

國務院：推進通關便利化 保持外貿穩定增長

香港文匯報訊 據新華社報道，國務院總理李克強7月21日主持召開國務院常務會議，部署抓緊抓實防汛救災工作，確保人民生命財產安全；聽取推進金融業對外開放情況匯報，研究深化金融業開放工作；確定進一步深化跨境貿易便利化改革，優化口岸營商環境的措施。

做好交通設施應急預案

會議指出，近日中國多地強降雨，21日河南局地又遭極端強降雨，發生嚴重洪澇災害特別是罕見的城市內澇，造成重大人員傷亡和財產損失。當前中國正處「七下八上」主汛期和防汛關鍵期，據氣象預報，近期部分地方仍有強降雨。要貫徹黨

中央、國務院部署，把保障人民生命財產安全放在第一位，強化責任制，落實各環節責任。一是組織相關專業力量，調集資金和物資，支持幫助河南全力搶險救災，做好遇險人員搜救、傷員救治、受災群眾轉移安置、遇難者善後等工作。二是加大對重點地區防汛抗災的支持，增派人力，備足物料，加強對大江大河、小型險險水庫等水利工程堤防嚴密巡查和除險。做好交通設施應急預案。防範城市內澇和泥石流等次生災害。三是加強氣象監測預警，做足防範異常天氣可能導致災害的各項準備，該避險的避險、該撤離的撤離，防患於未然，最大限度保障群眾安全，減少災害損失，確保安全度汛。

增強金融服務實體經濟能力

會議指出，近年來中國金融業對外開放有序推進，取得積極進展，共批准設立100多家外資銀行、保險、證券、支付清算等機構。會議確定，要圍繞增強金融服務實體經濟能力，深化金融改革開放，用好兩個市場、兩種資源，使中國始終是吸引外資的熱土。一是持續抓好金融業對外開放承諾落實，主動對標開放程度較高的國際標準，推動形成以負面清單為基礎的更高水平金融開放。二是優化外資銀行、保險等金融機構准入門檻要求，完善金融機構母子公司跨境往來規則。優化外資參與境內金融市場的渠道和方式。推進完善與實體經濟密切相關的直

接投資項目管理要求。保持人民幣匯率在合理均衡水平上的基本穩定。三是完善宏觀審慎政策框架，構建系統性金融風險監測、評估和預警機制，保持金融市場平穩運行。

進一步降低進出口環節費用

會議指出，近年來，通過推進跨境貿易便利化改革、優化營商環境，全國進口、出口整體通關時間分別比2017年壓縮60%、80%以上。會議確定，針對下一步特別是下半年國際形勢和環境變化，要在做好口岸疫情防控的同時，統籌推進通關便利化，保持外貿進出口穩定增長。一是進一步提高通關效率。擴大出口貨物「抵港直裝」和進口貨物「船邊直提」試點。提

升出口退稅便利度，今年底前將辦理退稅平均時間壓縮至7個工作日以內。支持海外倉建設，完善跨境電商出口退貨政策。做好與《區域全面經濟夥伴關係協定》中貿易便利化措施的銜接。二是進一步降低進出口環節費用。落實口岸收費清單公示制度，清單之外不得收費。降低沿海港口引航費標準。三是進一步加強口岸綜合服務。提升航空口岸分撥時效。對水運轉鐵路運輸貨物，探索實行「車船直取」模式。提高國際物流供給能力。會議還研究了其他事項。

衛健委：望「三孩」政策緩和出生人口降勢

新政具優化包容保障三特點 並不意味不再實施計生



于學軍表示，三孩政策也是計劃生育政策。圖為20日晚，市民帶着孩子在北京的一個噴泉處玩耍。中新社

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）隨着《中共中央國務院關於優化生育政策促進人口長期均衡發展的決定》公布，中國三孩生育政策正式落地。「這不僅是一個生育政策，也是經濟社會發展和保障改善民生的綜合性的大政策」，國家衛生健康委副主任于學軍21日表示，此次政策具有優化、包容、保障三大突出特點。對於此次政策實施後會否顯著提升中國人口生育率的問題，于學軍表示，生育決策因素很複雜，短期內希望釋放生育潛能，平緩出生人口下降的趨勢。

于學軍表示，過去十年，中國出生人口和人口生育水平波動很大。2018年以後，人口數量連續三年下降，且下降幅度很大。2020年，中國出生人口數量是1,200萬，總和生育率（國家或地區的婦女在育齡期間，每個婦女平均的生育子女數）是1.3，2021年出生人口和生育水平仍會呈走低趨勢。

與此同時，人口老齡化程度進一步加深，未來一段時期，中國將持續面臨人口長期均衡發展的壓力，實施三孩生育政策及配套支持措施，目的就是防止出生人口進一步下滑，推動實現適度生育水平，促進人口長期均衡發展。

「我們要把握有利的時間窗口，採取精準策略積極應對」，于學軍表示，實行三孩生育政策是通盤考慮了中國社會發展所處的階段，考慮了人口發展自身的主要矛盾，考慮了與人

口發展密切相關的城鄉發展、區域發展以及脫貧攻堅和全面建成小康社會的成果，考慮了現階段公共服務能力等，最後作出的決定。

人工流產居高不下 計生服務還要加強

中國已正式取消「社會撫養費」，並將入戶、入學、入職等與個人生育情況全面脫鉤，但並不意味着不再實施計劃生育。國家衛生健康委人口家庭司司長楊文莊表示，三孩政策也是計劃生育政策，雖然在逐漸放寬，但是計劃生育作為人類文明進步的產物，還是要繼續堅持的。

他並稱，目前中國每年有900萬例左右的人工流產，在育齡婦女總量下降的情況下，人工流產仍居高不下，說明計劃生育服務還要加強，特別是在邊遠落後地區，要減少非意願妊娠和人工流

產，保護婦女兒童的健康。

人口紅利加速向人才紅利轉變

對於中國的人口戰略問題，國家發改委社會發展司司長歐曉理表示，中國的人口發展呈現出總量增長勢頭減弱、老齡化程度加劇、勞動力數量減少等結構性特徵。但是，從人口質量上看，受教育水平明顯提高。從總體上看，中國人口還將長期保持規模優勢，勞動力資源依然豐富，中國的人口紅利將繼續存在，而且人才紅利將日益顯現。于學軍認為，隨着中國經濟社會發展，人口紅利也正在加速向人才紅利進行轉變。過去20年裏，中國勞動力開始減少，但是勞動力素質大幅度提升，迎來了人才紅利時機，這是中國高質量發展的支撐，也是中國經濟社會發展最重要的基礎之一。

涉傳播兒童「軟色情」表情包 快手微博等平台被約談罰款

香港文匯報訊（記者 趙一存 北京報道）

21日，據中央網信辦消息，針對傳播兒童「軟色情」表情包、利用未成年人性暗示短視頻引流等問題，中央網信辦近期依法約談快手、騰訊QQ、淘寶、新浪微博、小紅書等平台負責人，責令平台限期整改，全面清理處理相關違法違規信息和賬號，並對平台實施罰款處罰。此外，中央網信辦自21日起啟動「清朗·暑期未成年人網絡環境整治」專項行動，聚焦解決7類網上危害未成年人身心健康的突出問題。

專家：披「合法」外衣 打色情擦邊球

香港文匯報記者在相關平台搜索發現，在上述平台中，大量的兒童照片被P上一些可能有暗示性的文字，變成了可能具有「軟色情」意味的表情包。在電商平台售賣各種兒童表情包的店鋪中，介紹內容含有「撩妹鬥圖」「超甜小女孩撒嬌賣萌」「撩漢/撩妹套路」等文字。

「軟色情」即披着「合法」的外衣，打着色情的擦邊球。有法律專家表示，兒童表情包上的文字比如「我來舔你了」「今晚……安排一下嗎」等。之所以用兒童圖片並且不打碼，實際上是為了規避監管部門的檢查。「看起來像是聊天圖片，但成年人之間一看就明白是什麼意思，這就是「軟色情」。」

專項行動嚴禁16歲以下出鏡直播

中央網信辦有關負責人表示，此次行動主要聚焦7個方面，以有效解決網絡生態突出問題。內容主要包括直播、短視頻平台涉未成年人問題，未成年人在線教育平台問題，兒童不良動漫畫作品問題，論壇社區、群團等環節危害未成年人問題，網絡「飯圈」亂象問題，不良社交行為和不良文化問題，防沉迷系統和「青少年模式」效能發揮不足問題。

專項行動要求，嚴禁16歲以下未成年人出鏡直播，將嚴肅查處炒作「網紅兒童」行為，禁止誘導未成年人打賞行為，全面清理在線課程中色情低俗、血腥暴力及其他導向不良內容，嚴禁推送網絡遊戲、低俗小說、娛樂直播等與學習無關的廣告信息，堅決清理散布暴力血腥、暗黑恐怖、教唆犯罪等內容的「邪典」視頻，認真核處存在角色着裝暴露、情節色情低俗、場面血腥恐怖以及其他易引發未成年人模仿的危險行為等問題的兒童動漫畫作品。同時，還將深入清理利用兒童形象製作的「軟色情」表情包等。

上述負責人強調，專項行動期間，將進一步加大對違法違規行為的處置處罰力度，對於侵害未成年人合法權益問題，保持「零容忍」態度，堅持露头就打、從嚴從重，大力整治網上危害未成年人身心健康問題亂象。各網站平台亦需積極履行主體責任，主動發聲、深入自查、堵塞漏洞，確保專項行動取得實效。

美常務副國務卿25日訪華 王毅將會見

香港文匯報訊 據「外交部發言人辦公室」消息，7月21日晚，有記者向中國外交部發言人提問：美國國務院剛剛發布消息稱，美常務副國務卿舍曼將於7月25日至26日訪華。中方能否證實？

外交部發言人回應指出，美方提出希安排美國常務副國務卿舍曼近期訪華，同中方就中美關係交換意見。經雙方商定，舍曼將於7月25日至26日訪問天津。屆時，中國外交部主管中美關係的副部長將

與舍曼會談。之後，王毅國務委員兼外長將會見舍曼。中方將向美方表明對發展中美關係的原則立場以及維護自身主權安全發展利益的堅定態度，要求美方停止干涉中國內政、損害中方利益。

全球首艘智能無人系統母船穗開工



國產無人「航母」擁有寬敞的甲板，可搭載數十台配置不同觀測儀器的空、海、潛無人系統裝備。圖為設計效果圖。受訪者供圖

智能型無人系統母船將實現智能製造。圖為該母船智能製造現場效果圖。受訪者供圖

香港文匯報訊（記者 方俊明 廣州報道）全球首艘智能型無人系統母船20日在廣州開工，被譽為全球首艘無人裝備「航母」，預計明年交付使用。香港文匯報記者21日從建造方獲悉，該母船在設計上貫徹了「未來感」、「無人系統保障」、「綠色智能」三大理念，所配備的重要設備國產化率高，動力系統、智能系統等均為中國製造，核心技術自主可控。該船可成為全球首艘具有遠程遙控和開闢水域自主航行功能的科考船，無人機、無人艇、無人潛器將跨域協同作業，將為中國海洋觀測手段帶來顛覆性變化。

可實現對特定目標立體動態觀測

據了解，智能型無人系統母船擁有寬敞的甲板，可搭載數十台配置不同觀測儀器的空、海、潛無人系統裝備，在目標海區批量化布放，進行面向任務的自適應組網，可實現對特定目標的立體動態觀測，將成為南方海洋實驗室「智能快速機動海洋立體觀測系統（IMOSOS）」的水面支持平台，為中國海洋觀測手段帶來顛覆性變化。

該母船還可通過傳感器、衛星通信、互聯網等技術手段，實現開闢水域自主航行功能、輔助離岸泊位功能、遠程監視和遙控功能、機艙設備狀態監測、趨勢分析、故障診斷功能，在海洋防災減災、海底精細測繪、海洋環境監測、海上風電場維護等發揮重要作用。

觀測海洋模式將發生革命性變化

南方海洋實驗室（珠海）主任、中國科學院院士陳大可表示，智能型無人系統母船是全新的「海洋物種」，將使觀測海洋的模式發生革命性的變化。據悉，打造該母船是南方海洋實驗室面向國際科技前沿和國家需求，實現「立足粵港澳大灣區、深耕南海、放眼全球」建設目標的重要舉措。