

張國鈞：國安法重塑香港法治環境 保障人權 護國安機制如防毒軟件 須持續升級

香港國安法 5周年

在香港國安法實施五周年之際，律政司副司長張國鈞接受訪問，深入剖析國安法如何重塑香港法治環境、保障人權。他表示維護國家安全是「無休止的」、動態的長期任務，為應對層出不窮的挑戰，須不斷檢視和完善法律與執行機制，就如電腦的防毒軟件，必須持續升級方能百毒不侵。

大公文匯全媒體記者 陳子萌



▲律政司副司長張國鈞形容，維護國安如電腦防毒軟件，須定期升級。大公文匯全媒體記者陳子萌攝



▲律政司定期為所有政府律師舉辦國安專題培訓，涵蓋刑事、民事、國際法及法律草擬領域，提升全員警惕性及國安意識。

2020年6月，香港國安法公布實施，至今邁向第五個年頭。張國鈞強調，香港國安法在條文中已開宗明義地對人權和法治作出清晰保障，其中國安法第四條列明，香港特區在維護國家安全時，應當尊重和保障人權，依法保護香港居民享有的包括言論、新聞、出版、集會、遊行、示威自由在內的權利和自由。他亦例舉第五條內容，「防範、制止和懲治危害國家安全犯罪，應當堅持法治原則。」香港國安法從根本上確立了人權保障與國家安全並重的原則。

張國鈞進一步表示，過去五年法庭審理國安案件時，無論是執法機關的調查取證階段，或是進入司法系統後的審訊程序，均嚴格依據上述條文執行，確保「充分保障被告人權利」，體現了香港司法制度的程序公義和嚴謹性。

國際法治排名 港續居前列

對於部分外部勢力及媒體對香港法治及國安法作不實攻擊和抹黑，張國鈞直指這些言論背後往往帶有「政治動機與大國博弈」的色彩。他以香港法庭處理國安案件的實際運作和程序公義作

為有力反駁，國安案件被告人在公開審訊中可聘請信任的法律代表，充分行使抗辯權，被告人則多辯稱未涉案或不在場，從未投訴審訊不公或拘留期間遭受不當對待，這證明香港在保障被告人權利、維護法治原則上做得非常好。

香港在國際法治排名中，持續位居前列，張國鈞形容特區政府對自身制度有充分底氣，反觀那些經常批評香港的國家，他們自身在處理涉及國家安全的拘捕、審訊程序時，其對人權的保障和程序的透明度，未必能達到香港現有的高水平。

外力危害國安無所不用其極

提及潛在國安風險，張國鈞表示維護國家安全是一項無休止、動態的長期任務。他直言，外部敵對勢力在危害國家安全方面手段層出不窮，無所不用其極，無孔不入，甚至不惜超越公認的道德底線。雖然目前的香港社會在國安法和相關法律實施後，整體環境已趨穩定和安全，但不代表可以安枕無憂、一勞永逸，而是必須時刻保持警惕，不斷檢視和完善法律與執行機制，與時並

進地應對新挑戰。張國鈞以電腦防毒軟件作比喻，今日安裝可抵禦當下威脅，但必須持續升級，方能百毒不侵。

維護國安是社會各階層的共同責任，張國鈞列舉政府各部門在各自領域維護國安的工作，共同築牢國安防護網。自2023年起，律政司定期為所有政府律師舉辦國安專題培訓，涵蓋刑事、民事、國際法及法律草擬領域，提升全員警惕性及國安意識。另外，近期立法會通過兩個有關維護國家安全條例之下的附屬法例，分別明確、細化、清晰化了國安公署在香港執法的相關條文，以及規劃國安相關的禁區。未來，律政司將繼續推進和完善許多工作。

張國鈞表示，每一個政策局都要在自己的專業範疇內，做好維護國家安全的工作，這比事後執法更重要。勞工及福利局修訂社工註冊條例，增設國安審查標準，並在政府與社福機構的服務協議中加入國家安全相關條款；教育局在中小學課程深化「總體國家安全觀」教育；公務員事務局則落實公務員宣誓效忠制度，並在公務員手冊中詳盡加入維護國家安全的具體要求和指引，強

化公務員隊伍的國安責任。

培養青年律師 推廣國安教育

談及青年律師培養，律政司於2023年成立「律政同行」的內部青年律師聯盟，以培養年輕政府律師。張國鈞寄望這些年輕的法律人才，能憑藉其「跳躍思維、破格想法」，在國安教育推廣、法治宣傳等領域積極參與、出謀獻策，用更貼近時代和不同群體的方式傳遞重要訊息，例如在此前香港國安法五周年論壇中成功舉辦的「青年對談」環節便是例證之一。

最後，張國鈞亦提到中央港澳工作辦公室主任、國務院港澳事務辦公室主任夏寶龍此前致辭表示，要利用現在安全穩定的環境，擦亮香港法治的金字招牌，發揮內聯外通的優勢。他表示，特區政府亦要加強行政主導及管治水平，香港經濟一定會越來越好，香港將會迎來更多的好消息。

粵港澳媒體走進港科學園 見證發展新機遇 北都創科用地招才引資 培育世界級企業

【大公報訊】記者義昊報道：「同心築夢 共謀發展」粵港澳媒體灣區行第四場聯合採訪活動24日前往香港科學園及香港中文大學農業生物技術國家重點實驗室，了解香港創科機遇及發展情況。

香港科技園公司初創企業生態園培育及發展總監粘清澤介紹，科學園每年招募約100名全球頂尖大學學生來港實習，計劃今年將人數翻倍。他日前前往英國宣傳，收到了來自牛津、劍橋等英國名校的近千人申請。他說，在發展人工智能方面，香港雖不具備開發大模型的條件，但在垂直應用方面涵蓋的領域十分廣泛。此外，多間本地大學在人工智能開源方面貢獻很大，在AGI全球開源貢獻度排名中，香港連續兩年位居世界第二，僅次於美國。

爭取早期風險投資人進場

粘清澤表示，土地是打造初創生態的重要因素，樂見特區政府在北部都會區預留了發展創科的土地，而本地初創公司若想發展至世界級水平，須從三個方面努力：一、保持國際化，加大與國際大學、企業開展聯合創新合作；二、形成連續創業文化，政府應鼓勵成功創業者繼續創業並提供技術協助；三、加強早期投資生態，香港IPO市場表現不錯，但早期投資尚未達到世界級水平，需要更多早期風險投資人進場，科學園也會在這一方面繼續努力。

隨後，訪問團來到香港中文大學，參觀農業生物技術國家重點實驗室，並聽取中大卓敏生命科學教授、實驗室主任林漢明的介紹。他表示，實驗室培育的耐鹽鹼大豆在甘肅黃土高原累計推廣150萬畝，八年間為農民增收1.2億元人民幣。實驗室項目將在6月底與港府簽署產學研「1+」項目，是24個項目中唯一的農業項目，希望7月初啟動。

林漢明通過科學搭建國際友誼。巴基斯坦因氣溫過高無法栽種大豆，但實驗室的抗高溫大豆種能在48度的氣溫下存活，今年他還幫助了孟加拉國改善水稻和大豆的種植。

採訪團同日上午還前往海洋公園，了解去年中央贈港的大熊貓「安安」和「可可」，以及去年出生的大熊貓龍鳳胎寶寶「加加」和「得得」的生活情況，以及熊貓經濟成果。香港海洋公園董事局主席龐建貽表示，去年「安安」、「可可」的到來，及「加加」、「得得」的出生可謂是香港大事，不僅大幅提升了公眾對熊貓的關注度，更直接帶動了相關產品銷售。園內大熊貓主題產品在短短10個月內銷量增加5倍。未來，園方希望與內地企業進行IP合作，拓展更多商業機會。他還透露，下周將與八達通合作推出熊貓主題的特別版八達通卡，敬請市民期待。

千億投資 鞏固航運中心地位

採訪團當日亦參觀了太古檔案中心，了解企業發展情況。全國政協委員、太古集團董事鄧健榮表示，儘管全球投資環境不穩定，但太古對香港前景充滿信心，因為香港根基深厚，有內地市場支持，作為大灣區重要門戶，具有「背靠祖國、聯通世界」的優勢。太古地產1000億港元的投資計劃中，有300億用於香港核心業務；國泰航空去年則啟動了逾1000億港元投資計劃，以鞏固香港國際航運中心地位，希望通過努力為香港和國家發展貢獻力量，利用國際網絡講好香港故事和中國故事。



▲採訪團到海洋公園，了解熊貓經濟成果。大公報記者黃洋港攝

香港在創科發展具備優越條件

- 人才**
 - 5所大學躋身QS 100強
 - 技術嫻熟、受過高等教育且精通多種語言的人才庫
- 資本**
 - GFCI全球金融中心指數第4
 - 2024年IPO融資額全球第4，生物科技亞洲第1/全球第2
 - 虛擬資產交易平台許可制度
- 營商**
 - 世界銀行營商便利指數第3
 - 低稅+免資本利得稅、VAT和股息稅+研發附加稅減免
 - IP保護、簡單的法律框架
- 位置**
 - 內地及亞洲市場的門戶
 - 背靠祖國——中國是全球第二大研發投入和第一大製造國



▲採訪團昨日到太古歷史檔案中心參觀，了解商界投資香港情況。大公報記者黃洋港攝



▲採訪團到訪中大農業生物技術國家重點實驗室，這裏是大豆研究的基地。大公報記者黃洋港攝

港產科學家「讓大豆回家」

「同心築夢，共謀發展」粵港澳媒體灣區行聯合採訪團24日走進香港中文大學農業生物技術國家重點實驗室。當天剛巧是實驗室主任林漢明教授的生日，他收到一份畢業於他的實驗室、剛剛返回內地貢獻農業的博士生的禮物。這份特別的生日禮物，是學生用3D打印精心製作的衛星模型，裏面裝着象徵他們夢想的大豆種子，底座上刻了「一粒豆改變世界」。學生以此祝福老師學術長青，繼續「上天接地」的科研夢想，而學生自己也攜這份信念回到深圳投身大豆研究。作為即將成立的全國重點實驗室負責人，林漢明向我們講述了這一代科學家的夢想。

可在貧瘠土地栽種

林漢明主任及其團隊培育出耐鹽耐旱的隴黃大豆系列和大豆固氮菌株根瘤菌，2023年隨天舟和神舟飛船到達天宮太空站，成為香港首個在太空進行空間搭載實驗的農業研究項目。他表示，香港基礎科研實力雄厚，年輕一代應發揮自己的優勢和力量貢獻國家。

大豆原產於中國，但由於多種原因，內地大豆種植面積急劇萎縮。林漢明研究大豆超過20年，他創立大豆回家項目，連同內地科研夥伴合作培育出耐鹽耐旱的隴黃大豆系列，可在貧瘠土地栽種，在西北地區累積推廣應用達150萬畝。這些種子在今年日內瓦國際發明展中獲評判團特別嘉許金獎。

大公報記者 凱雷、義昊