



王晨探望港澳代表 強調注重「會風會紀」

►全國人大常委會副委員長兼秘書長王晨（正中者）等看望參加十二屆全國人大五次會議的港澳代表

大公報記者許嘉信攝



【大公報訊】記者許嘉信北京報道：全國人大常委會副委員長兼秘書長王晨、副秘書長信春鷹、李飛和古小玉，昨日下午到北京飯店看望參加十二屆全國人大五次會議的港澳代表。香港中聯辦主任張曉明和澳門中聯辦主任王志民亦有列席會議。港區全國人大代表團團長譚惠珠引述王晨指，港澳代表需要注重「會風會紀」，集中精神討論各項議程。昨日下午五時，王晨一行到達港澳人

大代表團的駐地北京飯店，看望一衆代表。王晨發言時代表全國人大常委會委員長張德江和副委員長李建國，向來京出席會議的港澳代表致以親切問候和熱烈歡迎。港區全國人大代表團團長譚惠珠引述王晨指，一衆代表需要集中精神討論各項議程，緊緊圍繞主題和秘書處安排，完成11項議程的審議。她又引述王晨指，一衆代表不要只是匯報自己工作或作普通評論，要言之有物

，指出問題所在，就如何解決問題提出建議。

譚惠珠又說，王晨發言時特別着重「會風會紀」，強調代表們需要準時開會，按日程進行討論，亦不可隨便告假，認真全神貫注審議各項報告及法律，做好各項建議。

另外，港區全國人大代表團昨日舉行預備會議，選出正、副團長，繼續由譚惠珠任團長、馬逢國和盧瑞安任副團長。

「七警案」屬獨立事件 不影響警民關係 鄧竟成：訂辱警罪需社會共識

鄧|竟|成|精|句

「七警案這是獨立的事件，不要將這件事演繹成對警民關係有很大影響。我的看法是，在整個社會，警民關係仍然保持不錯的水平，大部分市民仍然很支持警隊工作。」

七名警員在「佔中」期間涉毆打示威者曾健超被判罪成，各判囚兩年，事件引發巨大爭議。全國政協委員、前警務處處長鄧竟成接受《大公報》專訪時表明，「七警案」是一個獨立事件，在整個社會來講，警民關係仍然保持不錯的水平，大部分市民仍然很支持警隊工作。他又強調，現時案件仍然在上訴階段，有人要求警務處處長盧偉聰道歉，對盧偉聰和整個警隊都不公道。鄧竟成亦認為，是否要訂立辱警罪，需要市民大眾、警方、政府審視社會環境的轉變之後決定。

大公報記者 石璐杉 朱晉科



▲鄧竟成表示，警察所有的行動都是以法律授予的權利去執行任務
大公報記者朱晉科攝

在北京出席全國政協會議的鄧竟成，一出現在駐地貴賓樓飯店，立即被記者追問對「七警案」的看法。而他在接受本報專訪時，話題也離不開這一事件。鄧竟成表示，七警事件受社會關注，法庭有一個裁決，社會上有不同意見，這可以理解。「但這是獨立的事件，不要將這件事演繹成對警民關係有很大影響。我自己的看法是，在整個社會來講，警民關係仍然保持不錯的水平，大部分市民仍然很支持警隊工作。」但他坦言，「佔中」、旺暴等事件為香港社會整體安定帶來嚴重挑戰，在這些事件中，警隊擔當着不可避免的角色，就是維護香港的治安。

案件上訴中 道歉不公道

他說，近年來部分激進的示威人士不斷衝前，不斷考驗警察底線，警察則在不影響其他市民正常生活情況下，容許合法示威活動進行，並盡量去忍讓。

對於「七警案」的判決是否會影響警方執法，鄧竟成說，警察所有的行動都是以法律授予他

們的權利去做執行任務，任何警察執行任務的時候，也都受到法律管制的。他指出，理解警隊同事會擔心他們是否會受到不合理對待，相信警隊的管理層會因應這方面的情況傳遞正面信息，讓警員放心執行職務。在09年，警方不滿公務員凍薪方案打算上街遊行，時任警務處處長的鄧竟成提早結束歐洲訪問行程回港勸停行動。有人將當年的事件與此次警方高層對「七警案」的處理做對比，鄧竟成對此不以為然。

公職人員執行職務應受保障

他說，當年同事想上街，對於社會來講是很大的震撼，但今次警方員佐級協會明白事情的嚴重性，因此組織了一個內部會議讓同事發表意見，他認為內部會議的形式絕對無可厚非，也是一個溝通機會。對於有人一再要求盧偉聰就事件道歉，鄧竟成提醒說，案件未完，仍然在上訴階段，「現在就一定要逼盧處處長道歉，對盧處處長和整個警隊都不公道。」

至於應否設立「辱警罪」，鄧竟成認為，如

果社會在不斷演變的過程中，現有的法例不可以讓公職人員有適當法例適當保護，公職人員不可以有效執法，不可以有效維護社會安全、穩定，就需要考慮法例的修改。他表明，是否要訂立辱警罪，需要市民大眾、警方、政府要去看看。鄧亦強調，社會大巨輪在轉變，要研究的不單單是設「辱警罪」，因為所有公職人員都要去執行公務，都應該要受到同樣的保障。對於有人批評「七警案」的判案法官，他則說不能因為判案的是外籍法官，就扣帽子。而法官本地化步伐應該留待司法機構去考慮。

此外，談及特首選舉的問題時，鄧竟成沒有評論具體人選，但他希望特首具有很強的溝通能力，而特首一定要以執行基本法為大原則，要擁護國家、擁護基本法，支持「一國兩制」大方針。「講這幾句話表面看很簡單，但其實是驚濤駭浪。」他指出，過去二十年，不同人士和組織，因為種種原因、利益，試圖影響特首施政，「未來我希望大家都能以香港的福祉和年輕人的發展為依歸」。

治角力有增無減，這對年輕人來說不是好事，一些往內地舉行的青少年活動，就被外界標籤為所謂「染紅」、「建制」等，他反問「是否去到外國就不是呢？」他強調，做青少年工作，其實都是為了下一代的成長，如果政治角力影響到他們，對香港來說不是一種福氣。

鄧竟成去年投身商界，擔任香港航空副董事長及執行董事，位置雖然變了，但幫助青少年發展的心仍然不變。他說，第三條跑道完成後，香港參加與航空業有關的人員，將會增加一倍以上，由現時的大至七萬人，增加到十四萬人，屆時將增加很多就業機會。



▲范太稱讚林鄭是關鍵時刻的合適人選，會投票支持
大公報記者許嘉信攝

深昨在京接受訪問時，稱讚林鄭對經濟有研究，其經濟政綱可令中小企受惠，中總18名選委將捆綁投票支持她，「不選她選誰呢？」

勿讓政治角力損青少年成長

【大公報訊】前警務處處長鄧竟成2011年退休後，視幫助年輕人發展為生活目標，去年成為航空公司高層後，亦期望透過行業人才的擴充和培訓，令本港年輕人有更多的就業機會。談及香港回歸二十年來的青少年工作，鄧竟成覺得有點失望，指本港的青少年活動一旦與內地有關，難免被捲入政治漩渦，希望社會放下成見，勿讓政治角力影響青少年的成長。

鄧竟成說，自己為退休生活定下了目標，希

望可以從事幫助青少年發展、自己有興趣亦有意義的工作，因此他做過電台校園節目主持，擔任郊野公園及海岸公園委員會主席、地質公園導賞員，推動本地足球發展等。2015年他亦成為香港青少年軍總會諮議會成員，推動青少年活動。

「青少年工作在任何社會，都應該好似巨輪咁不斷前進」，鄧指，青少年是香港未來的支柱，希望他們健康發展，有歸屬感，可以利用到本地的優勢發揮所長，不過香港回歸二十年來，政

但所得票數低於梁振英當年所得的689票，會否影響下屆政府管治。范太說，她不認為梁振英是低票當選，指「689票高過601票好多」，又認為下屆行政長官不論由何人擔任，都需要真心實意為香港做事和拼搏。

她稱，林鄭的政綱不遜於其他兩位候選人，自己亦對林鄭有信心。她又強調，林鄭是關鍵時刻的合適人選，會投票支持她。

林鄭獲香港中華總商會全部18票提名，蔡冠

范太：林鄭是特首合適人選

【大公報訊】記者許嘉信、朱晉科北京報道：距離行政長官選舉投票日尚餘約三星期。全國人大常委會委員范徐麗泰認為，假如市民對特首及其團隊有信心，下任特首以多少票當選都不是重要問題，又強調自己會投票支持行政長官選舉候選人林鄭月娥。中總會長、全國政協教科文衛體委員會副主任蔡冠深則讚揚林鄭的經濟政綱能夠令市民受惠。

范太在北京被問到，若林鄭當選下任特首，

建言獻策 民建聯兩會提案

港打造「一帶一路」投融资平台

「一帶一路」是國家的重要國策，對國家和香港的發展至關重要。因此，民建聯就香港如何參與「一帶一路」建設，提出了五大建議，第一項建議就是「打造投融资平台」。

「一帶一路」國家對基建有大量需求，但缺乏技術和資金，同時市場又存在大量資金尋找投資出路。而在落實「一帶一路」戰略的過程中，內地與沿線國家的貿易、投融资和經濟聯繫必定會大幅提升，到時除了使用美元外，人民幣必定成為一個重要的選項。因此，建立一個龐大和高效的投融资平台去推動基建發展就顯得十分有必要了。

香港是國際金融中心，擁有完善的金融法規和基礎建設。不但擁有具世界領先地位的股票集資市場、銀行貸款和亞洲的主要私募投資中心，亦擁有蓬勃的債券市場，各地公私營機構可以自由地在香港以公開招股、債券發行及銀行和銀團貸款等多元化渠道進行融資。而且，香港亦是全球最大和最有效率的離岸人民幣業務中心。這些優越的條件，令香港成為「一帶一路」戰略投融资平台的不二之選。

全國人大委員長張德江在出席「一帶一路高峰論壇」時亦表示，中央會支持香港在投融资平台建設等方面參與「一帶一路」戰略。可見，國家是充分認識和認可香港在金融方面的優勢和貢獻。就此，民建聯提出以下三點建議。

第一，推動亞投行、金磚國家發展銀行、絲路基金，及亞洲金融合作協會以香港為重要基地，從事相關的融資、財資管理及項目風險管理等業務。並允許香港儲備在「絲路基金」轄下設立子基金，支援香港企業投資於「一帶一路」的項目。

第二，加強宣傳香港的國際金融中心形象，協助香港吸引一帶一路沿線國家的金融機構來港設立總部及分部，支持雙方機構建立溝通協調機制，開展業務合作。並利用香港本身正在迅猛發展的離岸人民幣業務和「伊斯蘭金融」等的優勢，拓展有關債券及融資等金融業務。

最後，是協助香港企業參與「一帶一路」的基建投資、建設和管理。未來較為成熟的基建專案還可以在香港上市和資本運作，為香港資本市場提供新的機會，進一步強化香港作為區內具領導地位的國際投資融資平台的地位。

►民建聯指香港是國際金融中心，擁有完善的金融法規和基礎建設，可成為「一帶一路」戰略投融资平台
資料圖片

