

大公報社評

井水集

落實區議員宣誓 確保愛國者治港

「掃帚不到，灰塵照例不會自己跑掉。」區議員宣誓在即，攪炒派區議員惶惶不安，有的匆匆辭職，有的着草海外，有的慌忙銷毀犯罪證據，醜態百出，暴露了他們竊據區議會職位、反中亂港的真面目，也彰顯了香港國安法的巨大威力。

特區政府早前通過公職人員宣誓條例，列出正負面清單。由於不少攪炒派區議員言行明顯觸及負面清單內容，被DQ的可能性極大。諷刺的是，等不及政府出手，大批攪炒派已先行「自我了斷」，數日之間有近200人辭職，算上之前失去議席的攪炒派，加起來有約250名攪炒派離開區議會，佔全部區議會議席一半以上。

攪炒派將辭職歸咎於所謂「政治打壓」，根本是自欺欺人。本屆區議會是在黑暴肆虐的極不正常情況下產生的，大部分席位被反中亂港分子佔據，他們的面目也不難辨認，就是蓄意阻撓、破壞特區政府運作，蓄意破壞「一國兩制」憲制秩序，甘當外國

勢力政治代理人，甚至乞求制裁香港及國家。這些人有明確的目的，也有實際的行動，是「一國兩制」的破壞者及香港的罪人。

不僅如此，本屆區議會運作極其不正常，攪炒派辱罵官員、抹黑警員、鼓吹「港獨」、撕裂社會；有的人在會議期間飲酒作樂，有的人私相授受揮霍公帑……簡直烏煙瘴氣。總結起來，攪炒派區議員犯下主要四宗罪：簽署「攪炒香港」的所謂「墨落無悔」宣言、參與非法「初選」、為非法「初選」借出議員辦事處、乞求外國政府取消香港的單獨關稅區地位。只要犯下其中一宗罪就足以導致被DQ，何況有些攪炒派數罪齊犯！

日前辭職的中西區區議員甘乃威及鄭麗琼就是最好的例子。他們早前被《大公報》踢爆是去年國慶節「拆國旗」的黑手，近日《大公報》再收到相關視頻，有聲音有畫面，鐵證如山。兩人醜行曝光後，近日在辦事處急急銷毀文件，分明是作賊心虛，企

圖掩蓋罪行。然而，人在做，天在看，攪炒派以為辭職或做些小動作就可以逃避得了法律責任，不過是一廂情願。

除了畏懼刑責，攪炒派辭職還有另一原因。根據過往案例，被DQ者將被追討任內不法收入。若本屆區議員被DQ，被追討的薪津達百萬元以上，趕着辭職就是企圖逃避被追討薪津，但這也足以將他們拉下所謂的「道德高地」。什麼「為民服務」、「追求民主」是假的，「看錢份上」才是真的。為了錢，什麼都做得出；為了利，什麼「承諾」都可以背棄。「墨落無悔」？「無糧就悔」！

但怎麼說都好，隨着攪炒派的離開，區議會將出現積極變化。事實上，只有愛國者，才能是愛港者；只有落實愛國者治港，才能實現香港長治久安。香港特區的重要崗位由真正的愛國者擔任，任何情況下都不能讓反中亂港分子佔據，這就是落實公職人員宣誓制度意義之所在。

好書展 正能量

闊別近兩年的書展開鑼，一樣的有人排隊入場、一樣的熱鬧、一樣的書香撲鼻。

有「書蟲」年年參加書展，今次一口氣掃下十多本介紹國情的書；有父母專門請假帶着子女前來掃貨；有中學生拖着行李瘋狂掃參考書……，每個人都為找到「心頭好」而欣喜。知名作家講座是書展重點活動之一，書迷得以和來自不同地區的文壇大家交流切磋，好不熱鬧。

書展一向是香港文化界盛事。疫情肆虐之下，讀書更有慰藉心靈之效，今年書展沿用「心靈勵志」主題可謂別具匠心。據介紹，今年書展共吸引763家參展商，以香港本地出版商為主，另有13家內地出版社及一些海外機構。就數量來看，或許較往年遜色，但比上年原訂的參展商數字為多，僅此一點，已反映香港疫情已受到較好控制，市民的生活正在逐步恢復正常，書商對市道信心增強。

與往年書展相比，今年政治類

「爭議性」書籍減少，明目張膽宣傳「黑暴」、鼓吹「港獨」「台獨」等出版物更是絕跡，介紹中共百年偉業、國家發展成就的出版物增加。書展是一面鏡子，折射香港國安法落實一年後，社會發生的積極變化。市民守法意識上升，對國家認同感增強，出版界也在撥亂反正，正氣上揚。

書展期間，有市民表示想購買有關粵港澳大灣區、融入國家發展方面的書籍，並說兩地雖然仍未通關，但可以「睇住先，做定功課」。的確，隨着大灣區建設不斷推進，愈來愈多市民將自己的未來與大灣區掛鉤，有關大灣區消費、投資、購房等訊息都是他們感興趣的內容。對年輕人來說，最關心的莫過於大灣區求學、工作及創業的相關訊息。

時代在改變，書商、出版物也需要與時俱進。特首林鄭月娥表示書展為業界進軍大灣區內地市場創造空間，正是有的放矢。

龍眠山



為醫護築最強防線 為政府出謀劃策 抗疫神隊友 點止後勤咁簡單

IT經理 兩日開發疫廈系統

新冠肺炎防不勝防，知悉求診者地址有助前線醫護篩查隱形患者及進行適當分流，避免醫院內爆發。九龍中醫院聯網資訊科技部系統經理鄭宏表示，疫情初期，醫護要透過人手翻查衛生防護中心的疫廈紙質資料，與入院病人住址進行比對，以判斷患者是否來自疫廈或高風險地區。這樣的做法效率低，亦可能出現地名變遷帶來的信息誤差，若一旦出

錯，會增加醫護及其他病人染疫風險。為減輕前線同事負擔，鄭宏與同事廢寢忘餐，兩日內開發疫廈名單系統，可將住址分類，若入院病人居住大廈有人確診，會顯示「疑似地址」，若病人大廈同屋苑或同街道有人確診，就會顯示「近似地址」，「入院病人登記地址後，醫護人員只需要輸入其身份證號碼，便即時得悉病人是否來自疫廈。

疫情持續逾一年半，前線醫護居功至偉，作為神隊友的後勤支援團隊同樣功不可沒。有IT人員廢寢忘餐，兩日內開發出疫廈名單系統，協助前線人員分流患者；有研究人員放棄陪伴初生女兒的時光，不分晝夜研發深喉唾液檢測，為本港大規模檢測創造條件；有統籌人員在「裝備荒」期間絞盡腦汁搜羅防護裝備，務求為前線醫護建立最強「防線」；有傳訊達人默默蒐集最新國內外防疫資訊及數據，為政府提供決策參考……四位來自醫管局不同崗位的後勤人員，疫情期間堅守崗位，獲頒發2021行政長官社區服務獎狀。

大公報記者 解雪薇（文、圖）



▲不同崗位的醫管局後勤團隊為抗疫分秒必爭。左起依次為：曾愷玲、鄺文影、鄭宏、葉植恩。



▲疫廈名單系統開發，有助前線人員分流患者。圖為工作人員早前封檢疫廈情況。

科研專家 晝夜研發快速測試

疫情爆發初期，快速辨認染疫者至關重要，惟當時未知病毒的基因圖譜，檢測出染疫者需時六至八小時。瑪麗醫院微生物學部門科學主任葉植恩博士指，去年一月份內地公布病毒的基因圖譜後，醫院便和專家合作研發出快速測試，將病毒檢測縮減至兩至三小時，後證實有效，令辨認染疫者大大提速，令患者們得到及時治療。

至於在新冠肺炎肆虐時大派用場的深喉唾液檢測，

葉植恩形容是瑪麗醫院和港大的合作突破，不但適合社區大量篩查，亦大大緩解採集人手的壓力，「香港是首個採用深喉唾液測試新冠病毒的地方，準確度不遜色於鼻咽拭子」。

「那段時間真係好辛苦，但都算可以幫到人，感到好欣慰」，葉植恩說，女兒在2019年尾出世，不久便遇到新冠肺炎，自己忙於工作，普通宵分析數據，無暇照顧家人，他感謝家人和同事一直來的支持。

疾控主任 全球搜羅防護裝備

疫情初期，不少國家及地區出現防護裝備短缺，香港防護裝備一直相對充足，這要歸功於後援團隊。

醫管局總感染控制主任辦事處高級護士長鄺文影表示，感染控制部門防疫抗疫多舉並進，包括查閱文獻，了解傳染途徑，訂立感染控制措施；在全球搶購潮下，為醫護採購合乎標準且適合的防護裝備；不同時期關注國際疫情發展趨勢，制定適

合本地的隔離防護指引；監察醫院爆發，進行個案調查和追蹤，並參與給出建議等。鄺文影說，不同時期有不同的防疫措施，大規模接種疫苗是走出疫情陰霾的有效措施，現時醫管局逾八成醫生已經接種疫苗，感染控制中心接種率更是高達100%，她呼籲市民踴躍接種疫苗，「專業人士都已經接種，市民更放心去接種」。

傳訊達人 掌握最新資訊數據

疫情肆虐期間，衛生防護中心每天下午的「430記者會」成為全港市民關注的焦點，患者基本資料、行蹤等都透過這裏公布。發言人手中厚厚的資料原來都出自專人之手。

醫管局經理（感染及應急事務）曾愷玲每日都負責整理本地和海外的疫情數據和走勢，「把各地最新的資

料匯報給上級，以供根據各地的防控情況檢視本地當下的措施和策略，做出適切的決策」，例如會視乎周邊地區的群組或特別地點的爆發中汲取防控經驗等，令公眾透過發言人或政府政策清晰準確地知曉疫情的最新資訊和防疫措施，穩定醫護同事軍心的同時，減少市民憂慮。



▲本港昨日新增三宗變種病毒輸入個案，專家倡收緊外防輸入措施，延長入境檢疫期。

港增三宗輸入確診 全帶變種病毒

【大公報訊】本港昨日新增三宗新冠病毒輸入個案，都驗出帶有L452R變異病毒株，其中兩人已接種兩劑疫苗。有專家認為，變種病毒大大減低疫苗有效率，政府應收緊外防輸入措施，包括延長入境檢疫期，將中、高風險地區的強制檢疫期重新上調到至少14天，再配合七天自我醫學監察。

變種病毒減低疫苗有效率

新增確診患者分別由非洲納米比亞、加納及地中海塞浦路斯抵港。其中由納米比亞抵港的53

歲男子，先後在三、四月在本港接種兩劑「復必泰」疫苗；至於來自塞浦路斯的42歲女患者亦在莫斯科打了兩劑俄羅斯「衛星五號」疫苗。

「雲頂夢號」7·30復航 首團爆滿

對於有兩名患者數月前已打齊兩針但仍受感染，呼吸系統專科醫生梁子超解釋，現時的疫苗對變種病毒保護力會受到影響。他指出，全球多國疫情反彈，但本港容許來自中、高風險地區的抵港人士，若打齊兩針、機場檢測陰性，並持有抗體陽性證明，檢疫期可由21天縮短至7天，或造

成防疫漏洞。梁子超認為，政府應考慮將中、高風險地區的強制檢疫期重新上調到至少14天，再配合七天自我醫學監察。

另外，本港月底復辦郵輪公海遊，星夢郵輪「雲頂夢號」將於7月30日復航。星夢郵輪表示，首團名額已滿，有近1000人報名，另有12團將於八月出發，名額已七成滿。星夢郵輪對公海遊樂觀，相信隨接種疫苗的人數上升，報名人數會上升。「雲頂夢號」所有船員已接種兩劑新冠疫苗，若航程中發現有乘客確診，將折返啟德郵輪碼頭，並將密切接觸者隔離檢疫。