

新聞稿  
即時發佈

## 逾 25 間數碼港初創參與首屆「香港國際創科展」 助力創科及智慧城市發展

香港，2023 年 4 月 12 日 - 數碼港率領超過 25 間數碼港初創，參與一連四日（4 月 12 至 15 日）在香港會議展覽中心舉行，由香港特別行政區政府和香港貿易發展局合辦的首屆「香港國際創科展（InnoEX）」。展覽以「智慧生活 聯繫世界」為主題，匯聚逾 2,600 名來自香港、中國內地、亞洲、歐洲和美洲 19 個國家和地區的展商。

數碼港展區展出 13 間智慧生活初創的方案，亦有約 20 間初創於政府資訊科技總監辦公室（資科辦）的「智慧香港展館」及其他展區參展。參展的初創橫跨多個智慧城市範疇，包括健康科技、智能大廈及電子商貿等，藉此向公眾介紹其多元化的智慧城市方案。

近年政府積極推動創科及智慧城市發展，建立創科藍圖及智慧城市藍圖。數碼港作為香港創科培育基地，社群至今已超過 1,900 家初創及企業，亦孕育了不少出色的初創。智慧生活集群亦是數碼港社群中最大的集群，有約 770 間企業，涵蓋智慧出行、智慧零售、智慧教育、機械人/物聯網、電子商貿、健康科技、智慧大廈、環境科技等多個範疇。

為深入探討智慧城市科技如何驅動區內乃至全球的經濟發展，香港特別行政區政府及數碼港亦於 2023 年 4 月 13 至 14 日合辦亞洲創新科技旗艦盛事「2023 數字經濟峰會」，活動將於明天在香港會議展覽中心揭開序幕，並邀得香港特別行政區行政長官李家超先生、創新科技及工業局局長孫東教授、國家互聯網信息辦公室副主任曹淑敏女士、以及中央人民政府駐香港特別行政區聯絡辦公室副主任陳冬先生主持開幕儀式。

一連兩天的峰會將舉行八場專家論壇，邀得逾 100 位國際知名講者，圍繞「蛻變前行：共創智慧未來」的主題，共同探討潛在的科技機遇，以促進經濟增長、加速締造具復原力、前瞻未來的數碼社會。

數碼港展區參展初創：

	初創名稱	業務方案
1	Ambit Geospatial Solution Limited	<p>Ambit 提供最具成本效益和客觀的地理空間解決方案，為本港和各地政府以及眾多行業提供專業的 GIS 服務。Ambit 是一家「城市大數據」供應商，儲存、分析和處理有關香港的高解析度空間和地理數據，建立城市的 3D 模型，並賦能智慧城市應用。</p> <p>Ambit 的專利技術旨在捕捉低空城市地圖所需的高解析度空間數據，應用在農業、環境、測繪、城市規劃和建築中。</p>
2	Dai3mimi	<p>複耳科技 ( Dai3mimi ) 的專利核心技術涵蓋創新聲音及語音應用，憑藉專利技術產品「複耳」，奪得 2022 香港資訊及通訊科技獎「智慧生活大獎」及「智慧生活 ( 智慧醫療 ) 」金獎。產品採用專利的節奏振動結構音模塊，幫助長者恢復聽力，亦緩解長者耳鳴、抑鬱和癡呆等症狀。在價格方面，一套 Dai3mimi 有線助聽器約售 7,900 元，甚至較傳統入耳式助聽器便宜逾半。</p>
3	Evergreen Wearable Technology Limited	<p>Evergreen 是一家專注於設計和開發智能可穿戴體感遊戲應用解決方案的初創公司，曾與遊戲工作室合作，採用虛擬角色，創建與解決方案集成的遊戲，以實現手勢播放和移動遊戲體驗。</p>

4	FireAlert Limited	<p>火訊科技 ( FireAlert ) 提供人工智能物聯網系統。他們的無線消防系統「火訊」可監控建築物的火災警報，並通過智能手機向用戶提供實時警報，提供完整的火災警報詳細信息。</p> <p>「火訊」為消防員提供火災詳細信息，消防員可以在他們的移動設備上以交互方式獲取實時火災信息，為滅火行動作出協調。</p> <p>另設智能健康警報移動系統「平安錶」，協助安全人員監測建築工地工人的健康狀況。工人亦可以通過按下智能手錶上的緊急求救按鈕向安全人員發送帶有全球定位系統位置的緊急求救信號。</p> <p>「火訊」無線消防系統獲屯門---赤鱸角隧道採用，向隧道管理人員實時報告異常情況及位置。</p>
5	iMBrace Limited	<p>iMBrace 提供下一代 360 CRM 解決方案，培養和建立客戶合作夥伴關係。iMBrace 將徹底改變驗證和簽署行業的客戶體驗，並解決當前方案的痛點。其 CRM 解決方案已被香港一家大型企業採用、加入加速器計劃，並擴展到台灣市場。</p>
6	KellyJohn Studio Limited	<p>KellyJohn 研發的 KJ-Stick 可在 windows、Androids、IOS 和 Linux Fast 上使用，它以特殊的算法，讓遊戲開發者在檢測用戶動作時不需要調試。公司的方案獲得「創客中國 2022 首 23 強項目」。</p>

7	Ledo Media Technology Limited	<p>Ledo Ads 是一個線下到線上的廣告在線平台，將未使用的空間變成有價值的廣告位置。廣告位置可以是窗戶、桌子表面、桌架或商店中任何其他未使用的空間。店主可以通過這個在線平台賺取額外收入，顧客可以通過投放廣告來推廣他們的產品。</p>
8	Maphive Technology Limited	<p>Maphive 的創辦人從 2014 年起致力研發地圖和定位技術。</p> <p>Mapxus 是室內地圖應用領域的地產科技解決方案夥伴，致力創造無障礙和包容的城市環境，有助於實現智能移動。</p> <p>Mapxus 是領先室內地圖及定位技術公司，技術主要針對實現大規模城市級室內室外地圖定位導航服務，目標以分享一套地圖服務滿足不同應用功能需求。Mapxus 無需增添硬件，以現有 WI-FI 網絡實現室內定位，也是蘋果地圖的室內地圖伙伴，地圖構建成本是傳統科技的十分之一，現已在日本，香港，新加坡和台灣投入服務。</p> <p>目前除了香港，會陸續新加坡、日、台等地各地設立公司和團隊，期望未來一兩年內發展成亞洲最大的室內地圖供應商，並有意研究進軍北美。目前在香港的客戶包括港鐵、香港國際機場等超過 9 成的政府機構及 9 成地產商，日本客戶則包含川崎重工、三井集團等。</p>
9	Matrixsense Technology	<p>MatrixSense 的核心技術和解決方案包括 3D A.I Voice Bot、A.I NLP、CRM 系統 MatrixForce™。2020 年，MatrixSense 推出了亞太地區首個 3D A.I. 語音助手系統，結合了其領先的 3D 全息成像系統和專有的 NLP，通過取代傳統的實時客戶服務來提供公共查詢服務。借助後端 CRM 平台 MatrixForce™，用戶可以輕鬆管理與客戶的全渠道對話和 CRM。</p>

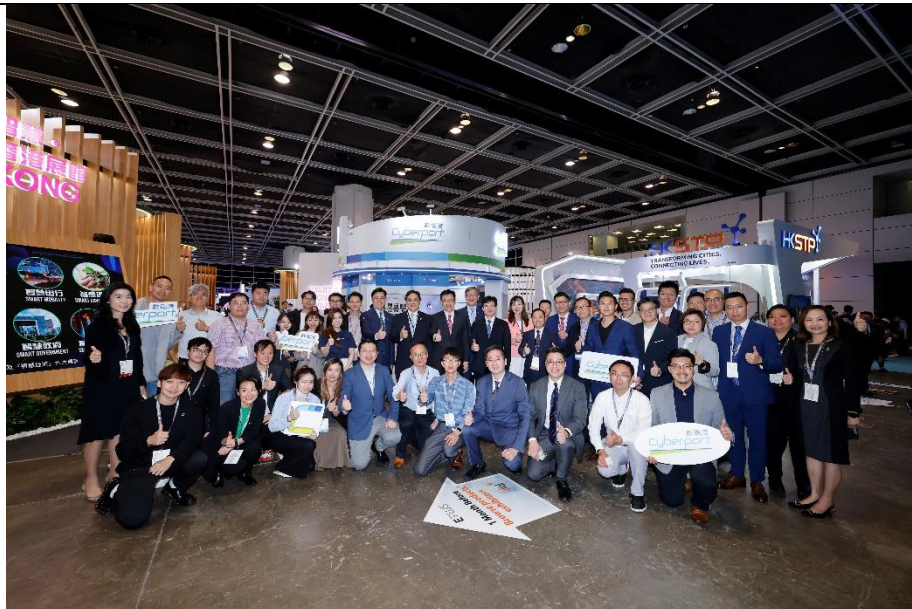
10	Molekiu Limited	Molekiu 提供智能機器人服務平台，讓物業管理公司在零售營銷、保安巡邏、教育等方面實現自動化。公司創建了全新的廣告媒體 RoboMedia，供商場租戶宣傳。企業客戶包括信和、數碼港、香港國際機場等。公司還為學校提供機器人解決方案和機器人應用程序編程教育工作坊。
11	Neuropix Company Limited	Neuropix 將創新醫療技術和用於腦部疾病治療的數字解決方案相結合，專注生物電治療方案，尤其運用「臨床神經調節」，幫助對藥物治療無反應、患有重度抑鬱症、癲癇和偏頭痛等嚴重疾病的人。Neuropix 的產品提供新穎的低風險治療方法，對複雜的疾病管理具有最小的副作用。
12	PowerArena Limited	PowerArena 是一個電腦視覺平台，可將典型的網絡攝像頭轉變為強大的傳感器。通過結合深度學習和電腦視覺，它可以遠程識別成本高昂的生產線瓶頸，增強運營合規性，並提供質量檢查。
13	R2C2 Limited	建築行業已開始使用機器人創新施工和檢查操作，索特機械人有限公司 ( R2C2 ) 研發的 JetPack 是一個易於使用的機器人管理和控制平台，可為戶外和工業機器人提供先進的傳感和任務規劃技術，通過其平台執行自動化和協作任務，以降低風險和提高生產力。公司憑藉人工智能機械人協作系統，獲得 2022 香港資訊及通訊科技獎「商業方案 ( 新興技術 ) 銀獎」。

部份於「智慧香港展館」及其他展區參展的初創：

	初創名稱
1	Asiabots Limited
2	AT-Vibe Technology Limited
3	Automated Machine Learning Limited / AutoML Capital Limited
4	Binery Limited
5	BistroChat Software Limited
6	Dai3mimi Health-Tech Limited
7	Farmacy HK Limited
8	Feeling Game Company Limited
9	Filix MedTech Limited
10	FireAlert Limited
11	Innocorn Technology Limited
12	Lutech Global Limited
13	Mojodomo Hong Kong Limited
14	OneChain Ltd
15	Paysmart Capital Limited (brand name: LIQUID)
16	RightPick Technology Limited
17	Seleya Technologies Limited
18	Trefle & Co. Limited
19	WildFaces Technology Limited
20	YAS Digital Limited

###

請按[此處](#)下載高像素新聞圖片。



創新科技及工業局局長孫東教授參觀數碼港展區，並與智慧生活初創交流。





數碼港展區展出 13 間智慧生活初創的方案，包括健康科技、智能大廈及電子商貿等，藉此向公眾介紹其多元化的智慧城市方案。



## 關於數碼港

數碼港為香港數碼科技旗艦及創業培育基地，匯聚超過 1,900 間社群企業，包括超過 800 間駐園區及接近 1,100 間非駐園區的初創企業和科技公司，由香港特別行政區政府全資擁有的香港數碼港管理有限公司管理。數碼港的願景是成為數碼科技樞紐，為香港締造嶄新經濟動力。數碼港透過培育科技人才、鼓勵年輕人創業、扶植初創企業，致力創造蓬勃的創科生態圈；藉著與本地及國際策略夥伴合作，促進科技產業發展；同時加快公私營機構採用數碼科技，推動新經濟與傳統經濟融合。

詳情請瀏覽 [www.cyberport.hk](http://www.cyberport.hk)

傳媒查詢，請聯絡：

### 數碼港

萬梓呈

電話：( 852 ) 3166 3985

電郵：[audreymantc@cyberport.hk](mailto:audreymantc@cyberport.hk)

### 世聯顧問

馮嘉露

電話：( 852 ) 6184 6708

電郵：[carol.fung@a-world.com.hk](mailto:carol.fung@a-world.com.hk)