



臺北市政府資訊局 新聞稿

發布機關:臺北市政府資訊局

張貼日:2019/7/10

聯絡人:綜合企劃組林婉琦股長

聯絡資訊:02-27208889 分機 8551

智慧城市獎不完！ 臺北市以「交通」、「教育」再榮獲 SCAPA 大獎

國際市場研究機構「國際數據資訊」(IDC)近日公布 2019 年亞太區智慧城市大獎(SCAPA)獲獎名單，臺北市政府在 170 項智慧城市創新專案中脫穎而出，以「交通運輸 2.0-AI 交通治理新模式」以及「學習無界限-全方位智慧教育在臺北」榮獲 2 項大獎，成果備受國際肯定，打響臺北市智慧城市品牌，增加國際能見度。

臺北市政府投入智慧城市的建構及執行相關計畫至今，在許多全球智慧城市競賽中獲獎，如 2006 年即獲得 ICF(Intelligent Community Forum，智慧城市論壇)組織評選為「全球智慧城市」首獎，以科技實力及政府全力支持與推動，2017 年更以「打造智慧生活實驗室-政府扮演合作平臺」勇奪 WeGO 第 3 屆全球智慧永續城市獎「合作城市」金質獎(第 1 名)；2018 年於新加坡伊甸園戰略研究所(Eden Strategy Institute)公布全球領先 50 大智慧城市之政府名單，臺北市在全球 140 個智慧城市中排名第 16，為亞洲第 5 名，未來會加強更多便民服務，提升臺北市的城市競爭力。

今年以「交通運輸 2.0 - AI 交通治理新模式」、「學習無界限-全方位智慧教育在臺北」榮獲第五屆亞太區智慧城市大獎(SCAPA)，於國際舞臺交出亮眼成績單，顯示臺北市智慧服務已有相當明顯的成效，也給市府團隊莫大的肯定與鼓勵。資訊局表示，「交通運輸 2.0 - AI 交通治理新模式」智慧專案是結合創新科技與交通運輸，讓市民享受更智慧化交通運輸服務，除了在城市基礎建設附加不同的應用技術，使其產生之數據與後端平臺進行分析、演算並逐漸深化結合外，亦將城市交通監控影像用於 AI 分析，使車流、車種、交通事件、運輸需求及停車空位等資訊皆可被即時、精確的掌握。



資訊局呂新科局長表示，本市於發展智慧城市上，許多層面都需要透過收集與分析大數據，資訊局是以技術指導的方式，來協助各局處的資料予以電子化與多方面之應用，累積智慧城市建置的經驗。此外，臺北市智慧城市專案辦公室則透過核心政策，結合內外、公私部門與新創，將平臺生態建立，集結民間與社會參與力量，透過產學研各界想法，達成智慧城市宜居永續目標。

臺北是一個充滿機會的智慧城市，結合硬體城市建設和智慧生活服務，打造本市成為一座生活實驗室(Living lab)，使有興趣的產業進行實驗，讓市民接觸更多的智慧化服務；今年再榮獲此項殊榮，展現臺北市資通訊成長動能與強勁的競爭力，更鼓勵臺灣智慧城市產業驅動，吸引更多國內外產學研團體到臺北市來發展創新，以臺北市智慧城市作為品牌，促進國際合作契機。

IDC SMART CITY ASIA/PACIFIC AWARDS 2019 WINNER
臺北市政府榮獲IDC第五屆亞太智慧城市兩項大獎

教育 學習無界限 - 全方位智慧教育在臺北
臺北市教育局

交通運輸- 交通基礎建設 交通運輸2.0 - AI交通治理新模式
臺北市政府資訊局

fb.com/IDCSmartCities @IDCAP www.idc.com/ap/smartcities IDC Smart City 2019

臺北市政府以「交通」、「教育」再榮獲第五屆亞太區智慧城市大獎(SCAPA)。



pay.taipei



資訊局 FB



市民數位免費訓練 FB



TPMO FB



臺北智慧城市網站