

桃園縣「公車動態資訊系統」啟用

為節省能源與發展綠色交通，桃園縣「公車動態資訊系統」正式啟用！即日起民眾只要通過手機上網，將公車路線及公車亭輸入網頁，即可知道公車還有多久會抵達，分秒都可以一手掌握，免去等無車的窘境，民眾可省去不少等待及通勤的時間，讓大眾運輸工具更有效率，也提升運輸工具的服務品質。

「公車動態資訊系統」為 GPS 全球定位系統結合 GPRS 行動網路傳輸系統的整合應用，縣內共有 274 輛公車、48 條路線，都裝置此系統，民眾乘坐公車前可經由公車動態便民網頁、電話語音 333-1684 或手機行動站牌，查詢到公車到站時間。此外，也可從候車亭，利用 LED 智慧型站牌獲得即時公車預估到站訊息，而在中央大學、中原大學、敏盛醫院、桃園監理站、新光三越、臺灣高鐵桃園站等 6 個地點，提供互動式 KIOSK 或 LED 智慧型站牌，呈現公車預估到站時間，方便民眾取得搭車資訊。網頁為 <http://www.ebus.tycg.gov.tw> 下載行動站牌。