

新聞稿

即時發布

孫東局長參觀先進製造業中心 (AMC) 見證「創新製造」開拓全新機遇

- 創新科技及工業局局長孫東教授到訪先進製造業中心 (AMC)，調研香港新型工業化發展情況，包括了解香港納米纖維材料的先進技術和發展。
- 香港第一顆具國際水平的高光譜遙感衛星「香港星」在將軍澳創新園已經通過組裝和測試，並成功下線，充分驗證香港發展航空航天產業的實力。
- 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」，支援香港新興產業拓展新機遇。

(香港，2023 年 9 月 20 日) — 創新科技及工業局局長孫東教授今天到訪先進製造業中心 (AMC)，調研香港新型工業化發展情況。他參觀香港衛星製造中心及納諾史德斯科技的研發設施，並聽取香港科技園公司 (科技園公司) 代表的匯報，了解創新園的最新發展和動向。

孫東教授首站先出席香港衛星製造中心舉行的「香港星」下線儀式，祝賀香港第一顆具國際水平的高光譜遙感衛星在將軍澳創新園已經通過組裝和測試，並成功下線，充分驗證香港發展航空航天產業的實力。該中心正計劃於 2029 年前發射過百顆「香港星」以組成「香港太空星鏈」，全力打造高質量的衛星和太空科技方案。

孫東教授在活動致辭時表示：「新型工業化是特區政府去年公布的《香港創新科技發展藍圖》中其中一個重點發展方向，也是實體經濟的重要代表，推動新型工業化能激活香港經濟的活力和增強韌性。今天，新時空集團以實際行動向外展示香港製造 Made in Hong Kong 的創科故事。事實上，特區政府過去一段時間在推動香港創科發展做了大量的工作，我們在推動研發、基建設施、匯聚人才、支援初創等方面提出一系列的政策措施。引進重點創科企業將會有助加速本地科技產業的建設和深化香港的新型工業化發展。」

其後，他在香港科技園公司業務發展總監黃家裕陪同下，參觀了納諾史德斯科技設於 AMC 的廠房，了解香港納米纖維材料的先進技術和發展。當中的四條「納米纖維材料靜電紡絲生產線」，預計每年可生產超過 1,000 噸納米纖維材料，智能生產產量亦較傳統方法高。

AMC 位於將軍澳創新園，以推動「創新製造」為目標，專門為先進製造業提供頂尖高端生產基地。當中每層樓的樓底高達 6 米、柱間距離達 12 米乘 12 米，提供一個可擴展、高效率及具專屬物流服務的生產空間，協助不同規模的企業實現高增值製造。科技園公司致力以創新科技

Page 2 of 4

驅動「新型工業化」，於 2021 年將三個工業邨重新定位為「創新園」，支援香港新興產業拓展新機遇。



圖一：創新科技及工業局局長孫東教授在「香港星」下線儀式中表示：「新型工業化是特區政府去年公布的《香港創新科技發展藍圖》中其中一個重點發展方向，也是實體經濟的重要代表，推動新型工業化能激活香港經濟的活力和增強韌性。今天，新時空集團以實際行動向外展示香港製造 Made in Hong Kong 的創科故事。事實上，特區政府過去一段時間在推動香港創科發展做了大量的工作，我們在推動研發、基建設施、匯聚人才、支援初創等方面提出一系列的政策措施。引進重點創科企業將會有助加速本地科技產業的建設和深化香港的新型工業化發展。」



圖二：孫東教授（前排右）在納諾史德斯科技董事黃少華博士（前排左）的陪同下參觀了該公司興建中的納米纖維材料靜電紡絲生產線。



圖三及四：位於將軍澳創新園的 AMC 是先進製造業的頂尖高端生產基地，當中每層樓的樓底高達 6 米，提供一個可擴展及具專屬物流服務的生產空間。

###

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。

Page 4 of 4

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礎設施、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

溫安怡

電話：+852 2629 2329

電郵：angela.wan@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