、辦理情形

(一)108年智慧型站牌建置案已決標，預計於年底全數完成安裝；至108年2月底已累計設置1,620站智慧型站牌。

(二)108年2月份，查詢人次為5,010萬5,090人次(統計相關網頁)，每日平均查詢人次約179萬人次。