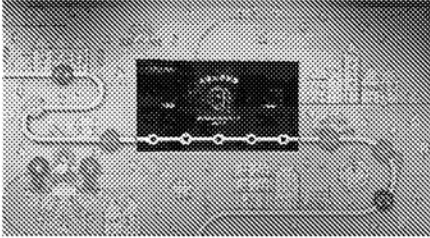


臺北市交通資訊中心簡介

一、歷史沿革

緣於交通資訊「向下紮根」及「向上發展」的重要，臺北市政府交通局規劃於臺北轉運站 B2 建置實體「交通資訊中心」與 B3 現有之交控中心合置，並於 98 年 12 月 28 日正式啟用及對外開放，透過生動活潑的展示與互動體驗，讓民眾瞭解本市交通控制設施及智慧型運輸發展，更期望藉此管道，進行交通安全教育。

二、展示內容設施簡介

區域	展示內容／功能
<p>智慧型運輸系統區</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●臺北市發展智慧型運輸系統(ITS)成果 ●聯合運輸管理平台介紹 ●透過互動裝置認識 交通局及所屬機關 歷年大事紀要 
<p>交通控制區</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●經由透明玻璃可以看到交控中心的控制台，展示 交通監控及管制系統 ●模擬路口交通管制設施 ●路口穿越互動投影設計 ●LED 號誌(行車、行人及自行車) 行人倒數計時器 ●路口號誌控制器 ●行人/自行車穿越道 ●行人觸動號誌 ●有聲號誌 ●資訊可變標誌 
<p>歷史回顧區</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●緬懷過去、體驗現在與建構未來 ●懷舊公車票證展示 ●現行友善交通服務(小復康巴士、禮讓運動、狗狗 公車、1280 定期票) ●先進自動駕駛小巴試驗的影片介紹 ●MaaS(Mobility as a Service)交通整合服務介紹

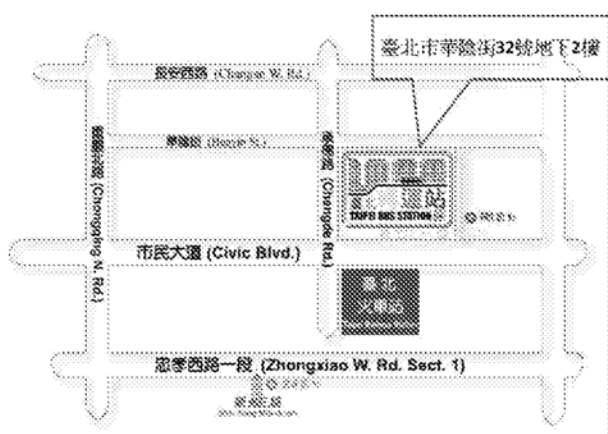
區域	展示內容／功能
<p>智慧停車區</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●牆面介紹： 1、路邊停車格：介紹地磁及車牌辨識功能之感測設施、北市好停車 App。 2、路外停車場：進出場車牌辨識、在席偵測、智慧尋車。 3、4U(微笑單車、共享機車、共享汽車、車位共享) ●停車資訊影片 ●模擬在席偵測停車模型
<p>VR 虛擬實境體驗區</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●VR 虛擬體驗使用情境： 公共自行車 共享機車 臺北車站通 
<p>大眾運輸區</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●公車駕駛模擬系統 ●低地板公車模型展示 ●悠遊卡刷卡模擬感應 ●車機、站名播報機展示 ●臺北好行下車提醒介紹影片 ●視覺死角、內輪差體驗 ●公車安全監控駕駛互動遊戲 
<p>公車候車亭區</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●路邊公車候車亭展示 ●公車路線資訊查詢顯示 ●附掛式智慧型站牌資訊 ●獨立式智慧型站牌資訊 ●智慧型站牌介紹
<p>應用體驗區</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ●大型手機展示臺北好行 App (觸控式螢幕) ●電腦展示臺北市即時交通資訊網 ●電腦展示大臺北公車網 ●電腦展示臺北市停車資訊導引系統網站 ●平板展示(以上均可操作)

三、報名方式

1. 預約：至臺北市政府市民服務大平臺網路申辦，或者至本局官網下載報名表後以電子郵件報名；可預約時間為每日上午9時至12時及下午2時至5時，非連假的週六及週日也都可以預約（平日須滿5人、假日須滿10人）。
2. 免預約：寒、暑假期間（每年1月15日至2月15日及7月1日至8月31日）特別開放免預約定時導覽，本國民眾只需要攜帶可供辨識的身分證件，於導覽前10分鐘至臺北轉運站1樓服務臺集合，即可免費參訪臺北市交通資訊中心。
3. 中心安排有專人導覽解說（提供中文或英文解說服務），參訪完全免費！

四、交通方式

1. 地址：臺北市大同區華陰街32號地下2樓(京站、臺北轉運站後棟·捷運警察隊)
2. 搭乘捷運：
臺北車站下車→往市民大道/台鐵/高鐵方向走→往市民大道方向→往R中山地下街方向→於R1市民大道出地下街→華陰街 32 號
3. 搭乘公車：
公車路線站位名稱—臺北車站(鄭州)：2、14、39、218、260、274、310、615、622、641、669。
由臺北車站下車(北門)→台北地下街Y4入口進入（近北一門）→台北地下街Y1出地下街→華陰街32號
4. 自行開車或機車者（較不建議）：
交通資訊中心不提供停車位，需自行尋找車位。
5. 地圖及入口外觀（華陰街 32 號）



五、行程規劃參考（鄰近景點）：

1. 同樓層之「捷運之旅參訪活動」C行程：臺北捷運高運量行控中心。
2. 台北當代藝術館(臺北市大同區長安西路39號，步行距離約170公尺)。
3. 亦可安排體驗搭乘捷運板南線至市政府站，參觀台北探索館(臺北市信義區市府路1號)。