

# 科管局赴韓國參加 2023 年科學園區創新展成果豐碩

Hsinchu Science Park Bureau Attended the 2023 Science Park Innofair in South Korea and Achieved Fruitful Outcomes

管理局王局長が 2023 年サイエンスパークイノフェアに参加、目覚ましい結果を

文・圖／投資組 陳玟卉



王永壯局長於開幕典禮致歡迎詞

自 2019 年王永壯局長以亞洲科學園區協會（ASPA）理事長的身分於韓國與大邱市、慶尚北道省簽署合作備忘錄後，ASPA 便與韓國政府相關部門積

極促成科學園區創新展（SCIENCEPARK INNOFAIR）辦理，期待透過辦理科學園區創新展帶動亞洲各國產業、技術、文化及環境發展，推動科學園區、學研機構、產業界之間的合作。

2023 年科學園區創新展於 6 月 14 日至 16 日於韓國慶州市辦理，王永壯局長率同仁與會。本次活動以 Industry in the Digital Era and Technology for a Better Life（數位時代的產業及邁向更好生活的科技）為主題，共有來自 11 個國家約 300 位與會者。三日的活動包含領袖會議、專題演講、大師課程、科學園區論壇、商務洽談、產業展覽等，希望透過 ASPA 連結會員網絡並擴大區域影響力，



大會介紹2023韓國創新展會場議程及相關活動

除了分享最新科技趨勢外，也提供企業之間技術交流平台以及商機媒合機會。

王永壯局長於開幕典禮致歡迎詞時表示，科學園區創新展原定於 2020 年第一次辦理，卻因疫情挑戰延後至 2021 年才於大邱盛大展開，但 ASPA 仍不畏困難，持續協助產業創新發展。2023 年是科學園區創新展的第二次辦理，希望不久的將來可推展至慶尚北道其他區域或更多元的區域辦理。

王永壯局長亦與泰國國家科技發展局（NSTDA）、韓國科技園區振興協會（KTPA）、烏茲別克資訊科技園區（ITPU）、大邱慶北資通訊產業協會代表及 ASPA 秘書長共同參與領袖會議，分享園區管理經驗，提供關於區域經濟成長情形、臺灣科學園區未來產業發展領域、新創培育策略、新興科學園區設立與發展階段建議等議題相關見解，並以竹科自身積極參與 ASPA 活動的經驗為例，說明 ASPA 是亞洲推動科學園區、科技相關學術研究機構、高科技產業之間合作最重要的組織，竹科透過參與 ASPA 得以加強與亞洲地區姊妹園區的合作關係，並提升了竹科與園區廠商的知名度。

在第二天的科學園區論壇，王永壯局長以 STP Model for the Development of Future Industry and STP's Roles in the Region（未來產業發展下科學園區的模式及科學園區於地區扮演的角色）為題發表演說，闡述未來產業發展面臨之趨勢變局、未來產業發展新興動向與契機、科學園區之運作概況、發展模式及在地角色等面向。近年來全球遭逢疫情與美中貿易戰等嚴峻考驗，加速全球供應鏈重組，



王永壯局長與 ASPA 秘書長 Sunkook Kwon 拜會大邱市副市長 Chong-Hwa Lee

而科學園區在維持全球產業秩序與供需平衡中扮演了關鍵角色，如何隨著外在環境變遷與時俱進，將是最重要的課題。簡報中並提及新世代科學園區將肩負在地永續創新之推動者、在地數位和淨零轉型之創新樞紐、在地智慧城市發展的協作者的關鍵任務。

本次的科技之旅則是帶領與會者參訪 POSCO 浦項鋼鐵公司博物館 Park 1538 以及由 POSCO 設立的新創空間 Change Up Ground。除學習浦項鋼鐵產業發展史以及企業的成功經驗之外，並深入了解 Change Up Ground 奠基於浦項完善的科技基礎設施所提供的優質創新研發環境。

此外，本次亦特別安排王永壯局長以 ASPA 理事長身分與 ASPA 秘書處成員拜訪大邱廣域市副市長 Chong-Hwa Lee，對於大邱市大力支持 ASPA 辦理科學園區創新展表達感謝。由於科學園區創新展的辦理，提供了 ASPA 會員與大邱和慶尚北道的企業更多的交流與相互合作的機會，並期待日後 ASPA 與大邱市將有更多的合作契機。