

愛國愛港力量應堅定區選信心



點擊香江 屠海鳴

獲得三讀通過，並於7月10日刊憲並生效；此後，特區政府和愛國愛港力量廣泛宣介區選，包括：釐清區議會「非政權組織」的屬性，重回基本法97條規定的「服務」和「諮詢」職能；建立候選人資格審查制度和履職監察制度；改革區議員產生渠道，委任、間選和直選比例約為「4：4：2」，另加27名當然議員。

其二，愛國愛港力量積極參與區選。在10月17日至30日的區選提名階段，愛國愛港力量積極報名參選，得到了地區「三會」成員的大力支持，本港主要愛國愛港政黨積極報名參選，涵蓋了不同職業、不同階層、不同專業背景，覆蓋了44個選區。

其三，區議會候選人接受了嚴格的資格審查。根據《區議會條例》（第547章）第10B條，區議會進行了嚴格審查後，認為399人符合「擁護基本法」和「效忠香港特區」的法定要求和條件，並裁定提名為有效。

有條不紊，有序推進。「愛國者治港」原則在區選全過程的嚴格落實，為區選順利進行奠定了堅實的基礎。

選舉環境徹底改善

2019年的區選的環境不堪回首。那時候，「黑暴」肆虐，建制派候選人遭到當面恫嚇、網上起底和威脅，就連與建制派候選人一起「站街」的義工也遭到人身威脅。回想起那一幕，現任民政及青年事務局局長的麥美娟感慨萬千。她說，「那時候都不敢和義工合影，生怕連累義工成為暴徒襲擊的對象。」

暴力之下無民主。事實證明，在恐怖氣氛下選舉產生的第六屆區議會，是香港歷史上最糟糕的一屆區議會，一些區議員熱衷「政治運動」，無心服務社區，對「擁護基本法」和「效忠香港特

區」置之不理；有些地區的區議會長期「癱瘓」，有些處於「半癱瘓」狀態。

今非昔比，此次區選展現出良性競爭的新風貌。採用抹黑他人來抬高自己的現象沒有了，為「博眼球」、謠言惑眾的現象沒有了，鼓動爭鬥、製造對立的現象沒有了。所有候選人專注民生和發展，向選民耐心講解政綱、介紹自己的過往業績或專業特長，認真與選民溝通交流，聽取意見和建議，探討為民辦實事的用力和重點。

化腐成蝶，鳳凰涅槃。選舉環境的徹底改善，為區選提供了良好條件。

選民認知度大大增強

最近一段時間，「1210區選齊投票，共建美好社區」已成為熱詞。行政長官李家超鼓勵全港選民「叫埋」家人、朋友、同事、鄰居等一起投票。陳國基、陳茂波、曾國衛、麥美娟、鄧炳強等一眾政府官員紛紛呼籲市民和公務員踴躍投票。本港許多社會團體呼籲成員踴躍投票。選民對本次區選的認知度大大提高，主要表現在以下幾個方面。

其一，對區議會功能回歸有了更清晰認識。過往，有些人混淆了區議會與立法會的功能界限，錯誤地把區議會當成「政權組織」看待，特別是一批年輕選民，一知半解者甚多。現在，越來越多的人認清了區議會屬於「非政權組織」，是地區事務諮詢和服務的機構，負責區內的环境、康樂、文化及社區活動等。

其二，對「委任+間選+直選」模式有了更客觀的認識。過往，一些人總是拿「直選議席減少」說事，認為這是「民主倒退」。這些錯誤觀點誤導了許多中間選民。現在，越來越多的人認識到，選舉區議員，從本質上講是為地區選「服務員」，為政府選「諮詢員」，區議員採取多種產生方式，更易達到「選賢與能」的效果。

其三，對區議會做實事的期望值升高。最近幾年，由於區議會當中「大話精」不少，令許多市民失望。現在，市民期望新一屆區議會應聚焦市民福祉，少喊口號，多做實事。

洞若觀火，明察秋毫。選民認知度的增強，令選民投票的積極性提升。

人心思穩是大勢所趨

從心理基礎看，2019年區議會選舉時，香港「人心撕裂」的現象非常嚴重；這一次，香港已經呈現「人心思穩」的良好局面。市民希望遠離「泛政治化」、保持社會安寧，大家專心地賺錢、快樂地生活，那種打打殺殺的日子再也不要來了。「人心思穩」的巨大變化，有利於區選。

綜合來看，香港「人心思穩」緣於以下三大原因：

其一，香港並非某些人描述的那樣「暗無天日」。國安法實施後，外部反華勢力不斷抹黑香港。但港人親身感受到，只要遵守法律，香港居民的人權得到充分保障；有國安法的護佑，香港這個家更加美好和諧。

其二，不少移居英國的港人日子並不好過。國安法實施後，部分港人移居英國，現在才發現，到了英國日子並不好過，大部分人找不到收入穩定的工作，而移民的門檻也越來越高。最近，英國首相蘇納克公開稱：「如果你對英

國沒有貢獻，就不要來。」可見「天下沒有免費的午餐」。

其三，香港經濟恢復復甦雖困難不少，但「逢變必興」。受世界經濟復甦緩慢的影響，香港經濟復甦充滿挑戰，但特區政府主動破題開局，已經初見成效。最近，沙特未來投資倡議研究所（FII Institute）在香港舉辦首屆FII PRIOR-TITY亞洲峰會，內地電動車電池製造業龍頭「寧德時代」與香港科技园公司簽約，投資10億元在港設立國際總部和研發中心。令市民看到了香港的魅力依然、潛力巨大。

察勢者智，取勢者贏。人心思穩是大勢所趨，把握「時」與「勢」，區選必能達到預期效果。

十三屆全國政協副主席、中央港澳工作領導小組常務副組長、中央港澳辦主任夏寶龍今年4月來港考察調研，在「4·15」香港特區「全民國家安全教育日2023」開幕典禮上的致辭中指出：「愛國愛港力量始終是維護香港繁榮穩定的支柱。」「大家應當好好把握、積極作為，對行政長官和特別行政區政府的施政舉措應該給予支持，多提建設性的意見和建議，助力特別行政區政府有效破解深層次矛盾和問題，展現愛國愛港力量的新擔當、新作為、新氣象。」

此次區選，愛國愛港力量展現出的新擔當、新作為、新氣象，贏得了中央和內地民衆的肯定，贏得了全港社會各界的點讚；在「最後衝刺」的關鍵時刻，我們對共建美好和諧社區、增強地區治理能力、提升市民幸福指數，充滿期待、充滿信心！

（本文作者為全國政協港澳僑務委員會副主任，香港新時代發展智庫主席，暨南大學「一國兩制」與基本法研究院副院長、客座教授）

國際論壇揭幕 中外頂尖專家參與

孫東：已制定AI道德框架及風險指引



近年生成式AI快速發展，開創了AI研發的新時代。香港科技大學與清華大學於昨日攜手舉辦、為期兩天的「2023人工智能合作與治理國際論壇」在香港舉行，邀請50位世界知名AI專家、學者、政府及國際組織代表等，就多個議題作演說和討論，其中包括下一代AI發展的安全問題、發展AI全球治理框架等議題。

創新科技及工業局局長孫東表示，政府已制定人工智能道德框架，並提供相關管理及風險指引，推廣負責任的人工智能實踐。清華大學校長王希勤則指出，大學應在加強全球人工智能風險治理中展現更大作為。

大公報記者 魏溶

論壇獲聯合國開發計劃署和聯合國教科文組織等多個國際組織支持，吸引來自內地、歐盟及新加坡等相關政府部門的代表、多位中國工程院和中國科學院的院士，及來自英、美、法、德等國家的AI業界頂級專家參與，分別就如何應對AI在引領變革時所帶來的挑戰，作演說和討論。

大學應承擔更大控制風險責任

微軟副主席兼總裁Brad SMITH、鵬城實驗室主任及中國工程院院士高文教授、清華大學信息科學技術學院院長及北京信息科學與技術國家研究中心主任戴瓊海教授，以及劍橋大學萊弗休姆未來智能中心主任Stephen CAVE博士作主題演講，四人就下一代AI發展的安全問題、智能光電計算及AI倫理的三個階段等議題，作出具前瞻性的分享。

此外，由權威科學期刊《自然機器智能》總編輯Liesbeth VENEMA博士主持圓桌會議環節，與科大人工智能研究中心主任兼電子及計算機工程學系講座教授馮雁教授、清華大學人工智能國際治理研究

院副院長梁正教授等專家學者，就如何發展AI全球治理框架進行深入對話和討論。

創新科技及工業局局長孫東在致辭中表示，香港一直致力把握人工智能為數碼創新帶來的重大機遇，也意識到其所帶來的挑戰。政府已制定人工智能道德框架，為推行人工智能項目和管理相關風險提供指引，並推廣負責任的人工智能實踐。

科大與鵬城實驗室簽合作協議

論壇學術委員會聯席主席兼科大校董會主席沈向洋表示，在人類推進行前沿科技的時候，必須同時考慮到人工智能的複雜性、它可能為社會帶來的影響，以及制定規管原則和框架的重要性。

清華大學校長王希勤教授於致辭中表示，大學作為科技創新的發源地，社會發展的引領者，人類文明的傳承者，應當承擔起更大的時代責任，在加強全球人工智能風險治理中展現更大作為。

科大亦於論壇當日，與鵬城實驗室簽署合作協議，旨在於人工智能相關領域開展研究合作及人才培養計劃。



▲科大與清華大學舉行的「2023人工智能合作與治理國際論壇」昨日揭幕，一眾嘉賓合影。

創科局發布政策宣言 促進數據整合加強安全

【大公報訊】記者魏溶報道：創新科技及工業局昨日發布《香港促進數據流通及保障數據安全的政策宣言》（政策宣言），闡述政府就數據流通和數據安全兩方面的管理理念和重點策略，並提出五大方向上的18項具體行動方案。創新科技及工業局局長孫東表示，政策宣言是創新科技及工業局的重要文件，將聚焦數據流通及數據安全兩項關鍵數據治理元素。

落實18項具體行動措施

政策宣言的目標是在促進數據整合、應用、開放和共享的同時，加強數據安全保障和設施規劃，以更好統籌發展與安全。政策宣言的18項具體

行動措施，分別在五大方向優化數據流通和數據安全綱領。

政策宣言提出，明年年中所有政府牌照、涉及申請和批核的服務及表格將全面電子化；以及政府服務於2025年內全面採用「智方便」；亦會促進數據跨境流動，包括以先行先試方式，簡化及便利大灣區內與銀行、徵信及醫療相關的個人資料，從大灣區出境到香港的合規安排。

此外，政策宣言包括帶領數字政府、優化數據治理，制定或更新政策指引及法規，加強網絡安全保護，促進數據跨境流動等方面的行動措施。

創科及工業局局長孫東指，政策宣言不僅從宏觀層面勾畫出政府的數

據治理理念，也具體列出行動措施，為推動香港創科、數字經濟和智慧城市的高質量發展奠定基礎。

立法會科技創新界議員邱達根表示，香港要發展創科，不論是人工智能、生命科技或科研項目，都需要利用大量數據支持，許多科研項目更需要使用跨境數據。本次政府推出的政策宣言相當全面，相關法規出台後公眾方能有效地使用數據，進行人工智能發展。

立法會議員黃錦輝指出，推動創科，離不開數據開放和運用，在法例上必須給予數據運用足夠的自由度，但認為數據開放與運用，必須要有明確的政策指引及法規。

僑交會智能科技展 展示「灣區智造」最新成果

【大公報訊】「粵港澳大灣區創新發展峰會暨僑交會2023（香港）智能科技展」昨日（8日）起一連3日在灣仔會展舉行。展會聚焦科技前沿趨勢，冀融合粵港澳大灣區產業鏈資源、人才、資金等優勢，展示「灣區智造」的最新成果和逾千款產品。

冀透過香港作平台走向國際

活動以「融聚創新，共鑄未來」為主題。有參展商表示，香港具有成熟多元的消費市場和國際貿易經驗，因此看好企業在大灣區融合中的發展前景，期待更

多「灣區智造」的產品透過香港這個平台，走向國際。記者在現場走訪中發現，不少企業希望在香港尋求合作機會，包括有製作降解材料產品的公司希望把握香港「減廢、走塑」的機遇；有無人機生產商正洽談在港開展無人機表演的業務，亦積極尋求教育用途的小型無人車在港應用的機會。

是次活動由廣東省貿促會、深圳市歸國華僑聯合會、香港潮屬社團總會、深圳市僑商智庫研究院、深圳市僑交會投資管理有限公司聯合主辦。在昨日上午的開幕式上，廣東省貿促會會長陳小鋒和深圳市委常委、統

戰部部長王強分別致辭。

香港貿易發展局主席林建岳介紹了香港在推動創科發展方面的多項舉措和優勢條件。香港潮屬社團總會主席陳振彬和國際潮團總會執行主席陳幼南致辭時提到，希望潮籍創科精英能透過活動與灣區各路精英融聚合作，形成一股強勁的創科力量，為國家作出貢獻。

開幕式上，深圳市僑委會集團分別與香港工業總會、珠三角工業協會、香港青年科學家協會簽約，達成合作共識，致力共同推動香港與珠三角九市的產業資源對接、科技合作及創新發展。 大公文匯全媒體記者康敬



▲僑交會智能科技展一連3日在會展舉行，展會以智能智造為亮點，展示逾千款科技產品。 大公文匯全媒體記者彭子文攝