

林至穎： 高產提案聚焦跨境議題 產學研結合助青年定位



廣東省政協委員、香港廣東青年總會副主席林至穎

廣東省政協委員、香港廣東青年總會副主席、香港科技協會會長、中國未來投資集團有限公司董事長林至穎，近年來積極關注港青跨境、流動、融灣等議題。2021年初廣東省兩會召開，他無懼疫情阻隔親自到場參與並呈交8份提案，其中6份聚焦大灣區，內容涵蓋粵港兩地跨境人才流動、加快建設大灣區大學、鼓勵境外科研機構落戶大灣區等議題。他在接受本報記者專訪時表示，灣區發展大大拉近了城市人的工作圈、生活圈、朋友圈，「港澳青年」變身「灣區青年」，香港作為粵港澳大灣區的中心城市之一，需抓住「十四五」期間粵港澳產學研協同發展等機會，發揮優勢、彌補不足，找準定位積極融入國家發展大局，為實現中華民族的偉大復興貢獻自身的一分力量。

今年初，廣東省兩會召開，在疫情防控工作常态化背景下，廣東政協港區委員101人專門返回內地參加會議的僅20餘人，林至穎正是其中熱忱盡責、參政議政的一員。當時，他為趕上現場參會，提前20多天從香港出發，積極配合所有隔離政策並進行了7次核酸檢測。此次特別而難忘的經歷讓他深刻體會到內地同胞上下一心、積極響應國家倡議，集中力量辦大事，成為內地疫情能夠短時間受控、經濟秩序高效恢復和增長的主要原因。

「國家為防控疫情和保護人民做了大量工作，無論是資源投入還是工作人員的付出方面，內地防疫有很多經驗，效率很高，值得香港學習。」

找準定位把握省港融合版塊

今年，林至穎提交的提案包括：《關於支持具備條件的機構和企業在境外設立科研機構，推動建立全球創新領先城市科技合作組織和平台的建議》、《關於鼓勵境外科研機構落戶粵港澳大灣區的建議》、《關於加快建設大灣區大學的建議》、《關於促進粵港澳大灣區智慧財產權交易市場發展的建議》、《關於粵港澳大灣區高鐵月票和計次優惠票的建議》及《關於加強網絡直播行銷活動監管建議》等。從林至穎的關注焦點不難看出，他平時深入學習貫徹習近平新時代中國特色社會主義思想和黨的十九大大精神，對於國務院發布的《中共中央國務院關於支持深圳建設中國特色社會主義先行示範區的意見》等政策指導性文件爛熟於心，特別關心並關注其中有關粵港澳大灣區和中國特色社會主義先行示範區建設等方面的論述，將其融會貫通到自己的議政提案當中並提出有效落地深化的實踐性建議。

在林至穎看來，廣東省一直是製造業重鎮，可以作為香港科研產業發展的基礎，他建議粵港兩地政府充分考慮和回應市場需要，在產業合作及監管、人口過境、地區發展規劃等方面展開更加密切的溝通，發揮區域發展協同效益，幫助更多港澳青年找準自身發展定位，把握機遇，融入粵港澳大灣區發展，藉此也使香港更好地融入國家發展大局。

「與廣東省相比，香港的優勢在於接近國際市場，規模不大，可以作為科研產品的測試市場，探索國際市場對產品的反應。一旦產品反響正面，則可針對國際市場擴大生產規模，並借助香港完善的工商支援服務來加速企業發展。」

建議直播帶貨持牌執業

林至穎提出，廣東省作為中國經濟第一大省，省政府應率先針對直播帶貨落實切實可行的監管。他建議廣東省市場監督管理局應先鎖定參與企業和人員名單，設立監管架構。

「直播帶貨的盈利模式主要源於主播促銷自身產品或服務，或是收取其他商品經營者的開播費和售貨佣金。消費者對於前者可以直接找銷售者進行維權，後者則存在責任歸屬模糊和售後服務缺失的問題。」直播帶貨

支持「愛國者治港」及完善選舉制度等，林至穎一直堅持走到街頭接觸市民宣傳，並在各大媒體平台上積極發表意見。



林至穎長期推動香港及廣東省科技產學研發展，兼任香港中文大學（深圳）創新創業中心聯席主任，在深圳與來自世界各地的青年人分享實戰經驗，講好中國故事。



2021年，林至穎帶領香港中山青年協會，接受特首林鄭月娥頒發委任狀，成為香港特區政府「青創同行We Venture」的項目之一。

作為互聯網經濟的一種新業態，在發展中也存在着產品品質不過關、虛假宣傳、售後服務差、消費者權益得不到切實保障等廣大人民群眾反映強烈的突出問題。需對症下藥設立專業認證，透過執業資格考試頒發執業牌照。參與企業和人員需持證上崗，方可從事直播業務，做好學法守法模範，積極配合相關政府部門做好產品品質監管工作。

據此，林至穎建議廣東省市場監督管理局可通過推行執業牌照制度，透過企業管治方式，將涉及網絡直播的法律責任落實到直播主、負責董事及企業主體，促使行業自律和罰則的落地成型，並通過鼓勵同業投訴的方法，以最低成本完善事前、事中和事後監管的流程，以形成閉環。

「直播營銷監管面臨兩難，嚴格地一刀切則會帶來過高的合規成本，過於寬鬆則難以保障消費者權益和營業公平性。此外，直播帶貨的主播以口語進行，技術監測系統對口頭銷售的監管效率不高，直播帶貨的數量太多，令人工日常監測可行性也不高；因此，以考試方式管理負責直播營銷的企業高層管理人員和直播主，以確保其具備相關的專業知識並且知曉違法違規帶來的法律後果。」

推動港青融合灣區先行者

身兼多個粵港澳青創孵化器青年創業導師的林至穎，因為疫情而留港逾半年，但他仍以線上「雲會議、雲論壇」等形式，不斷參與粵港兩地青創交流的行業會議。被業界譽為「推動港青融合灣區的先行者」的林至穎曾多年履職中山市政協委員，其中不少獲評為優秀提案並予以立案執行；及至2018年晉身為廣東省政協委員後，他專注研究及推動落實粵港澳大灣區議題，如成立「香港科技協會」，與香港各大專院校開展產學研各方面合作，結合自身多年在內地的工作與創業經驗，經常與活躍在大灣區的香港初創企業分享如何把握政策窗口機遇，提升企業成功存活率及發展效能。

2019年，林至穎在



2020年，林至穎獲粵港澳大灣區企業家聯盟頒發首屆粵港澳大灣區青年企業家大獎，由全國政協常委、聯盟創會主席蔡冠深頒獎。

廣州大學城運作了一個「內地港澳青年學生之家」。作為專注於服務在廣東省研讀的港澳學生的專業團體，每年服務近千名學生，為其提供就業方向諮詢及應聘技巧培訓，成為居於內地的港澳學生及相關畢業生最堅強的後盾。

「在內地高校學習就讀的香港學生超過15000人，估計在大灣區的內地港生和畢業生有數萬人，我很明白創業項目失敗風險極大，所以分外關心創業者持續在灣區營商的機遇，所以我們設立辦公室，建立團隊，建立線上平台應用小程序，獲得中央和地方層面、負責港澳事務的相關政府部門和各院校聯繫支持。」

2015年起，林至穎已開始關注有關內地創業就業港澳人士補貼落地的政策。他了解得知，目前不少港青的求職需求偏向務實，看重收入報酬、生活質量和發展前景。對此，他建議初入職場者不應過分在意職位高低、行業和薪金水準，需要放下包袱，累積經驗，要善於把握新趨勢、新技術和新的做事方法，令自己在行業內表現突出，從而抓住上流機會。

「機會總是留給有準備的人，香港要重現昔日光輝，需要正視百年未有之大變局。中國已成為全球經濟多極中重要的一極，更成為影響香港經濟的主要力量。粵港澳大灣區整合進程將是香港的經濟動力來源，落到實處就是區域發展協同、各地政府人員交流、勞動力市場整合和貿易聯繫、灣區規則對接，以及教育與科研的整合，進而為香港注入發展新動力，奠定國際創新中心的地位，鞏固和加強全球城市的角色定位。」

2020年特區政府提出「大灣區青年就業計劃」，全面鼓勵支援港青到大灣區內地城市工作。對此，林至穎建議，特區政府應該更加積極帶動創新及科技產業發展，例如在更多產業開展人才培訓、設立資格認證機制等，促進更多產業形成專業化路線，亦有助青年形成更清晰的職業發展規劃。

學者型政協 醉心產學研

除商業以外，林至穎還授人以漁。身兼香港中文大學（深圳）創新中心主任的他，被外界稱為「產學研型政協」，這與他歷年來攻讀香港大學會計及金融學位、香港中文大學MBA、香港理工大學理學碩士、香港大學博士、清華大學EMPA等不無關係。他時常參與大學的產學研活動，尋找有潛質的團隊發展專利，帶去不同地方轉化落地。早年，他亦曾任職香港最大跨國供應鏈公司及四大會計師樓，及至2013年始以廣州作工作基地，作為公司管理層，他參與全國各類型的商務活動，積極積累人脈和經驗，為今天政學研一體打下堅實基礎。

國務院港澳事務辦公室主任夏寶龍早前強調要落實中央對香港全面管治權，點出香港國安法平定亂局，社會各界應積極維護國家安全，為香港勾畫出美好前景，對治港者提出要求。對此，林至穎認為，夏寶龍主任代表中央政府，提出香港發展方向，對治港者提出要求，正是為香港的良政善治奠定基調。

「中央此時對治港者提出要求，治港者需要認真考量香港積弊，厲行改革，是『一國兩制』實踐歷程中的劃時代事件。此舉有助香港凝聚社會共識，邁向善治。社會各界需要了解中央對治港者的要求，重新恢復在香港生活和發展的信心。治港者革除香港社會積弊，需要具備改革的魄力和智慧，做出成績取信於民。」

林至穎總括表示，修例風波反映香港以往實踐「一國兩制」的歷程中，偏離「一國」原則，社會積弊極深。中央政府撥亂反正，推出香港國安法，完善選舉制度，恢復香港社會安寧。選委會、行政長官和立法會選舉的來臨，正是落實「愛國者治港」的關鍵時刻，更是促使香港邁向長治久安的起點。

「香港既要做國家內循環的參與者，也要作為國內國際雙循環的促成者，必須要做好：服務國家創新驅動發展戰略，發揮香港雙向國際通道優勢，加快建設大灣區大學，搭建更多港澳國家級重點實驗室和跨境產研創新聯合體，建立健全更加開放包容的人才發展環境，打造國際人才港，匯聚大灣區和全球創新和科技資源，提升香港對全球企業和人才的吸引力，提升整體競爭力。」

林至穎希望向青年人傳輸正確的法律觀念、價值觀念和家國觀念，令他們成為有「志氣、骨氣、底氣」的中國人，為實現中華民族的偉大復興作出貢獻。



林至穎經常到學校及社團等傳達粵港澳大灣區、「十四五」規劃等國家政策，以自身體驗經歷感染年輕人，深受歡迎。

