交通局113年度施政重點與施政計畫

壹、願景目標

安全、人本、綠色、智慧之交通運輸環境

貳、關鍵成果

- 一、完成本市10所醫院周邊行人環境改善、5條主要幹道實施機退2.0及25所國中小學通 學步道。
- 二、大眾運輸旅次數增加5%。
- 三、汰換老舊柴油公車為電動公車。
- 四、公共自行車租借次數達3,900萬次/年。

參、施政重點

- 一、加強肇事防制作為,提升全市交通安全意識,透過大數據及碰撞類型分析研擬各類改善作為,加強路型檢討並強化機車族群及高齡、行人用路安全;目標達 A1事故死亡人數低於56人及 A30事故死亡人數低於95人。
- 二、推動人本交通環境,實施機退2.0及路口停讓文化,建立安全的行人通行空間及無 障礙環境,規劃人行空間、調整停車格位及禁停紅黃線。
- 三、推動基北北桃公共運輸定期票,減少私人運具使用。
- 四、建構自行車安全舒適友善的通行環境;規劃自行車騎乘路網,落實單車生活化, 健全最先及最後一哩接駁服務。
- 五、提供完善公共自行車租賃服務,實施全民前30分鐘免費,提升綠運輸使用率、減少碳排。
- 六、落實2050淨零碳排及提供優質候車環境,推動柴油公車汰換為電動公車,汰換公車專用道候車亭為長廊式候車亭。

- 七、提升公共運輸服務品質,辦理公車營運服務評鑑、駕駛員行車安全及服務講習, 增設公車先進輔助系統、調查本市公車服務品質及服務滿意度。
- 八、辦理兒少、年長者及身心障礙者交通補助,提供偏遠地區大眾運輸服務,提升復 康巴士系統效能,擴大通用計程車及無障礙公車服務規模。
- 九、強化智慧運輸系統,建構運輸設施服務及管理資訊化,維護智慧型站牌,汰換及 擴充整合交通監控設備及系統功能,推動智慧號誌,建置智慧多元支付停車場。
- 十、導入智慧科技應用及整合交通大數據資料,以儀表板即時監控交通及分析長期交 通趨勢,優化資訊系統圖資及應用功能,提高應用效能。
- 十一、闢建停車空間,改善在地巷弄停車需求,加速路邊停車委外開單與路外停車場 委託經營業務,鼓勵本市停車位於閒置時段開放共享使用,有效活化停車資源。
- 十二、拒不到案繳納交通違規罰鍰,加速移送強制執行,落實罰其當罰,建立執法威信,維護交通秩序與安全。

肆、施政計畫

	計	畫 名 稱	
1	工作計畫	分計畫	計畫內容
業			1.協助公車業者加速柴油公車汰換為電動公車。 2.協助設置電動公車充電場站。 3.辦理民間投資公共運輸等其他綜合規劃業務。 4.辦理公共運輸轉運站規劃、設置及票證管理業務。 5.興建本市公車候車亭及維護,提供市民良好公車候車環境。 6.辦理場站租予業者作為公車調度站或平面停車場使用。 7.辦理公車處於92年底完成民營化相關留存業務(如土地建物 之處分、營運車輛及其他雜項與機械設備之清理、債務清償 及利息還本等)。
		<二>大眾運輸 管理	1.聯營公車補貼。 2.公車運輸業營運管理。 3.捷運運輸監理行政。
		<三>一般運輸 業管理	1.辦理小復康及一般運輸業業務。 2.辦理計程車業務。 3.藍色水路管理。 4.辦理纜車監理業務。
		<四>稽查業務	1.運輸服務品質稽查。 2.公車服務指標評鑑與行車安全稽查。 3.法規裁罰及訴訟業務。
		<五>智慧運輸 管理	 1.辦理本市公車動態資訊系統維護。 2.維運及推展各項資訊應用系統及監控管理(含內部管理系統、公車動態監控及後端查核系統等)。

			3.維護本市智慧型站牌。 4.辦理電腦及周邊設備維護,並汰換電腦及週邊零組件設備。 5.辦理資通安全管理業務。
柒.			
交	一.	<一>身心障礙	1.為服務身心障礙市民,補助委託辦理身心障礙專車服務。
通	身心	者乘車補助	2.督導身心障礙專車營運管理,提升服務品質。
褔	障礙		
利	者交		
業	通福		
務	利業		
	務		