

為自己為香港 區選踴躍投票

香港金融中心不可取代

再過六天就是新一屆區議會選舉投票日，全港各區都呈現出熱烈的競選氣氛。這場選舉不僅是提升地區治理的首場選舉，更是完善選舉制度的「收官」之戰，關係到香港的繁榮穩定，更關係到香港市民的切身和根本利益。不論是從維護來之不易的發展新局面，還是從選出真心服務市民的區議員的角度，每一位選民都應積極參與、踴躍投票，用手中一票，共同開創香港未來。

在剛過去的周末，香港隨處可見競選海報和宣傳「街站」，候選人用盡方法向選民宣傳自己的政綱，選民也就關心的地區問題與候選人密切互動。沒有了互相攻訐的口號，多了建設社區的務實政綱；沒有了極端分化的政客，多了真心實意服務市民的實幹面孔。拚的是政綱，比的是服務往績，靠的是熱忱和決心！這樣的區議會選舉令人耳目一新，既反映了香港當前繁榮穩定的發展局面，更充分體現出新選舉制度的優越民主特徵。

換作是四年前，市民根本無法想像區議會選舉能以如此方式進行。2019年底，在反中亂港勢力的操弄和破壞下，

選民連上街的安全都無法得到保障，更別提能選出真心服務社區的議員。日前，民政及青年事務局局長麥美娟憶及，當時候選人遭到生命安全威脅，競選要穿「防刺衣」外出，她表示：「這樣的選舉是否我們想要的？」這一感慨，道出了許多港人的心聲。

所幸中央及時打出一套組合拳，讓香港恢復安寧和秩序，在完善選舉制度之後，推動香港實現由亂到治邁向由治及興的新階段。而區議會選舉，則是落實整套新選舉制度的「最後一塊拼圖」。新選制之下，通過優化選舉和產生辦法，透過提名、資格審查、宣誓三方面要求，從制度上確保「愛國者治港」原則全面貫徹落實，從根本上杜絕2019年的亂象重演。當反中亂港勢力無法再插手破壞選舉，香港才能聚焦發展、港人才能真正安居樂業。

事實上，在完善地區治理架構之下，區議會回歸基本法的初心，成為推動社區建設的有力支撐，吸納不同背景、有志服務地區的人士參選；區議員將專注處理與市民日常生活息息相關的地區事務，成為市民和政府之間一道非

常重要的溝通橋樑。更重要的是，新一屆區選絕非反中亂港勢力所抹黑的「沒有競爭」，而是「區區有競爭」，但選民無需懼怕政治壓力而被迫在政治立場中作出選擇，而是真正從自身利益出發，「好中選優」、「優中選強」，選出德才兼備、能做實事、敢於為市民發聲的人成為「地區代言人」。

連日來，香港各區一派競選景象，市民對選舉的熱情不斷提升。特區政府也「全面出動」，舉辦了大量宣傳選舉的活動。除了官員親自「落區」呼籲投票外，不同公務員組織亦拍攝宣傳片呼籲市民積極參與；駐內地機構亦拍攝宣傳片，提醒居內地的市民返港投票注意事項。各方共同努力，推動選舉的順利舉行。

香港是我們共同的家園，建設好香港是每一位港人的共同心願。新一屆區議會選舉是讓區議會發揮應有功能的關鍵一步，關係到全港十八區的社區建設，更關係到每一位市民的幸福感和獲得感。踴躍投票就是為自己、為香港，正如行政長官李家超日前所言：「邊個最幫你，就便係投佢票！」

上周，亞洲首隻沙特交易所買賣基金、也是全球最大的ETF在港交所成功上市；而本周四，沙特未來投資倡議研究所還將在香港舉辦首屆「PRIORITY亞洲峰會」。一系列事實說明，沙特看好香港國際金融中心地位。

此次在港上市的沙特ETF，包含石油巨企以及國家銀行在內的56隻成份股，市值超過2700億美元，正如財政司司長陳茂波昨日在網誌所言，這標誌着香港與中東加強資金雙向流動的新里程，突顯了香港在「一帶一路」資金融通中的關鍵節點作用。

在全球眾多金融中心中，沙特為何青睞香港？原因就在於，香港擁有「一國兩制」的巨大優勢，高度的國際化，優越的金融基建，健全的司法系統，資金、人才、商品、信息自由流動。事實上，沙特政府早年宣布了「2030願景」，其中一個目標便是建設全球性的投資強國。而香港蓬勃的金融發展活力，和本身具有的

雄厚資金與人才實力，以及背靠祖國的優勢，都是其他地區所無法比擬的，也恰恰是沙特所看重的。

即將由沙特舉辦的「PRIORITY亞洲峰會」，與之前的金融科技周2023、國際金融領袖投資峰會一樣，也是一場全球矚目的金融界盛事，同時也是香港國際化影響力正不斷加強的例子。事實說明，與以往只着重西方市場不同，現在的香港聯通的範圍更廣、更全面，競爭力也更強，是名副其實的「超級聯繫人」。

過去一年多來，特區政府官員多次出訪中東、東盟地區，尋找新夥伴、開拓新市場，並與當地各界在金融、人才、文化交流合作方面達成了數十項重要協議。如今這些努力正在開花結果。

未來香港發展還可能遇到各種各樣的困難挑戰，但只要方向正確，用好優勢，不斷創新，香港國際金融中心地位穩如泰山！

聞風

傳媒善用科技

兩場研討會探討AI挑戰與機遇

堅持求真精神



「范長江行動」十周年系列活動舉辦了兩場研討會，來自傳媒界、教育界的專家學者分別圍繞「AI時代范長江精神的傳承與創新」及「善用人工智能說好香港故事」兩個主題進行討論。

他們認為，不管在哪個時代，新聞工作者首先要具備的重要素質還是信念和情懷，銘記范長江的求真精神，並將它付諸行動。與會者提醒年輕一代的新聞工作者要與時俱進，緊跟科技發展步伐，學習如何用好人工智能為新聞傳播服務。

大公报記者 義吳、趙之齊（文） 林少權（圖）

在「范長江行動」十周年系列活動當中，舉辦了研討會。第一場會議主題為「AI時代范長江精神的傳承與創新」，四位專家圍繞AI對新聞傳媒行業帶來的挑戰和機遇進行討論。

提防AI造假新聞

香港新聞工作者聯會副主席郭一鳴認為，新聞的展示和發布方式都會因AI發展而變化，因此年輕一代要緊跟科技發展的步伐，但同時需銘記「范長江精神首先是求真的精神」。他指出，當年范長江到中國西北採訪，便是想親自了解紅軍是不是當時大部分媒體報道的樣子，這種求真的信念驅使他歷經十個月、歷程六千公里去尋求答案，並將紅軍的面貌客觀報道出來。他強調，在AI可能帶來造假問題的時代裏，「如何把

真相告訴受眾和讀者，這是我們新聞工作者必須要面對的問題。」

香港大公文匯傳媒集團副總編輯吳德祖指出，「AI可以告訴我們曾經做過什麼，但從來不會告訴我們為什麼這樣做」。他認為，當時范長江寫出紅軍報道時才二十五、六歲，非常年輕，他之所以能歷經艱辛完成這些報道，正是因為有家國情懷的支撐。吳德祖寄語現場青年人：「年輕帶來更多可能性，但同時我們要有目標和情懷，做正確的事情。」

香港新聞工作者聯會常務理事、香港浸會大學校長資深顧問黃煜認為，不管哪個時代，新聞工作者首先要具備的重要素質是信念和情懷，其次是付諸行動，而「范長江行動對於培養未來記者的行動力有很好的啟示」。

香港科技大學（廣州）信息樞紐院長



▲「范長江行動」十周年研討會現場嘉賓雲集，對AI應用進行討論交流。

陳雷表示，人類不用害怕生成式AI。他舉例說明，他曾讓學生用AI生成一篇英文的文章，生成的文章看起來引經據典，但使用了很多古英文，「這些英文詞我根本沒見過」。他指出，這說明AI可以做到觸類旁通、面面俱到，但在專業性上仍難以企及。

對於是否需要判斷一篇文章出自AI還是人類之手，郭一鳴認為自己傾向於「結果導向」，「我看文章、新聞作品，就是感覺它好還是不好，不會刻意去質疑是AI寫的還是人寫的」，黃煜對此也表示贊同，認為人們要用開放的心態去面對和使用AI。

人類寫出更有「溫度」的文章

對此，吳德祖表示，「AI技術和人工智能的發展其實反過來讓我們體會人

的本質」。他又指出，范長江做了一件非常「反AI」的事情，就是邁開雙腿，親自用眼睛、筆和大腦去思考觀察，去問老百姓的想法，而這也是傳媒需要做到的，即「用我們的良知去顛覆既定已知的觀點」。而這是AI難以做到的。他認為，AI的邏輯特點是「從已知走向已知」，未來新聞的模式可能會因為AI發生變化，但真正的「溫度」還是需要人類才能實現。

吳德祖在現場進一步提倡「真正的體驗」的重要性。他回憶道，「范長江行動」去到內蒙古的香港學生如何跟他繪聲繪色地描述從沒感受過的沙漠、沙漠裏突降的大雨、在內蒙古四線城市的醫院兩個小時就把病治好的經歷，這些都是要學生去到現場才能感受的。「手機的世界遠遠沒有真實世界來得精彩」。

學習用好AI 說好香港故事

第二場研討會的主題為「善用人工智能說好香港故事」，來自教育界、傳媒界的人士圍繞人工智能如何影響新聞報道發表了自己的看法，他們均認為傳媒從業者應該學習如何用好人工智能，從而節省更多時間進行有創造性的工作。

人工智能助力分析及研究

香港中文大學工程學院副院長、立法會議員黃錦輝表示，隨着人工智能的普及與升級，人們的創作模式產生了改變。ChatGPT的橫空出世更令教育界對於它是否可以在教學中使用產生了爭論。他認為，互聯網在普及過程中亦曾受到同樣的質疑，但如今已經成為學術研究的重要工具，他相信這也是人工智能的必然發展趨勢，因此非常鼓勵學生使用人工智能進行

研究，但需要明白應該如何使用。

黃錦輝解釋，進行科學研究需要歷歷查找資料，分析資料，選擇與研究對象相匹配的內容，發表自己的意見等幾個步驟，如果使用人工智能生成作業，不僅內容沒有創新性，同時也會影響學生的研究能力。不過，人工智能可以用來進行對比研究，如了解不同作者的論文風格，所以人們在使用人工智能前，更重要的是教會它如何思考。如今，人工智能已經可以根據簡單的元素生成新聞報道，新聞從業者亦應思考如何向人工智能提出問題，才會得到一個好的答案，以保證新聞質量。

香港大公文匯傳媒集團全媒體新聞中心總編輯黃曉敏表示，大文集團早前推出六個虛擬主播，這些虛擬主播雖然可以替代傳統主播從事一些程序性、流程化的工

作，但傳統主播的個性依然無法體現出來。大文集團推出六位虛擬主播，也是希望利用他們的不同特質進行不同題材的新聞報道，同時希望滿足不同群體的喜好。

黃曉敏認為，人們不應對人工智能產生過度焦慮，因為每個人的競爭力都來自於自己的個性，不用擔心人工智能取代人類的工作，它只會取代不思考、懶惰的人。他表示，隨着人工智能發展，傳媒的商業模式和盈利模式都會隨之改變，業界應該思考如何用好新技術，取代程序性、流程化的工作，而投入更多時間進行創新。他建議利用人工智能，提升中國正面論述在網絡海洋中的比例，講好中國故事與中國香港故事。

香港樹仁大學應用數據科學系主任袁文貞認為，未來每個人都應該具有利用人

工智能進行創新的能力。她表示自己日前曾前往華為ICT學院參觀，見到學院與不少高校合作推出不同課程，而這些課程的設置並不只是為培養IT人才，更是希望向全民普及人工智能技術。

袁文貞相信，未來每一個傳媒人不僅需要處理與報道有關的日常工作，亦要掌握人工智能技術。因為ChatGPT的誕生只是一個開始，未來還將不斷有新的人工智能技術出現，傳媒從業者需要學習如何利用好這些技術為自己服務。

香港珠海學院新聞傳播系兼職講師王妮娜表示，目前業界急需能夠把數據運用及新聞學相結合的講師。她認為新聞從業者正面臨越來越大的壓力，但壓力不是人工智能帶來的失業焦慮，而是未來傳媒人要有不斷學習的能力。



◀首場研討會嘉賓，左起為陳雷、郭一鳴、吳德祖、黃煜及主持人王峰。

▶第二場研討會嘉賓，左起為袁文貞、黃錦輝、黃曉敏及主持人王妮娜。

