

黃坤明任廣東書記 陳吉寧任上海書記

內地多省(市)黨政一把手調整密集進行

香港文匯報訊 (記者 王珏 北京報道) 中共二十大閉幕後，內地多省(市)黨政一把手調整密集進行。新晉中央政治局常委李強卸任上海市委書記，由北京市市長陳吉寧接棒；中央宣傳部原部長黃坤明則南下廣東，接替已升任中央政治局常委、中紀委書記的李希兼任廣東省委書記。



▲黃坤明 新華社



▲陳吉寧 新華社

新華社28日報道，經中共中央決定，李強不再兼任上海市委書記、常委、委員職務，陳吉寧兼任上海市委委員、常委、書記；李希不再兼任廣東省委書記、常委、委

員職務，黃坤明兼任廣東省委委員、常委、書記。另外，北京市十五屆人大常委會第四十四次會議決定，接受陳吉寧辭去北京市市長職務的請求，殷勇任北京市副市長、代理

市長。
陳吉寧曾留學英國帝國理工學院

現年58歲的陳吉寧是一名學者型官員，也是「海歸派」。他長期致力於環境系統分析方面的研究，曾留學英國帝國理工學院，回國後在母校清華大學任教，歷任環境科學與工程系主任、副校長、常務副校長，2012年1月升任清華大學校長。2015年初，陳吉寧轉任環保部部長，兩年多後他調任北京市委副書記、副市長、代市長，後擔任北京市市長一職，至此履新。

黃坤明獲得清華大學管理學博士

新任廣東省委書記黃坤明今年66歲，清華大學公共管理學院公共管理專業畢業，管理學博士學位。他曾長期任職閩浙兩省，歷任福建省龍岩市市長、浙江省湖州市市長、嘉興市委書記，浙江省委宣傳部部長，杭州

市委書記等職務。2013年，他調任中宣部副部長，後任中宣部常務副部長。中共十九大後，黃坤明接替劉奇葆任中宣部部長，如今再獲新職。

殷勇履新北京市代市長

新任北京市代市長殷勇現年53歲，清華大學自動控制和企業管理雙學士、系統工程博士，哈佛大學公共管理碩士，長期任職金融系統，曾任中國投資公司(新加坡)總經理，國家外匯管理局儲備管理司副司長，中央外匯業務中心主任，央行行長助理，2016年升任央行副行長。2018年1月，殷勇調任北京市副市長，今年6月在北京市委換屆中當選為北京市委副書記。在中共二十大上，殷勇入選新一屆中央委員會，並成為最年輕的中央委員。此番履新北京市代市長，使他有希望成為最年輕的省級政府一把手。

汪文斌：現代化不應是少數國家享有的特權

香港文匯報訊 據新華社報道，外交部發言人汪文斌28日在例行記者會上表示，中國式現代化是中華民族為豐富人類文明寶庫作出的又一重要貢獻。現代化不應是只有少數國家才可以享有的特權，而應是各國都能夠通過不懈奮鬥獲得的平等權利。

有記者提問：日前，CGTN智庫發布的一項針對全球4,700名30歲以下青年的民意調查顯示，84.7%的受訪者認可發展道路要基於自身國情，認為現代化不存在定於一尊的模式和放之四海而皆準的標準。全球受訪青年普遍對中國式現代化表示讚賞。中方對此有何評論？

中國不走通過戰爭殖民實現現代化的老路

汪文斌表示，中共二十大報告宣告，以中國式現代化全面推進中華民族偉大復興。中國式現代化極大豐富了現代化理論，拓展了現代化實踐，既是中國共產黨人理論和實踐創新的重大突破，也是中華民族為豐富人類文明寶庫作出的又一重要貢獻。

汪文斌說，中國式現代化將為維護世界和平穩定提供有力支撐。中國不走一些國家通過戰爭、殖民、掠奪等方式實現現代化的老路，而是堅持走和平發展道路，堅定站在歷史正確的一邊，在堅定維護世界和平與發展中謀求自身發展，又

以自身發展更好維護世界和平與發展。中國的發展是世界和平力量的增長，無論發展到什麼程度，中國永遠不稱霸，永遠不搞擴張。

汪文斌指出，中國式現代化將為促進人類文明進步開闢廣闊空間。中國十四億多人口整體實現現代化，將為推動世界發展注入前所未有的強大動力。中國依靠走符合自身國情的發展道路實現現代化，表明通向現代化的道路不是只有一條。廣大發展中國家也完全有可能探索出一條適合自己的發展道路。現代化不應是只有少數國家才可以享有的特權，而應是各國都能夠通過不懈奮鬥獲得的平等權利。

汪文斌強調，中國式現代化將為推動人類永續發展作出重要貢獻。中國堅持可持續發展，追求人與自然和諧共生，踐行綠水青山就是金山銀山理念，堅定不移走生產發展、生活富裕、生態良好的文明發展道路。「我們將積極參與應對氣候變化全球治理，為建設美麗中國、美麗世界作出更大貢獻。」

「我們將堅持中國共產黨領導，堅定不移走中國特色社會主義道路，奮力推進中國式現代化和中華民族偉大復興，推動構建人類命運共同體，創造人類文明新形態。」汪文斌說。

外交部：奉勸美方採取理性負責的核政策

香港文匯報訊 據新華社報道，針對美國防部日前發布《2022年核態勢審議報告》，外交部發言人汪文斌28日在例行記者會上回答相關提問時表示，中方奉勸美方摒棄冷戰思維和霸權邏輯，採取理性、負責的核政策，切實履行核裁軍特殊優先責任，為維護全球戰略穩定、增進世界和平與安全發揮應有的作用。

美渲染大國競爭陣營對抗

汪文斌表示，美方《2022年核態勢審議報告》極力渲染大國競爭、陣營對抗，充斥着冷戰思維、零和理念，將核武器作為推進地緣政治目標的工具，與防止核戰爭、避免核軍備競賽的國際期待背道而馳。

汪文斌說，美方作為擁有最大核武庫的國家，持續升級「三位一體」核力量，有選擇性地推動打壓對手的國際核軍控議程。美方政策反映其謀求絕對軍事優勢的霸權邏輯，將刺激核軍備競賽。

他說，美方聲稱要使用核武器應對核攻擊與非核戰略攻擊，大力發展並謀求

前沿部署戰術核武器。美方強化核武器在國家安全政策中的作用，降低核武器使用門檻，日益成為核衝突風險的源頭。

美為其量身定製核威懾戰略

汪文斌說，美方渲染特定國家的核威脅，為其量身定製核威懾戰略，鼓吹違反《不擴散核武器條約》的「核共享」安排，聲稱要加強與亞太地區盟友的延伸威懾。此舉損害大國互信，挑動核軍備競賽與核對抗，刺激核擴散，嚴重破壞國際和地區和平穩定。

「美方在報告中對中國正常的核力量現代化指手畫腳、妄加揣測，明目張膽地針對中國量身定製核威懾戰略，中方對此嚴重關切並堅決反對。我們要正告美方，中方有能力、有信心維護國家安全利益，美方的核詭詐嚇不倒中國。」汪文斌說。

他說，中方奉勸美方摒棄冷戰思維和霸權邏輯，採取理性、負責的核政策，切實履行核裁軍特殊優先責任，為維護全球戰略穩定、增進世界和平與安全發揮應有的作用。

央視快評

時代環境變化 初心使命永恒

香港文匯報訊 「黨的二十大制定了當前和今後一個時期黨和國家的大政方針，描繪了以中國式現代化全面推進中華民族偉大復興的宏偉藍圖。讓我們踏上新征程，向着新的奮鬥目標，出發！」10月27日，習近平總書記帶領二十屆中央政治局常委專程從北京赴延安，瞻仰延安革命紀念地，回望歷史，矚目當下，向全黨全國各族人民發出鏗鏘有力的號召。

昨日中央廣播總台發表「央視快評」指出，五年前，中共十九大閉幕僅一周，習近平總書記便帶領十九屆中央政治局常委前往上海和浙江嘉興，瞻仰中共一大會址和南湖紅船。如今，中共二十大閉幕不到一周，總書記即帶領二十屆中央政治局常委趕赴延安。這充分彰顯了以習近平同志為核心的黨中央繼續紅色血脈、傳承奮鬥精神的堅定信念、政治品格和使命擔當。習近平總書記為全黨作出崇高表率，樹立光輝榜樣，必將引領我們從黨的奮鬥歷程和輝煌成就中不斷汲取智慧和力量，在新征程上展現新作為。

快評認為，從上海、嘉興到延安到北京，從一大到七大到二十大，我們黨面臨的時代環境在變化，但初心使命永恒。

快評強調，新時代新征程上，全黨要以習近平新時代中國特色社會主義思想和黨的二十大精神為指引，始終堅持正確政治方向，堅決貫徹黨的基本理論、基本路線、基本方略，堅決落實黨中央決策部署，緊緊圍繞貫徹落實黨的二十大精神，結合各自工作領域有針對性地拿出落實方案，明確時間表、施工圖，扎扎實實向前推進。我們要站穩人民立場，堅持全心全意為人民服務的根本宗旨，扎實推進共同富裕，增進民生福祉，提高人民生活品質，讓現代化建設成果更多更公平惠及全體人民。我們要把國家和民族發展放在自己力量的基礎上，大力弘揚自力更生、艱苦奮鬥精神，堅持獨立自主，集中精力辦好自己的事情，把命運牢牢掌握在自己手中。我們要勇於推進黨的自我革命，堅定不移推進全面從嚴治黨，堅決打贏反腐敗鬥爭攻堅戰持久戰，弘揚黨的光榮傳統和優良作風。我們要發揚鬥爭精神、提高鬥爭本領，增強防風險、迎挑戰、抗打壓能力，堅決戰勝前進道路上的各種困難和挑戰，依靠頑強鬥爭打開事業發展新天地。

國台辦：大陸專家正辦赴台手續 盼熊貓「團團」渡過難關

香港文匯報訊 綜合中新社及台灣媒體報道，大陸贈台大熊猫「團團」疑似罹患惡性腫瘤，台北動物園日前表示，希望邀請大陸方面專家赴台協助診治。國務院台辦發言人馬曉光28日透露，擬選派2名診治和護理專家赴台參與治療和護理工作，目前正在大陸有關方面協助下辦理赴台手續。

馬曉光介紹，據了解，大熊猫保護研究中心9月下旬即成立專家組，與台北動物園保持密切聯繫，持續關注「團團」的治療情況，並提供相關技術支持。10月27日下午該中心收到台北動物園請求協助的邀請函後，擬選派2名診治和護理專家赴台參與「團團」的治療和護理工作，目前正在大陸有關方面協助下辦理赴台手續。希望在兩岸各方的共同關心支持下，「團團」得到更好的治療照護，渡過難關。

「團團」從四川落戶台北

2008年12月23日，雄性大熊猫「團團」和雌性大熊猫「圓圓」作為大陸贈台大熊猫，從四川雅安碧峰基地跨越海峽前往台灣，落戶台北木柵動物園，在島內迅速掀起「熊貓熱」。2013年7月，「圓圓」產下第一胎，雌性大熊猫「圓仔」；2020年6月「圓圓」再接再厲，產下第二胎，同樣是雌性的「圓寶」。一直以來，大熊猫一家在島內享有極高人氣。

今年8月中下旬，動物園保育員發現「團團」行為與以往不同，食慾也不太好，嘴邊還曾出現過白色泡沫，工作團隊回放監視器影像並針對「團團」進行觀察，畫面顯示在8月23日上午7時左右「團團」發生了3分鐘疑似癲癇的症狀，園方安排會診後決定安排「團團」進行腦部



精密檢查。

「團團」可能患惡性腫瘤

9月18日上午載着「團團」及工作人員的車隊離開動物園，於8時49分到達台大附設動物醫院，隨後為「團

▲台北市動物園大熊猫「團團」第二次MRI檢查結果出爐，病灶區域明顯擴大，病情發展快速，腦部惡性腫瘤的幾率大幅提高，然未能進行侵入性切片檢查，仍無法百分之百確認。 中通社

▲10月24日，台北市動物園表示，大熊猫「團團」自10月16日開始出現後肢無力、食慾下降情形，每天的竹葉進食量、排便量及活動力持續下降，給予藥物、輸液、營養補給和MRI檢查後，目前進一步為其進行醫療照護。 中通社

團進行麻醉，再進行腦部磁力共振(MRI)檢查。MRI影像顯示「團團」左大腦半球有局部液化壞死病變，右大腦半球亦可見類似病變，此病變可能是造成「團團」癲癇發作的因素。為進一步釐清腦部病變的可能原因，獸醫師為「團團」採取腦脊液進行後續的分析化驗，也同時完成整體生理檢查。10月26日檢查結果出爐，「團團」病灶區域明顯擴大，病情發展快，其腦部惡性腫瘤的可能大幅提高。