

新聞稿

即時發布

創新科技及工業局局長到訪大埔創新園

見證本地企業實踐「創新製造」 推動香港多元經濟發展

- 創新科技及工業局局長孫東教授到訪大埔創新園，調研香港新型工業化發展情況，了解在港發展多年的知名企業於大埔創新園設立的全新智能生產設備
- 是次訪問包括日清食品、家得路天然健康集團 (CATALO)及維特健靈大藥廠(維特健靈)於大埔創新園的全新智能生產基地，成功以「創新製造」把科技融入傳統工業，實現新型工業化發展。
- 香港科技園公司致力以創新科技驅動新型工業化，於2021年將三個工業邨重新定位為「創新園」，支援香港製造產業拓展無限機遇。

(香港·2023年10月12日) — 創新科技及工業局局長孫東教授到訪大埔創新園，調研香港新型工業化的最新發展。他參觀三間本地知名品牌的生產基地，包括日清食品、家得路天然健康集團 (CATALO)及維特健靈大藥廠 (維特健靈) 的全新智能生產中心。

創新科技及工業局局長孫東教授表示：「今天到訪的日清食品、CATALO 及維特健靈均是在香港發展多年的知名企業，以了解香港發展『新型工業化』的最新情況。三間企業均利用特區政府『再工業化資助計劃』的資助，設立智能生產線，以支援和提升現有的生產模式，提高生產效率和產能，當中日清食品已成功設置結合機械人技術、智能學習工具及全自動化的智能生產線；CATALO 的智能生產中心可縮短生產週期達 50%；維特健靈的自動化生產線最高提升產能近 10 倍。在三個創新園從事在食品、醫藥及中醫藥製造的工作人口超過 11,000 人，這些企業在 2022 年為香港的本地生產總值(GDP) 產生達港幣 55 億元，可見這類企業對香港經濟發展有重大意義。特區政府將持續大力推動『新型工業化』，從多方面提供支援，加大政策扶植的力度，希望未來幾年相關產值能翻倍提升至過百億元，幫助這些企業『做大做強』，並把『香港製造』品牌發揚光大。」

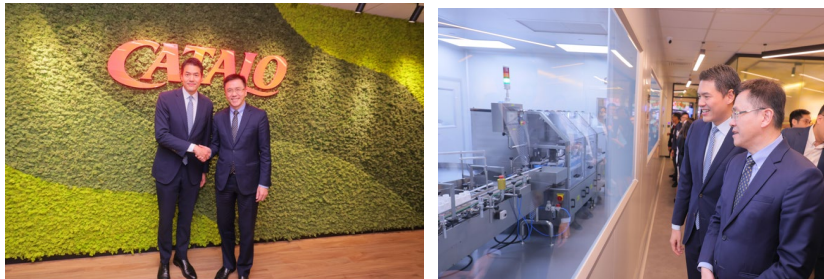
新型工業化是香港未來經濟發展的重大驅動引擎，香港科技園公司正積極將創新科技元素引入香港的製造業，推動香港創新製造。兩年前亦將位於將軍澳、元朗和大埔的三個工業邨重新定位為創新園，吸引高附加值、高科技含量和先進工藝製程的企業，為香港抓緊這個科技發展的全球趨勢，帶動可持續的業務發展，並彰顯新型工業化為香港經濟注入新動力，推動多元經濟發展。

圖一至二:



創新科技及工業局局長孫東教授 (圖一·右) 到訪日清食品位於大埔創新園的生產廠房，在日清食品董事長及首席執行官安藤清隆先生 (圖一·左)、香港科技園公司行政總裁黃克強先生 (圖二·左四)、香港科技園公司首席企業發展總監姚慶良博士 (圖二·左二) 的陪同下，了解食品企業如何以創新製造整合先進技術。日清食品的全新智能生產線結合機械人技術、智能學習工具及全自動化，可提高產能、減低生產成本及提高成品品質，以加強企業的整體競爭力。

圖三至四:



孫東局長 (圖三·右) 到訪 CATALO，在 CATALO 集團主席及行政總裁陳家偉先生 (圖三·左) 的陪同下，參觀位於大埔創新園醫療用品製造中心 (MARS) 的天然健康食品智能生產中心。該中心佔地 1.8 萬平方尺，是亞洲首個全自動智能生產線，從產品配方、供應鏈管理和智慧倉儲等整個產業鏈工序均利用人工智能技術監控，可減少資源消耗和環境污染，大幅提升營運及生產效率。該生產中心融入先進科技，實現新型工業化及可持續發展的願景。

圖五:



孫東局長 (中)、CATALO 集團主席及行政總裁陳家偉先生 (右)、以及香港科技園公司行政總裁黃克強先生 (左) 一同參觀 CATALO 全港首個上存下揀的智能倉庫。倉庫由地面至天花板達 14 米高，大幅

提升庫存空間，並設智能機器人、機械手臂及具有智慧演算法的管理系統，可達至高效的貨到人揀模式，大大提升出庫效率。

CATALO 進駐 MARS 中心，與創科生態圈內的企業緊密合作，產生協同效應，並期望與本地大學和科學園初創企業加強研發協作，利用人工智能及創新科技，把公司打造成生物科技企業。

圖六至八：



孫東局長在維特健靈健康產品有限公司董事長陳曦齡博士陪同下，參觀維特健靈大藥廠設於大埔創新園的新型自動化生產線。該全自動智能生產線可以從線上操作及自動監控，與人手生產線相比，部份產能更高出 10 倍；智能生產亦有效減少外包裝的用紙量及所需的塑膠，達至環保及可持續發展。維特健靈將繼續推動創新製造，在生產線加入人工智能，把繁瑣工序自動化，以在短時間內處理大量生產指令，減低人為錯誤，提升企業生產力之餘，更能保證質量。

維特健靈由成立至今已，業務由香港擴展至亞洲以至歐美地區。公司亦正開拓北美洲的業務，未來會繼續以新型工業化為發展目標，利用科技推動製造及研發項目，進一步把「香港製造」的產品遠銷國際市場。

大埔創新園提供充足空間並滿足大藥廠的要求，加上園區內有多個與醫藥及健康產品及其他精密儀器相關的生產項目，可以幫助維特健靈進行科研，產生更多協作機會。

圖九：



圖十：



大埔創新園佔地 75 公頃，主要為食品製造、媒體服務及時尚產品公司，並涵蓋本地及國際知名品牌。

位於大埔創新園的醫療用品製造中心(MARS)專為在生產週期各階段對精準度、衛生程序及質量均有要求的產品而設。MARS 中心提供工廠車間、三相電、高承重樓面、壓縮空氣系統、24 小時冷水供應等必要設施，這些基礎設施可讓租戶



	減省設立廠房的繁瑣工序，使他們能夠專注於研發、設計生產線和優化品質控制程序等工作，從研發到製造。
--	--

###

關於香港科技園公司

香港科技園公司（科技園公司）成立逾 20 年，致力將香港發展成為國際創新科技中心，積極讓本地及全球創新者邁向成功，幫助他們在未來獲得更大成就。科技園公司在香港建立了蓬勃的創科生態圈，過去共支援超過 10 間獨角獸企業，亦匯聚超過 13,000 名研究人才，以及超過 1,400 間從事生物醫藥技術、人工智能及機械人技術、金融科技及智慧城市發展的科技公司。

科技園公司於 2001 年成立，一直大力吸納及孕育創科人才，加速創科成果商品化，為創業家的創科路上提供全方位支援。我們建立的創科生態圈持續成長，足跡遍及全港，包括沙田的香港科學園、九龍塘的創新中心，以及位於大埔、將軍澳及元朗的創新園。三個創新園結合創新元素，朝著香港新型工業化發展方向，重點帶動先進製造業、微電子業及生物科技等行業，重新定位新世代工業。

科技園公司透過提供基建設施、支援服務、專業知識及合作夥伴網絡，致力令創新科技成為香港的新經濟動力，鞏固香港國際創新科技中心的地位，同時借助位處大灣區核心的優勢，成為引領創科發展的重要引擎。

更多有關香港科技園公司的詳情，請瀏覽 www.hkstp.org。

傳媒查詢，請聯絡：

香港科技園公司

劉家怡

電話：+852 2629 6633

電郵：angela.lau@hkstp.org

愛德曼國際公關公司

梁爽爽

電話：+852 2837 4775 / 9684 9460

電郵：Sonia.Leung@edelman.com/
Edelmanhkstppr@edelman.com