



# 低空經濟高峰會揭幕 共探前景監管與國際合作

## 港無人駕駛「空的」明年試飛

香港特區政府近年積極推進建設具競爭力的低空經濟生態圈。為助力推動粵港澳大灣區航空物流樞紐發展，由香港理工大學主辦、特區政府發展低空經濟工作組及大灣區低空經濟聯盟協辦的國際低空經濟高峰會昨日在該校舉行。特區政府財政司副司長、發展低空經濟工作組組長黃偉綸出席啟動禮時表示，本月底將再有多11個

「監管沙盒」項目落地，而政府明年初會推出進階版低空經濟「監管沙盒X」試點項目，「X」既指延伸（extension），亦指增加（extra），希望涵蓋例如跨境路線、低空載人飛行器等技術更複雜的應用場景。

● 香港文匯報記者 吳健怡



● LifeSparrow 共同創辦人兼行政總裁陳詠禧介紹搭載 SparAI 軟件的無人機。香港文匯報記者郭木又攝



● 財政司副司長、發展低空經濟工作組組長黃偉綸。香港文匯報記者郭木又攝



● 眾嘉賓昨日為國際低空經濟高峰會主禮。左二為民航處副處長周永恒，左七為理工大學校董會主席林大輝，左八為運輸及物流局常任秘書長蔡傑銘。香港文匯報記者郭木又攝

### 導航干擾預警機系統已獲國家專利

香港文匯報訊（記者 吳健怡）香港特區政府首批低空經濟「監管沙盒」38個試點項目全面推進，為香港低空經濟發展鋪路，並計劃明年上半年推展第二期「監管沙盒」試點項目。昨日的國際低空經濟高峰會成為香港低空經濟發展的縮影，同場亦設創新科技展，近30家政府部門、學術機構及企業展示多個前沿科技應用案例及低空經濟「監管沙盒」試點項目。

在眾多參展企業中，本地企業航景科技與招商局聯手打造的、第一期「監管沙盒」項目「衛星導航干擾預警機系統」引起廣泛關注。該系統領軍人物、航景科技行政總裁張謙華介紹，近年全球衛星信號干擾問題日益嚴重，該系統可預先偵測飛行空域信號弱點或干擾源，提升無人機在配送、檢測及表演等應用中的安全性。該系統並已成功取得國家的專利，預計最快明年上半年投入使用。

他指出，目前已於招商局碼頭試用該系統，因該處鄰近維港，位處通往大灣區其他城市的航路，未來亦計劃在科學園實地試驗，正式投入運作時會向營運商收費提供服務，「屆時會採取月費制或按次收費，應用場景包括無人機表演、物流配送及外賣服務等。」

#### LifeSparrow 無人機快準寬失蹤者

另一間參展的理大初創公司 LifeSparrow 將目光投向山火預防與搜救領域，並正在申請第二期「監管沙盒」項目。LifeSparrow 共同創辦人兼行政總裁陳詠禧介紹指出，透過搭載 SparAI 軟件的無人機快速拍攝目標區域影像，系統可即時分析數據，精準識別失蹤者位置，大幅縮短決策流程；在遠足及燒烤等活動頻繁的季節更可通過搭載的移動直播設備，提早發現細小火種，防範山火於未然。SparAI 技術可令總救援時間縮短 75%，為拯救生命爭取黃金機會。

隨著「監管沙盒」試點項目相繼落地及法規框架日益完善，香港低空經濟發展已進入快車道。陳詠禧表示，目前無人機應用場景已較豐富，行業更期待政策在超視距飛行等關鍵領域能進一步放寬。



● 航景科技行政總裁張謙華介紹「衛星導航干擾預警機系統」。香港文匯報記者郭木又攝

是次高峰會匯聚了逾千名來自香港、內地、歐洲、新加坡等多地的政府代表、業界領袖、學術專家和國際組織成員，共同探討低空經濟的發展前景、政策框架與技術創新，推動區域和國際合作。

活動設啟動禮、主題演講、爐邊談話、創新展覽及多場分論壇，旨在構建一個跨領域、跨地域的交流平台，促進政、產、學、研四方協作，為香港、區域乃至全球的低空經濟發展注入新動力。

#### 黃偉綸：月底11項目參與「監管沙盒」

黃偉綸在高峰會啟動禮上致辭時表示，特區政府於今年3月公布了首批38個「監管沙盒」試點項目，至上月底已有17個項目展開測試，預計本月底將迎來大豐收，將再有多11個「監管沙盒」項目落地。在立法方面，首階段修例工作已完成，涵蓋25至150公斤的無人機，並容許非傳統航空



● 國際低空經濟高峰會昨日在理工大學舉行。香港文匯報記者郭木又攝

器按照特定條件進行試驗。他表示，現時世界各地都積極推動低空經濟發展，因此香港在推動低空經濟方面的步伐也要快速。他預告，今年年底會推出低空經濟通訊專用頻譜，明年初會推展進階版低空經濟「監管沙盒X」試點項目，涵蓋跨境航線等系統更複雜的項目。

特區政府又會於明年推出《低空經濟規劃行動綱領》，未來會試行重量達150公斤或以上的載人無人駕駛飛行器，加快發展低空經濟，亦會提前規劃部署起降場、衛星定位、三維空間數據系統及智能低空交通管理系統。

#### 林大輝：已辦低空經濟碩士課程

理工大學校董會主席林大輝致辭時表示，去年的全國兩會首次把「低空經濟」寫入政府工作報告，成為國家重點推動的戰略性新興產業，被視為發展新質生產力的關鍵，將為社會發展帶來新動力與新機會。

理大一直全力支持低空經濟發展，包括於去年11月亦成立了低空經濟研究中心，開展多個跨學科研究，又於上月開辦了低空經濟碩士課程，協助培育專業人才等。

他樂見施政報告列出了一系列相關措施，該校已準備好貢獻力量，將繼續發揮跨學科研究和高等教育的優勢，與戰略夥伴攜手完善香港以至整個大灣區的低空經濟生態圈。

香港特區立法會議員、大灣區低空經濟聯盟創會會長葛珮帆指出，低空經濟屬新

質生產力的典型代表，是航空科技、新材料、人工智能、通信導航等前沿科技的融合創新，再結合高端製造、現代服務、數字經濟等多個領域的綜合性新產業，能夠帶動上中下游產業鏈的協同發展，催生出新的產業鏈將深刻改變傳統行業，形成新的經濟增長點。

#### 穗星歐代表參與「政策對話」

特區政府運輸及物流局常任秘書長蔡傑銘主持以「低空經濟的政策對話」為題的爐邊談話，與來自廣州市發展和改革委員會、泰雷茲集團、歐洲航空安全局和新加坡民航局的頂尖專家，以國際視野從頂層規劃、科技賦能、規則護航和區域協同四大範疇深入交流。蔡傑銘分享了他多年前推展新航空交通管理系統、有序部署香港國際機場三跑道系統運作的經驗，引領與會專家聚焦討論香港現在與未來可以如何參與和推進國家發展低空經濟的規劃藍圖，將低空經濟的巨大潛力轉化為實質經濟價值、推動全球標準協調，以及加強區域和國際合作，為產業發展提供穩定而具前瞻性的政策環境。

發展低空經濟工作組轄下項目促進小組聯席組長、民航處副處長周永恒主持了「政策與法規」分論壇圓桌討論，與來自珠海、杭州、廣州南沙及本港政商界領袖討論了粵港澳大灣區低空經濟協作和標準設定，並探討香港內聯外通，推動引領香港和內地企業走出亞太區及國際市場的前景。

## 家辦指南發布 便利新資金落戶香江

香港文匯報訊（記者 周紹基）香港特區政府財庫局、投資推廣署與彭博社，昨日聯合發布《家族辦公室指南》，為有意在香港設立或擴展業務的家族辦公室提供全面指引。財庫局局長許正宇昨日表示，投資署已協助逾200個家辦在港設立或擴展業務，提前實現了2022年施政報告中所訂下的目標，現在再訂出新目標，希望在2026至2028年間，再吸引220個家辦來港，進一步鞏固本港作為全球資產及財富管理中心的地位。

新發布的家辦指南從香港的監管、金融市場及營運環境方面為家辦提供多個重點範疇的實用建議，包括本地及全球領先家辦辦公室的寶貴經驗。NF Trinity、Landmark Family Office、Harilela 家辦辦公室及私人財富管理協會（PWMA）的負責人和資深管理人在指南中分享了在香港建立及管理家族財富架構的深入見解。

許正宇表示，家辦指南能為家辦量身訂製全面指引，無論是計劃在香港落戶，還是擴展現有業務，這份指南都提供了清晰的路線圖。他指從香港的監管、金融市場及營運環境方面，該指南可為家辦提供多個重點範疇的實用建議，亦包括本地及全球領先家辦的寶貴經驗，例如它涵蓋了從策略制定、監管環境導航，到投資管理、營運效率與傳承、慈善事業的實用建議。

他形容：「這不僅是一份指南，更是香港向全球家辦發出的誠摯邀請，歡迎他們來此開拓機遇。」

投資署署長劉凱旋表示，香港作為連接東西方的戰略樞紐，一直是全球家辦及資產持有人的首選之地。這裏既匯聚國際專業人才，亦對中國市場有深入了解。家辦指南詳盡闡述香港的獨特優勢及相關舉措，相信能協助各界更深入了解為何香港是家辦辦公室的理想落戶之選。

#### 彭博冀助拓家辦生態圈

彭博亞太區總裁李冰表示，香港正迅速成為家辦的首選地。很高興能與財庫局及投資署合作，透過「香港家辦匯」計劃，為家辦生態圈提供數據、洞察及交流平

### 《家族辦公室指南》內容撮要

- 策略制定：在香港設立家辦辦公室的實際步驟及框架，包括治理、法律架構及策略規劃。
- 監管環境導航：香港監管環境的指引，包括財富管理相關的牌照要求及合規標準。
- 投資管理：投資機遇、資產配置策略及香港多元化金融市場的洞察。
- 營運效率：日常營運最佳實踐、科技整合及人才管理。
- 傳承及慈善事業：跨代財富傳承、遺產規劃及與香港相關的慈善事業建議。

整理：香港文匯報記者 周紹基



台。計劃首年取得滿意成果，期待繼續協助拓展家辦生態圈，並致力提供涵蓋家辦營運各方面的科技方案，推動家辦財富傳承與發展。

「香港家辦匯」是由彭博和財庫局共同發起的合作計劃。該計劃於2024年10月推出，旨在促進香港的家辦生態圈建設，並支持行業增長，為家辦提供量身訂制的資源，包括家辦指南、數字知識中心、彭博家辦解決方案，以及參與慈善事業的機會等。

許正宇表示，「香港家辦匯」自啟動以來，已成為推動香港家辦生態圈發展的強大引擎。更令人振奮的是，投資署成功協助超過200個家辦在香港設立或擴展業務，提前實現2022年施政報告中訂下的目標。這些家辦為香港帶來資金、人才與商業機會，推動經濟多元化發展。上月，2025年施政報告宣布，投資署已訂下新目標，於2026年至2028年間再吸引220個家辦辦公室來港。許正宇相信，這將進一步鞏固香港作為全球資產及財富管理中心的地位，並為經濟注入新活力。

## 科技園升級計劃力挺初創生物醫藥科企

香港文匯報訊（記者 周曉菁）香港科技园昨日舉辦生物醫藥科技培育計劃（Incu-Bio）全新里程碑啟動禮，宣布其專為生命健康科技初創而設的 Incu-Bio 培育計劃全面升級，提供亞洲獨特的全方位支援，協助深度科技（Deep Tech）初創突破瓶頸，加速商業化進程，開拓全球市場。

香港科技园初創企業生態圈培育及發展總監粘清澤昨日介紹，Incu-Bio 會以業務成果為導向，並以「FUEL」四大支柱（Follow 持續跟進、Upskill 技能拓展、Expose 市場曝光、Link 資源連結）為核心，提供從實驗室研發到臨床應用的「端到端」支援，並配合超過300名專家導師網絡，加速生命健康科技從概念、研發、試驗、融資至商品化的進程。

香港是全球第二大生物科技融資中心。過去兩年，園區內獲融資的企業當中，生命健康科技企業數量佔約33%，展現生命健康科技的巨大潛力。科技园提供 Ideation 計劃、創科培育計劃（Incubation）、共同企業加速計劃（Co-Acceleration）、臨床轉化促成計劃（Clinical Translational Catalyst）、醫療科技共創平台（MedTech Co-create）等多元化計劃，為參與企業提供總額最高3,970萬元資金支援。

#### 從實驗室到臨床 打通產業鏈

粘清澤指出，香港正處於生命健康科技創新的黃金時代。香港擁有頂尖科研人才與資本市場的獨特優勢，憑藉世界級科研基礎、國際化營商環境，以及與大灣區的緊密聯繫，科技园持續優化 Incu-Bio，打通從實驗室到臨床的產業鏈，助力初創企業加速研發，從香港走向世界，進一步鞏固香港作為亞洲生命健康科技樞紐的地位。

現場有多間擁有突破性技術轉化的初創企業



● 科技园 Incu-Bio 已培育超過100間生命健康科技公司，多家有突破性技術的初創企業在今次升級活動中展示。右三為科技园初創企業生態圈培育及發展總監粘清澤。香港文匯報記者周曉菁攝

展示最新成果，基因編輯公司科金生物行政總裁王海峰表示，在科技园的幫助下促成了與港大合作，正在研發針對肝癌的基因編輯方案，即將申請專利。該公司來港融資是一個很好的選擇，能盡快開展臨床研究。生物科技企業在港上市前景廣闊，期望在2030年能在香港IPO上市。

獲得1,700萬美元融資，創下歷屆「Incu-Bio」投資額最高紀錄的巧捷力醫療機器人（Aglis Robotics）聯合創辦人及首席營運官何迪明指，該公司開發的一款全柔性內窺鏡手術機械人，專為簡化並優化胃腸道及泌尿道的微創手術流程而設。本地臨床試驗中，該機械人成功完成把膀胱腫瘤整塊切除的手術，更是以機械人輔助下的全球首例。藉助科技园的生態圈，該公司正努力申請FDA的認證，期望可以盡快獲得批准。