

以金融和創科為主要抓手 開拓「一帶一路」新興市場

丁薛祥在「一帶一路」高峰論壇主旨演講給香港的啟示(之三)

中共中央政治局常委、國務院副總理丁薛祥在「一帶一路」高峰論壇的主旨演講中提出「四點希望」，對香港發揮獨特優勢、助力「一帶一路」建設具有重大啟示意義。「一帶一路」市場龐大，新興經濟體轉型升級需求殷切，而香港擁有以金融服務業為代表的現代化專業服務業，同時與內地科技創新和產業合作中優勢互補、進展顯著，香港應用好自身這些優勢，滿足「一帶一路」建設多樣化融資需求，促進新興經濟體的創科發展，就可以助力「一帶一路」各國共創、共享更多互利共贏的發展機遇。

「一帶一路」倡議覆蓋超過70個國家，其中多屬新興國家，經濟發展蓬勃，轉型升級需求殷切。世界正處於百年未有之變局，隨着創新、綠色發展的理念日益普及，中東及東南亞不少國家銳意推動經濟升級轉型，為經濟社會長遠發展打好基礎。「一帶一路」沿線國家正以龐大的人口和創新改革，釋放巨大發展動能。

但也要看到，「一帶一路」沿線國家發展水平參差，轉型升級並不容易。為應對日益嚴峻的氣候變化，能源轉換是重要手段之一，有估計指發展中國家每年需要約2萬億美元作為能源轉換，但目前資金供應不足四分之一；「一帶一路」沿線國家不少以低增值、高能耗的勞動密集型產業支撐經濟，欠缺足夠的資金、技術和人才推動創新發展，「一帶一路」沿線國家的中小企業難以獲得信貸。有出席此次高峰論壇的人士表示，東盟和中東地區的企業不僅要來港尋找資本，也希望尋求經濟增長、實現技術轉型、吸引人才、創造工作崗位的機遇。

要落實好丁薛祥副總理提出的「四點希望」，無論是深化區域合作、拓展經貿網絡，還是完善金融服務、暢通融資渠道，以及聚焦專業服務、發揮人才優勢等等，都必須善用香港的經濟產業優勢，全面滿足「一帶一路」沿線新興市場高質量發展的各種需要，把互利共贏的合作做得更實、更大、更好。

首先，香港要打造服務「一帶一路」沿線國家企業便利融資的資本市場。利用香港在債券市場、企業IPO、風險投資等融資優勢，提供集資和融資多元化的金融平台，包括在港設立「一帶一路」綠色投資基金，引領ESG(環境、社會、治理)投資，全方位支持「一帶一路」沿線國家的綠色投資，滿足「一帶一路」沿線國家及其企業的龐大而迫切的融資需求，從而推動「一帶一路」高質量發展。

有金融業界人士指出，香港具有強大的金融基礎，既有成熟股市和健全監管框架，亦擁有眾多金融專才，而且香港與內地關係緊密，能為包括中東在內的「一帶一路」國家的企業開拓內地市場，具有強大吸引力；香港亦能吸引更多內地企業，選用香港的專業服務，拓展「一帶一路」沿線國家的市場，令「一帶一路」的互利合作更深入、廣泛、高效。

其次，香港要全面規劃與「一帶一路」沿線國家加強創科合作，推動「一帶一路」產業升級發展、合理分工。「十四五」規劃等國家重大發展戰略明確支持香港建設國際創新科技中心，香港科研優勢和粵港澳大灣區內地產業鏈的全鏈條融合步入快車道，「科創中心——現代服務業中心——先進製造業中心」三位一體良性循環加速形成。在這個過程中，香港可將成熟的科技產品、科技服務以及創新發展模式引向「一帶一路」國家，引導、推動「一帶一路」沿線國家的產業供應鏈和創新鏈的重組與發展。

香港是共建「一帶一路」的積極參與者、貢獻者、受益者。參與、貢獻「一帶一路」高質量發展，對香港而言，既是歷史性機遇，也是新時代賦予香港的歷史使命。香港要繼續加強與「一帶一路」沿線國家的全方位合作，進一步推動區域內人才及技術交流、發展和應用，促進內地與「一帶一路」沿線國家的貿易與雙向投資，將香港發展成為「一帶一路」互利合作樞紐，開闢更廣闊的「一帶一路」市場。

廣納民意施政更貼地高效

行政長官李家超昨日到荃灣福來邨作地區諮詢，分別探訪長者、照顧者家庭和兩所長者服務中心，了解地區的安老及照顧者支援需要。他任內第二份施政報告將於下月25日發表，更多落區聽取各界意見，有助政府的施政更貼地，執行起來更高效。無論是房屋、金融、青年等政策，還是推動夜經濟，都需要社會各界群策群力、貢獻智慧，攜手讓香港的發展踏上新的台階。

現屆特區政府上任後，各項政策得到社會主流民意支持。但這些政策措施如何做深、做廣、做實，需要進一步細化執行。李家超尤其重視聽取市民的意見來完善政策，在昨日落區之後，他表示今次落區令他更深入地了解長者退休後的生活情況，聆聽他們的需要和感受，讓他能檢視目前退休安老政策和長者服務有哪些地方需要完善。李家超落區帶着問題而來，聆聽基層聲音、收集市民意見，有利進一步完善施政措施。

政府從7月起已就施政報告舉辦了數十場不同形式的諮詢活動，收集不同界別代表和市民的意見和建議。這些意見十分廣泛，涵蓋土地房屋、交通運輸、創新科技、金融、文化體育、教育、青年、扶貧等議題。今年的諮詢工作做得更深入及廣泛，落區的官員比去年多，安排的諮詢會亦較去年密集，反映政府對市民意見的重視，體現了政府為民生、拚經濟、做實事的作風。

日前啟動的「香港夜繽紛」系列活動，只要辦得成功，就可以成為刺激本港經濟活躍、增強發展動能的亮點。政府在訂立活動的形式和規模之後，商界和民間迅速動起來，多個大型發展商紛紛公布旗下商場配合夜經濟的安排，各區的文化創意產業亦作好準備。尖沙咀星光大道下周將舉辦海濱市集，既設置攤位擺賣，雲集不同的手作精品和特色飲品小食，推出本地藝術家的個人展覽。這些現象正體現政府和商界、市民努力搞活夜經濟的良性互動。期待特區政府繼續貼地聽取民意，逐步優化完善，找出最合適香港的夜經濟發展模式。

市民滿意是政府施政的根本目的，也是判斷政策成功與否的根本標準。現屆政府重視各界意見，是落實良政善治的關鍵。相信新一份施政報告可以令施政政策更貼地，市民有更多獲得感、幸福感。

文匯社評

WEN WEI EDITORIAL

教育局辦「九一八事變」學與教資源簡介 AI教材正式發布 與抗日戰士對話 體會愛國精神

今年是「九一八事變」發生92周年，為了紀念國難、勿忘國恥，推廣抗日戰爭歷史教育，以及讓師生更深刻地體會中華民族的抗戰精神，特區政府教育局昨日舉行抗日戰爭歷史教育系列：「九一八事變」學與教資源簡介、抗戰老兵分享暨「與抗日戰士AI對話」教材發布會。其中，透過以人工智能技術製作的「與抗日戰士AI對話」歷史教材，師生可與經合成的3位AI抗戰老兵陳炳靖、林珍和黃光漢進行互動對答，感受他們面對國難時的無畏無懼及無私奉獻的愛國精神。



▲出席發布會的嘉賓及老師合照。中國文化研究院圖片



▶製作AI林珍形象花絮。計劃網站圖片

◆香港文匯報記者 金文博

為進一步加強同學對抗戰歷史的認識，教育局與中國文化研究院就抗戰主題開發多元化的學與教資源，深化學習。其中，中國文化研究院獲優質教育基金資助，利用人工智能技術製成「與抗日戰士AI對話」教材，在昨日正式發布。

該教材運用3D採樣技術，把林珍、「飛虎隊」中國籍飛行員陳炳靖和第六軍無線電通訊兵黃光漢3位抗戰老兵的真實模樣保存成虛擬影像，並結合人工智能自然語言處理技術，合成可以進行以及互動對答的「智能戰士」，AI虛擬老兵能識別發問者問題，並設有粵語真人語音回答，細訴自己的抗戰個人經歷整理。

設有粵語真人語音回答

學生可直接通過網站平台 (<https://aistory.chiculture.org.hk/>) 或一體機，與3位老戰士「互動對話」，在為研習抗戰歷史增添「現場感」，並結合配套教學資源，從中學習老戰士身上的正面價值觀。

教育局局長蔡若蓮在發布會上表示，面對複雜多變的世界局勢，身邊有形無形的激烈鬥爭正在進行當中，只有國安才能確保家安。身為中國人，除了珍視和平，更要銘記「九一八事變」的教訓，以史為鑑，時刻不忘捍衛國家主權和維護人民福祉的重要。國家主席習近平最近回信香港學生，勉勵同學要「深入了解祖國的歷史文化和現實國情，厚植家國情懷」，正是提醒歷史教育的重要性。

蔡若蓮盼學生傳承愛國基因

她表示，教育局非常重視歷史教育，希望年輕一代學好歷史，有正確的國家觀念，對國家民族有認同感、責任感和歸屬感，傳承愛國基因。除了把初中中國歷史列為必修科外，局方又在高中和初中的中國歷史課程中設「抗日戰爭」歷史專章教學，鼓勵師生通過不同的教學活動，深入研習。

蔡若蓮強調，紀念「九一八事變」，就是要提醒中國人民不要忘記當年同胞遭受的苦難，不能讓「九一八事變」的悲劇再次發生，要勿忘國恥，居安思危，也必須攜手同心，培養年輕一代成為愛國愛家的棟樑，有國家安全意識，為建設美好香港、實現中華民族復興貢獻力量。

為了支援學校教學的需要，教育局製作了多元化的「九一八事變與抗日戰爭」教材，包括教學簡報、戲劇教育活動材料、歷史展板、工作紙等電子學習資源，加強教師培訓，支援學校舉辦適切的校本紀念活動，不斷優化中國歷史的教學，期望老師善用不同的教學資源，引導同學更全面深入認識這段抗日歷史，銘記教訓，反思戰爭的禍害，明白國家安全的重要性。未來，局方將持續舉辦抗日戰爭歷史教育的專業活動，支援中國歷史教育。

是次活動由教育局主辦，中國文化研究院協辦，約有100名教師出席。抗戰老兵、港九獨立大隊「小鬼通訊員」林珍，在發布會上與蔡若蓮及中國文化研究院院長邱逸進行「珍·情對話」，講述其6歲時香港遭日軍侵略，一家人生命受威脅，並在姊姊加入抗日部隊後，激發她與母親一同加入東江縱隊的經歷。

引發學生好奇心 達情感教育效果

特稿

「與抗日戰士AI對話」抗日戰爭歷史教材早前曾於多間中小學進行試教。九龍工業學校由副校長劉偉華於初中中央科中使用了有關教材，配合日本侵華與抗日戰爭的課題，並選擇了於去年離世的「飛虎隊」老兵陳炳靖及其抗日事跡作為訪問對象和學習內容。學生於課前先閱讀陳炳靖的口述資料，對他的經歷有初步認識，然後在課堂開始時觀看「抗日戰爭大事記」短片，以及進行抗日戰爭Word-wall(詞彙牆)配對測考，目的是重溫抗日戰爭歷史和對陳炳靖作出引入。

劉偉華形容，使用AI讓學生有好奇心，慢慢引導學生認識老兵，不僅是認識老兵的經歷，更認識到老兵保家衛國的精神，這樣學生比較容易接受，達至情感教育的效果。

學生：可逐一了解老兵感受

該校學生陳日升認為，歷史書裏的文字都是一個人記錄整個大的場景，用AI可以逐個逐個了解他們當時的情況，使用幾個AI各有不同的感受，他們的經歷也會不同。

香港文匯報記者昨日透過該計劃網站，與AI抗戰老兵陳炳靖進行「互動對話」。被問到為什麼會加入抗日部隊，AI陳炳靖回答說，因為日軍摧毀他的夢想，又破壞他的家園，為了保衛自己的國家，就決定參軍。

他又提到，自己印象最深刻的一次戰鬥，是駕駛P-40戰鬥機，掩護轟炸越南海防的轟炸機隊，結果完成任務返航的時候，遇到日軍30多架飛機。他擊落了一架敵機，但戰鬥機也被另外兩架敵機擊中快要爆炸，自己右邊肩膀也受了傷，被運棄機跳傘跌入越南深山被困5日，其間僅靠着一塊巧克力維生，最終在第六日遇見「野人」帶他到法國軍隊的情報站，而這也是他的最後一次任務。

◆香港文匯報記者 金文博

中科院院士武向平訪培僑中學講宇宙

香港文匯報訊(記者 高鈺)9月15日，著名天體物理學家、中國科學院院士武向平來到香港培僑中學開展「給孩子們的大師講堂」走進香港校園活動，為400名中三至中六級學生，以「認識我們的宇宙」為題帶來一場精彩主題演講。他從科學角度，為學生解釋夜晚天空為何是黑色的背後原理，又透過宇宙中人類是否孤獨的主題，啟發同學們的好奇心，以及對未來科學探索的熱情。

談搜尋「地外文明」引發思考

是次活動由中國宋慶齡基金會和騰訊公司作為主辦單位，為港生們提供難得機會，與科學界的大師進行互動。在演講中，武向平提出了一個引人深思的問題：「夜晚的天空為什麼是黑的？」他以清晰而深入的方式為同學們解釋了這一問題背後原理，並強調了宇宙大爆炸不是一個傳說，更是基於可靠的天文觀測證據。

他又以「我們在宇宙中孤單嗎？」的話題引發同學們思考。他介紹了目前地外文明搜尋的三種主要方法，包括尋找宜居行星、尋找生命分子，

以及截獲地外文明的通訊信號。

這些主題都激發了學生們對外太空和地外文明的好奇心，武向平寄語同學們始終能保持對科學的興趣和求知精神，朝着科研方向邁進發展。

培僑中學近年致力發展STEAM教育，是次活動亦展示了該校跨科學教學方法的實踐，透過為學生提供與業內大師對話的寶貴機會，挖掘同學們的科學思維，培養他們成為未來的科學家和創新者。



◆中科院院士武向平昨日以「認識我們的宇宙」為題為培僑中學學生作主題演講。