

### 施展香港研發所長 貢獻科技強國建設

第五十一屆日內瓦國際發明展日前在瑞士舉行，本港多間大專院校獲嘉許，發展局團隊及其轄下部門亦獲得佳績。本港大專院校、研究機構的科研成果在國際上屢獲殊榮，彰顯本港科研的雄厚實力，以及產業發明的強大能力。本港應充分發揮創科研發優勢，精準對接「十五五」規劃作出「加快高水平科技自立自強、引領發展新質生產力」的重大部署，推動科技創新和產業創新深度融合，貢獻國家科技強國建設，把握香港產業升級的龐大機遇。

日內瓦國際發明展是全球規模最大、最享負盛名的年度創科界盛事之一，每年吸引來自世界各地的發明家、科研機構及業界領袖參與，為展示創新科技成果及促進國際合作交流提供重要平台。長期以來，本港科研機構在日內瓦國際發明展奪得驕人成績，揚威海外，一再證明本港的發明成果、科研實力受到國際社會高度肯定。

今年日內瓦國際發明展，本港至少有6間大專院校獲嘉許，包括科技大學、香港大學、嶺南大學、浸會大學、城市大學及理工大學等。獲獎科研项目涵蓋健康與生物醫學、智慧工程、人工智能、能源與可持續發展技術、先進製造等領域。發展局及其轄下部門亦榮獲36項獎項，當中包括7項評審團嘉許金獎、13項全獎。多元化的科研成果在國際大放異彩，令人振奮，凸顯本港多學科、多領域創新研究的領導地位，以及將學術成果轉化為實用解決方案的全球影響力，充分證明本港科研基礎扎實，在人工智能、生命健康、新能源材料等領域的研發具備世界領先水平。

今年是國家「十五五」規劃開局之年，「十五

五」時期是基本實現社會主義現代化夯實基礎、全面發力的關鍵時期，也是推動科技強國建設的關鍵攻堅期。國家主席習近平曾指出，「科技興則民族興，科技強則國家強。中國式現代化要靠科技現代化作支撐，實現高質量發展要靠科技創新培育新動能。」日前發布的國家「十五五」規劃綱要，將「加快高水平科技自立自強，引領發展新質生產力」作為戰略任務進行專章部署，提出「瞄準世界科技前沿強化系統布局，實施人工智能、量子科技、生物科技、新能源等科技戰略部署，加快突破基礎理論和底層技術，促進轉化應用。」「十五五」時期，高水平科技自立自強、催生新質生產力將成為國家發展的重中之重。

當今世界，科技創新的每一次進步都會帶來全球經濟發展的重大躍進，前瞻性基礎研究、引領性原創成果的重大突破，能夠從根本上重塑國際經濟格局。但必須清醒認識到，關鍵核心技术是買不來、要不到、討不來的，唯有加強原始創新和關鍵核心技术攻關，盡快突破「卡脖子」問題，築牢科技支撐引領的根基，才能為國家建設現代化經濟體系、培育新質生產力注入強勁動能。

本港在人工智能、生物醫藥等領域的基礎研發、成果轉化具有顯著優勢，透過加強與內地的學術研究與產業發展協同發展、深度融合，構建「基礎研究—技術攻關—成果轉化」一體化創新鏈條，助力國家加快高水平科技自立自強、引領發展新質生產力，正是本港在創科領域主動對接「十五五」規劃的應有之義。施展香港所長、貢獻國家發展所需，更好融入和服務國家發展大局，亦必將有效推動香港產業轉型升級，打造新經濟增長點。

### 文匯社評 WEN WEI EDITORIAL

### 善用節慶文化 開發特色旅遊

位於南區的鴨洲昨天舉行洪聖傳統文化節。節慶既是維繫民眾情感的橋樑，也是文脈傳承的渠道，更是展現具有本港特色的中華傳統民俗文化的重要載體。特區政府宜與各界攜手，致力推廣各種節慶活動，發掘更多具香港特色的文旅資源，增強「無處不旅遊」吸引力。

傳統節慶充分體現中華文化的豐富性、多樣性和創造性，是中華文明多元一體、薪火相傳的生動見證。國家注重保存傳統文化節慶，剛發布的國家「十五五」規劃綱要提出，要提升非物質文化遺產保護傳承水平，培育傳承體驗新場景。去年國家也組織開展「我們的節日」主題活動，旨在豐富人民群眾精神文化生活，營造濃厚節日氛圍。

香港位處南海之濱，節慶文化離不開廣東文化中精緻、活潑的色彩，以及對海洋的崇敬，天后、譚公等廣為人知的神祇，都與保佑漁民出海平安相關。鴨洲洪聖廟於1773年建成，其供奉的神祇洪聖，同樣被視為「南海之神」，鴨洲與對岸的香港仔，自古以來都是漁港，是漁民聚居之處，當地居民早年設廟祭祀，目的就是希望得到神明守護，出海作業時一帆風順、滿載而歸。洪聖誕慶祝活動包含的龍舟拜廟、神功戲，還有洪

聖廟建築的石灣陶瓷裝飾，都深刻反映本港漁民的生活文化與廣東傳統文化傳承融合。

近年鴨洲洲交通日益便利，旅客可乘坐港鐵直達，使洪聖廟更具地利之便，洪聖誕相關活動年均有逾萬人參與，近年以「洪聖傳統文化節」形式舉行後，參與人次更持續上升，活動除本地居民外，海外旅客佔參與人士約兩成，有海外旅客更讚賞香港能夠保留大量傳統文化十分難得，這些都足證鴨洲洲洪聖誕活動所蘊含的文化價值與吸引力。

專責文化、旅遊的相關單位應爭取將洪聖誕列入國家非遺名錄，提升洪聖廟及鴨洲洲知名度，讓更多旅客不論在節慶還是平日都會到該處一遊，一探洪聖廟與水上居民故事，島上的風貌亦可隨愈來愈多旅客到臨，得到更有效開發。

事實上，香港有多個節慶活動被列入「國家級非物質文化遺產代表性項目名錄」，包括長洲太平清醮、天后誕、大坑舞火龍等，這些節慶長年以來成為香港活力的標記，成為海外紀錄片擷取的重要畫面。每逢這些節慶活動舉行，都會吸引大批旅客參與，傳媒亦會廣泛報道，其豐富多彩的傳統特色，有效提升旅遊遊覽和消費意欲。香港各區應根據本區的特色和資源，善用不同節慶，打造旅遊新亮點，展現「東方之珠」「無處不旅遊」的魅力。

# 飛服隊無懼風雨護港穩定繁榮

## 總監廖嘉俊：安全和發展如飛機雙翼缺一不可



今年是香港國安法公布實施六周年，作為特區政府紀律部隊之一、政府飛行服務隊隨時候命，透過緊急服務和定期空中監測，確保香港、我們的家園在各種威脅面前，能夠保持穩定繁榮。政府飛行服務隊總監廖嘉俊接受大公文匯傳媒集團專訪時表示，「安全和發展，就像飛機的兩隻翼，少一隻都不可以」，為了應對未來挑戰，部門會繼續「以高水平安全護航『一國兩制』事業高質量發展」。

●大公文匯全媒體記者 姚棠



●政府飛行服務隊總監廖嘉俊

大公文匯全媒體記者林少權 攝



●廖嘉俊接受大公文匯傳媒集團專訪時表示，「安全和發展，就像飛機的兩隻翼，少一隻都不可以。」 大公文匯全媒體記者林少權 攝

### 重要零件有新替代品 能應對各種挑戰

地緣政治日趨複雜環境下，全球的供應鏈也存在很多不確定性。政府飛行服務隊總監廖嘉俊表示，飛行服務隊所需的飛機零件同樣面臨挑戰，慶幸的是，部門已經為這些重要零件開闢新替代品或供應鏈，以減少對運作的影響。

他認為，部門要居安思危，不斷求進，時刻應對不同的挑戰。

人工智能（AI）正在以前所未有的速度改變世界。廖嘉俊認為，AI是履行維護國家安全職責的重要助力，尤其在救援方面，AI能快速處理圖像資訊，自動標記潛在船隻或人員的目標，大大縮短搜索時間，「部門會繼續與時並進，擁抱科技發展，積極研究及引進AI科技，以應對未來各種挑戰。」

#### 航空啟導國際學院月底成立

對飛行服務工作而言，人員培養同樣重要。廖嘉俊指出，「青年人是『一國兩制』事業的接班人，今日要在他們心中留下愛國的種子，

將來就能長成護航香港和國家發展的參天大樹。」近年全球航空業面對人才短缺問題，廖嘉俊透露，今年3月29日將會成立「政府飛行服務隊航空啟導國際學院」，啟發年輕人，尤其是大學生，對航空產生興趣，也為有志投身航空事業的青年提供生涯規劃指導和清晰的發展路徑，從而強化人才庫，建立穩定人才輸送渠道，確保部門以至香港整體航空業也有足夠的生力軍。

國務院新聞辦公室早前發布《「一國兩制」下香港維護國家安全的實踐》白皮書提到要「加強青少年的國家安全教育」。政府飛行服務隊本月底將開放啟德分部子公眾人士參觀，廖嘉俊表示，展覽特別注重攤位互動環節，例如模擬飛行同埋虛擬實境體驗，讓年輕一代透過親身參與，體驗飛機上進行搜救行動挑戰，讓年輕一代明白，原來維護國家安全，包括守護人民生命財產安全，與每一個人的日常生活息息相關。

●大公文匯全媒體 記者 姚棠

「國家安全不是一個抽象概念，而是和我們部門守護生命的工作一樣，是具體、實在的。」政府飛行服務隊總監廖嘉俊在專訪中表示，部門去年一共為2,000多名偏遠地區傷病者提供空中救護，運送他們到市區醫院接受治療，亦在近岸及遠程搜救500多名郊遊人士或海上作業人員，每次執勤，救援人員不單要和時間賽跑，更要應對變幻莫測的天氣、複雜的地形和危險的海況。

廖嘉俊認為，每一次任務成功返航，見到傷病者和家屬的喜悅，還有寄來的感謝信，都令政府飛行服務隊每一位同事深深體會到，守護的不只是一個人的生命，更是一個個家庭的希望，是社會穩定和諧的基石，「這份使命感，就是我們維護國家安全最真切的體現。」

#### 將國安意識內化為職業本能

除了緊急服務之外，飛行服務隊日常也參與支援其他政府部門的行動，這些工作同樣和維護國家安全息息相關。廖嘉俊表示，每年颶風季節都會派出定翼機深入風眼「追風」，實時收集氣象數據，幫助政府和市民及早做好防風準備，減低自然災害對社會經濟和人民生命財產造成的損害。

另外，部門也會定期進行空中輻射監測，

保障公眾健康和環境安全。香港作為國際航運中心，一旦發生海上油污洩漏事故，除了破壞海洋生態，更影響航道安全和港口運作，對經濟和環境造成重大威脅，當有突發油污洩漏事故，直升機可以快速抵達事故現場，對海面漂流的油污噴灑化油劑，防止油污向外擴散。

廖嘉俊表示，相關任務雖然沒有直接救人，但守護的是國家安全的其他重要領域，包括核安全、經濟安全、生態安全、社會安全，「飛行服務隊隨時候命，就是要全方位守護國家和香港，確保我們的家園在各種威脅面前，都能夠保持穩定繁榮。」

「只有由『愛國者』組成的隊伍，才能夠忠誠履行部門維護國家安全的憲制責任。」廖嘉俊認為，要確保每一位同事同樣以維護國家安全為己任，部門由招聘源頭開始，到持續的培訓和管理，建立了一套完整體系，部門採取「心」的建設和「身」的實踐，以雙軌並行方式持續深化人員的核心價值觀。

「（雙軌並行方式）一方面，會定期安排人員參與國情研習班、參觀國家安全展覽館等，常規化舉行國安視頻分享會，邀請專家學者分享，令人員明白國家安全和工作內在聯繫；另一方面，也會刻意加入相關情境，例如模擬執行任務期間遇到可疑人物或者情況，應該如何應對和上報，透過實際操

作，將維護國家安全意識，內化為人員的職業本能。」廖嘉俊說。

#### 6月辦國際會議 共商前沿趨勢

2026年4月15日是第11個「全民國家安全教育日」，今年主題是「主動對接『十五五』規劃，堅持統籌發展和安全」。廖嘉俊認為，「安全和發展，就像飛機的兩隻翼，少一隻都不可以。」為了應對未來挑戰，繼續以高水平安全護航「一國兩制」事業高質量發展。

他指出，部門會積極派不同職系同事「走出去」，到內地和世界各地的頂尖應急救援機構進行研習，將國內外的經驗和技術「引進來」，結合香港實際情況，轉化為訓練和行動的操作指引。

此外，政府飛行服務隊會進一步加強與內地單位和鄰近地區的協同合作，例如交通運輸部救助打撈局及其轄下救助飛行隊、深圳和珠海的海上救援力量，透過經常性聯合演習和資訊共享，提升大灣區整體應急救援能力，以高水平區域安全合作，支撐國家高質量發展。政府飛行服務隊將於今年6月16日至18日舉辦「國際應急與航空醫療交流會議」，廣邀內地及全球各地頂尖專家或業界領袖，共商應急救援和航空醫療服務的最新發展和未來趨勢。

## 鄧炳強：港青受煽動涉修例風波 獲更生機會

香港文匯報訊（記者 崔灃）「修例風波」中，不少年輕人被捕。特區政府保安局局長鄧炳強昨日在電台節目中表示，大部分在事件中被捕的年輕人已出獄及重投社會，他們絕大部分是被人煽動犯案，包括對假消息信以為真，並對自己的行為感到後悔，保安局一直透過正向活動，給予更生的機會。

鄧炳強在訪問中表示，「修例風波」中被捕

的大部分年輕人已出獄，保安局為在囚者提供「沿途有『理』」計劃，加強他們對國家和歷史的認識、生涯規劃及正向思維，部分個案已重新就學或找到工作。鄧炳強說：「確實有被捕但未被檢控，就這些年輕人，警隊過往一兩年有特別項目聯絡這些年輕人，透過正向活動，在法律規限底下給予他們一個更生機會，希望他能重新做人。」雖然這些行動細節不便

公開，但他強調，明白年輕人的本心不壞、很正義，只是被利用，希望他們慎思明辨，多為家庭及社會着想。

回顧他在「修例風波」期間接任警務處處長，對家人造成的影響，鄧炳強一度哽咽說：「家人當然全被起底，包括我的女兒及太太工作的公司被人騷擾，但很感謝家人，亦都沒有埋怨，都是叫我繼續努力去做。」

#### 仍要警惕有人進行「軟對抗」

鄧炳強出任保安局局長近五年來，香港社會從由亂到治，邁向由治及興。但他強調，目前仍要警惕有人透過媒體及文化藝術等進行「軟對抗」。談及俄烏及中東局勢緊張，他表示，香港作為國際大都會及金融中心，目前恐襲風險級別為中度，代表有受襲風險但無確實情報。他認為政府要居安思危，確保能完備應對恐襲，市民如見疑即報。