



臺北市府資訊局 新聞稿

發布機關: 臺北市府資訊局

張貼日: 2022/9/1

聯絡人: 數位策略中心 陳守心

聯絡資訊: 02-27208889分機51424

元宇宙願景白皮書論壇 注入產官學研最前線 觀察

臺北市府借鏡當前全球元宇宙發展趨勢，於城博會旁舞台區舉辦元宇宙論壇，邀集十多位學者專家對《臺北市府元宇宙願景白皮書》討論，由臺北市府資訊局呂新科局長提出倡議，提及未來台北城市願景將在元宇宙扮演極為重要的角色，一則橫向開展、融合各式技術；二則發揮縱深、刻劃沉浸式體驗。具體方案包括：Metaverse Taipei 計畫、XR 無障礙市民服務、元宇宙辦公、虛擬旅遊文化體驗、元世代教育、產業扶植、元宇宙聯盟等豐富且務實的推動項目，為臺北市元宇宙發展抵定穩固的軸向。

計畫主持人曹筱玥主任提及「臺北元宇宙」的建置是一項融合產官研三方共同合作分工的計畫，此次便徵集國內專家一同與會。擔任主筆的台北科大傅子恆老師介紹此次規劃的白皮書相關內容，提及元宇宙平台是一種沉浸式的網際網路服務，能夠讓使用者以同一個虛擬化身來體驗多重虛擬世界。讓品牌經營者以全新方式接觸新受眾，並能夠在手機、平板電腦、PC 瀏覽器以及 AR 或 VR 設備上跨平台運行。

論壇過程，台灣實境科技創新發展協會執行長楊淑鈴提出，台北市可透過虛實融合的 XR 科技，導入文化觀光，達到趣味及觀光經濟效益；台灣人工智慧協會執行長林筱攻則提出，導入新式元宇宙服務升級數位市政治理、聚焦 MZ 世代認同並鼓勵參與城市互動，實現共創治理；席間世新大學法律學院副教授戴豪君亦提及相關的法律與人權議題，期許將既有實體服務與智慧台北 APP 轉化升級，以更充足的準備建置全新的元宇宙服務；台灣物聯網協會理事長梁賓先則認為在不遠的未來，將透過各式終



端裝置在元宇宙遨遊、實現各種想像；Yahoo TV 製作人陳建名也點出，目前 AR 技術發展與裝置已較為普及，內容產業應先做足準備，可期望未來順利接續落實應用層面；鴻海科技集團董事長辦公室副理藍子翔提醒，應比較元宇宙相較過去物聯網的差異，再探索新機會與方向。與會來賓對元宇宙議題討論熱烈，論壇尾聲開放現場民眾 Q&A，也提問踴躍，相信在群策群力的和諧氛圍中，鼎力共構臺北元宇宙之發展。

《臺北元宇宙願景白皮書》規劃中，期許逐步達成「樂在元宇宙」、「用在元宇宙」、「聚在元宇宙」的整體計畫願景；因應發展遊戲式元宇宙、協作式元宇宙，以及實境式元宇宙，以沉浸式網際網路服務，所具備的高度未來感與時空穿梭體驗，服務從 MZ 世代到所有大眾，讓台北市民的生活虛實整合，更加多元多彩。