

# 工商總會辦兩會精神分享會 代表委員暢談心得體會

# 港應以更開放心態迎接智能時代

香港工商總會昨日舉辦「2026全國兩會精神分享會」。與會的港區全國人大代表及政協委員分享對兩會精神的體會時表示，今年兩會將人工智能置於關鍵位置，香港應把握「人工智能+」歷史機遇，以更開放心態與更務實行動迎接智慧時代。香港可在北部都會區布局高附加值、低污染的智能製造、微電子、生物科技等，與國家戰略同頻共振。

●香港文匯報記者 盧慧穎

港區全國人大代表李聖潑提到《中華人民共和國民族團結進步促進法》與當前所倡導的中華民族共同體意識相契合。該法特設第二十一條，就弘揚愛國主義精神、開展愛國主義教育及促進國家發展作出專門規定，為愛國愛港社團日後開展相關工作提供清晰指引與借鑒。

### 三個維度提出觀察思考

全國政協委員黃敏利表示，今年兩會將人工智能置於關鍵位置，並從三個維度提出觀察與思考：其一，「人工智能+」行動不僅是技術疊加，更是推動產業流程重構與效率重塑的系統工程；其二，人工智能已成為新質生產力的重要引擎，正加速滲透科研與產業，走向如同水電般的基礎設施；其三，要堅持科技向善與安全保障並重，完善監管、強化隱私與數據安全，縮小數字鴻溝，讓更廣泛人群共享技術紅利。

「面對AI要躬身入局、不做旁觀者，同時守住合規底線。」黃敏利強調，兩會已描繪清晰藍圖：AI不是遙不可及的未來，而是觸手可及的現在。香港應把握「人工智能+」歷史機遇，以更開放心態與更務實行動迎接智慧時代。

全國政協委員周春玲表示，「十五五」規劃明確提出發展新質生產力，涵蓋人工智能、量子科技等前沿領域，與香港高校與科研機構強項高度契合。

### 倡北部布局高附加值智能製造

對「香港已去工業化，談工業化或新型工業化不切實際」的觀點，她持不同看法。若將視野擴大，將香港與大灣區視作整體，發展空間依然廣闊。香港可在北部都會區布局高附加值、低污染的智能製造、微電子、生物科技等，與國家戰略同頻共振。

全國政協委員董清世表示，國家將着力暢通國內

大循環，通過加大財政與稅費支持、推進消費品以舊換新、深化粵港澳大灣區建設、推動中西部產業有序轉移等組合舉措。對香港製造企業而言，一方面可依托大灣區完整產業配套與廣闊內需，加快數位化、智慧化轉型；另一方面可發揮香港在國際供應鏈高端服務、融資渠道等優勢，成為內地製造業「走出去」的主要橋樑，共同參與全球市場競爭。

全國政協委員陳文洲表示，粵港澳大灣區已連續十年寫入政府工作報告。兩會部署深化跨境基建聯通、要素高效流動與規則銜接，推動「一小時生活圈」落地，便利港人北上就業、創業、就學、就醫與養老。香港須主動對接灣區城市群，在金融、專業服務、文化、物流等領域協同發力，共建世界級灣區；並建議降低青年置業、就業、創業門檻，拓展內地實習崗位，厚植家國情懷，協助青年在國家大舞台施展才華。

全國政協委員王庭聰在兩會期間提出多項建議，包括將碳中和與生態環保教育前移至兒童階段，系統培養對空氣污染、水體保護與土壤安全的科學認知與實踐能力。

他強調，空氣、水體與土壤一旦遭受污染，未來人類生存空間將被壓縮，必須從小奠定正確理念與行為習慣，讓低碳環保成為日常選擇與社會共識。



●全國政協委員王庭聰提出將碳中和與生態環保教育前移至兒童階段。  
香港文匯報記者涂穴攝



●香港工商總會舉辦「2026全國兩會精神分享會」。  
香港文匯報記者涂穴攝

## 港區省級政協委員聯誼會婦委會辦座談會 學習「十五五」規劃助力融入大局

香港文匯報訊 港區省級政協委員聯誼會婦女委員會日前舉辦「港區巾幗心繫國家 融入大局共譜華章——『十五五』規劃學習座談會」，會長霍啟山致辭表示，「十五五」規劃為國家發展定向指路，也給香港發展提供了重要的歷史機遇。他指出，大家應共同做好以下三點，一是要深入學習全國兩會精神，準確把握國家發展大政方針；二是要把握「十五五」歷史機遇，主動對接國家發展戰略；三是要發揮港區婦女委員的獨特優勢，在融入和服務國家發展大局中展現巾幗擔當。

### 主動對接因地制宜

行政會議召集人葉劉淑儀應邀作「聚焦『十五五』規劃：以高水平對外開放促改革發展」主題分享。她系統解讀了「十五五」規劃的整體框架，並指出「十五五」規劃包含國家對香港戰略價值的精準賦能，更是香港實現跨越式發展的重要指引。她強調香港要堅持改革創新，堅持高水平對外開放，並總結出「主動對接、因地制宜」的八字心得，寄望聯誼

會特別是婦委會共同為香港更好地對接「十五五」規劃貢獻力量。

全國婦聯常委、香港中旅集團董事劉從從從婦女工作視角分享港區巾幗力量助力香港對接「十五五」規劃的思考。

她以三個維度展開，一是溯源守初心，堅定愛國愛港情懷；二是以巾幗力量服務「十五五」與灣區建設；三是踐行全球婦女峰會精神，以家庭、家教、家風「三家」建設為切入點，探索事業家庭協同發展的新路徑，彰顯新時代港區女性的智慧與風采。

婦委會主任涂雅雅說，行政長官李家超提出制定香港首份五年規劃，既是對國家戰略的主動對接，更是香港重新鑰定方向、整裝出發的關鍵一步。規劃的落實需要社會各界凝聚合力，港區婦女政協委員也要發揮好「半邊天」作用，貢獻巾幗智慧與力量。



●港區省級政協委員聯誼會婦女委員會會長霍啟山（前排中）表示，「十五五」規劃為國家發展定向指路。  
港區省級政協委員聯誼會婦女委員會供圖

## 浙港澳中小幼校數字教育聯盟成立

香港文匯報訊（記者 劉沐藝）為推動中小學數字教育發展，培育學生創意與科技素養，「浙港澳中小學校數字教育聯盟」授牌儀式暨頒獎典禮昨日於香港中央圖書館順利舉行。聯盟由香港55所中小幼學校、浙江55所中小幼和10所澳門中小學校組成，大家結為姊妹學校，連同內地不同省份推動數字教育的先鋒學校，將舉辦一連串活動，開啟數字教育發展新篇章。

香港特區政府教育局副局長施俊輝為儀式主禮致辭時表示，國家近年大力推進科教興國戰略，香港積極建設國際創科中心，對接國家發展布局。教育局正全面推動中小學數字教育，透過優化課程、強化師資培訓、完善配套設施及專項撥款，支援學校善用人工智能(AI)，並將於今年發布中小學數字教育發展藍圖，為培育創科人才指明方向。

### 三地教育合作新里程碑

他強調，是次授牌是浙港澳教育合作的新里程碑，聯盟匯聚逾百所學校，打造專業合作平台，促進資源共享，課程共研與師生交流，實現優勢互補、協同發展。

昨日儀式現場還頒授了聯盟委任狀，由教育評議會主席、中華基督教會協和小學（長沙灣）校長蔡世鴻擔任香港區理事長。蔡世鴻表示，今次授牌只是一個開始，聯盟未來會持續聯繫浙港澳的學校，緊密攜手推動數字教育發展，還會定期舉辦三地校長論壇，建立數字教育學習及溝通平台，發展數字教育課程，並引入企業支援，讓數字教育走進校園。

授牌儀式同場舉行了「第一屆港澳生成AI圖畫創作全國賽」及「聯校科幻畫比賽」頒獎禮。獲生成AI圖畫賽金獎的協和小學（長沙灣）

學生林灝陽分享感言指，自己以「清朝皇帝遊香港過新年」為主題，將港式早茶、花車巡遊、維港煙花等香港特色融入創作。

他表示，以AI生成創作需反覆調整指令，耗時近三小時，過程雖有挫折，但體會到AI是輔助工具，構思、表達、耐心與思考才是創作的核心。

協和小學（長沙灣）小四生李芷澄與記者分享其得獎科幻畫的創作心得：「小朋友每天背着沉甸甸的書包上學，不僅辛苦，還會影響脊椎發育。」因此她在畫作中設計出配備摺疊雨傘、GPS定位及飛行系統的智能書包。未來她希望成為畫家，用畫筆實現更多創意。

### 小五生立志用科技守護大眾

在現場的攤位展覽，中華基督教會基灣小學（愛蝶灣）小五學生吳岱曦展示了與同學研發的作品《智安守護者》。他說：「我們發現建築工地經常發生意外，普通安全帽只能被動保護，工人很難提前察覺危險，所以想設計一項能主動提醒的安全頭盔。我們不希望它只是一頂頭盔，而是成為智能工地裏的個人安全節點。就算是小學生，也可以用創意和科技，為社會安全出一分力。」他立志未來成為電子產品設計師，用科技守護大眾安全。

同校小五生何思琳與同學創作了航天創新作品《藍星任務》，這是一個模擬太空探測的設計，為探索一顆名為「海衛一」的星球。

她分享道：「我從小熱愛航天與科學，透過網絡自學大量天文知識，也熱愛動手創作與勞作。宇宙充滿神秘魅力，是人類最值得探索的領域。」

●浙港澳中小學校數字教育聯盟舉行授牌儀式暨頒獎禮。  
香港文匯報記者 萬霜攝

## 語文教育及研究常務委員會 研究與發展項目2027-28 公開徵求項目建議書

語文教育及研究常務委員會（語常會）透過語文基金資助的「研究與發展項目2027-28」，現正公開徵求項目建議書。

語常會的願景，是幫助香港人（尤其是學生及在職人士）提升兩文（中、英文）三語（粵語、普通話及英語）的能力。就香港的語文學習／語文教育發展具策略意義的專題，我們期望能邀請本地及國際專家參與「研究與發展項目2027-28」，以幫助本地學校推行各種語文學與教的新方案，及為本港的語文教育創造新知或彌補不足。

有興趣申請項目資助的人士，請於2026年3月26日中午起，透過語常會網站 ([www.scolar.gov.hk](http://www.scolar.gov.hk)) 了解相關的優先主題及申請方法。

如有任何疑問，請致電李女士（3863 1798）查詢。  
我們期待您的熱切支持。