

內地進入主汛期 極端天氣將頻發

氣象局：水汽地形熱島效應 造成北京雨災

香港文匯報訊(記者 李茜婷 北京報導) 內地最近頻現極端天氣，北方暴雨，南方酷暑。中國氣象局應急救災與公共服務司司長、新聞發言人陳振林昨日表示，今年7月，全國平均氣溫偏高，降水量達130.4毫米，是1999年以來同期降水最多的一年。國家氣候中心高工孫承虎指出，造成極端天氣頻發的原因是全國已進入主汛期，在雨帶自南向北推進的過程中，受高壓控制，局部地區又出現高溫天氣。

陳振林在昨日的新聞發佈會上指出，7月，全國平均降水量130.4毫米，較常年同期(114.9毫米)偏多13.5%，為1999年以來同期降水最多的一年。其中，北京市7月平均降水量368.6毫米，比同期多63%。

孫承虎指出，目前，全國正處於「七上八下」的主汛期，天氣系統十分活躍，在這種情況下，雨帶自南向北推進，導致一些地區暴雨頻發。隨着雨帶的不斷北進，受高壓控制，局部地區又出現高溫天氣，這正好反映了季風的活動特徵。

氣候變暖 區域性降雨增

對於民眾普遍關注的區域性降雨有增多趨勢這一問題，孫承虎解釋說，目前科學家研究分析發現，造成區域性降水增多的原因主要有以下三

點：第一，氣候變暖以後，大氣的含水量增加，能夠容納更多的水汽，氣溫每升高一度，可容納水分則增加7%，因此帶來更多降水；第二，氣候變暖造成天氣系統不穩定，經常是前期溫度較高，後期則出現突然降水的的情況；第三，高緯度和中緯度地區升溫幅度不同，高緯度和中緯度大氣厚度變化也不一樣。大氣運動受氣壓密度影響，西風帶減速，環流持續性加強，為極端天氣的出現提供了很好的動力條件。

京城悶熱 水汽凝聚飽和

7月21日的北京大暴雨着實給全國防汛抗災工作敲了一個警鐘。造成北京暴雨的原因，除孫承虎介紹的專家分析外，北京市氣象台台長喬林亦曾指出，這場降雨威力如此之大，有水汽、地

形、城市熱島效應等方面的原因。持續幾天的悶熱給京城積蓄了充沛的水汽，7月21日北京以南的水汽源源不斷地輸入，空氣濕度達到飽和。城市熱島效應，使城區氣溫難以回落，水汽無法流失。北京西部、北部環山的特殊地形，則使被堵截的氣流受到抬升。這種情形下，一遇到冷空氣活動，對流雲團就得到強烈發展。

未來10天 數熱帶氣旋殺到

陳振林指出，未來10天，將有2至3個影響中國的熱帶氣旋，東南沿海等地需防範強風、強雨、暴雨。受「蘇拉」、「達維」以及西南季風共同影響，8月1日至4日，在中國南海，包括廣東以北的沿海地區和海區，都有劇烈的風雨影響，蘇拉中心附近風力有10到14級，陣風16級。

陳振林稱，今年第9號颱風蘇拉正逐漸向台灣靠近，預計於8月1日晚間到2日上午登陸或擦過台灣北部，有可能8月2日晚至3日上午在福建沿海登陸。

陳振林介紹說，「七上八下」是內地暴雨的多發季節，各地須密切關注中小河流和水庫的兩情、汛情變化，繼續做好防汛工作。



今年7月，全國平均氣溫偏高，降水量達130.4毫米，是1999年以來同期降水最多的一年。圖為山西太原，一對兒孫在暴雨中騎行趕路。

暴雨再襲京 一橋一策減水患

香港文匯報訊(記者 李茜婷 北京報導) 北京市委書記郭金龍表示，要認真總結「7·21」雨災教訓，通過科學的規劃和建設，解決北京防汛排澇問題。他指出，要對頻繁出現影響城市安全運行的立交橋下、下穿道路排水不暢問題，進行系統研究，一橋一策加以整改解決。

繼7月21日突降特大暴雨後，北京雖連續幾日發佈暴雨預警系統，但降雨始終沒有「如約而至」。7月30日傍晚開始，降雨再次襲京，直到7月31日下午4時左右才逐漸停止。

降雨範圍廣 市內未見積水

雖然此次降雨持續時間較長，但降雨量並不集中，除路面濕滑外，未導致立交橋、下水道出現嚴重積水。7月31日，本報記者再次來到雨災當晚因積水嚴重而造成1人死亡的廣渠門橋路段，發現持續一夜的雨水並未對該地段交通造成較大影響，車輛通行十分順暢。據幾名正在



北京廣渠門橋路段未見積水。

香港文匯報記者李茜婷攝

雙颱風海上共舞 蘇拉料正面襲閩

香港文匯報訊(記者 傅龍金 福州報導) 今年第9號強熱帶風暴、第10號熱帶風暴相繼生成，並將逐漸形成「雙颱風效應」，對福建產生重大影響。福建省防汛辦7月30日稱，今年第9號強熱帶風暴「蘇拉」將對福建造成較嚴重影響，可能於8月1日前後登陸台灣，並正面襲擊福建。

發佈颱風預警

中央氣象台昨日上午10時發佈颱風橙色預警。據悉，今年第9號颱風「蘇拉」，昨日8時中心位於北緯21.0度，東經123.8度，近中心最大風速每秒33米，風力12級。未來颱風中心將向北偏西方向移動，8月1日晚至2日向台灣東部沿海靠近，8月3日靠近閩浙交界一帶沿海。福建省防汛辦通報稱，昨日上午起，福建海域風力達到10級，可能出現5米左右的巨浪。「蘇拉」影響福建期間，恰逢天文大潮，風

暴增水可能超過1米；8月3日以後福建省中北部地區將有強降雨過程。

與此同時，第10號熱帶風暴「達維」中心位於福建福鼎市偏東方約2,500公里的海面上，中心氣壓998百帕，近中心最大風力8級(每秒20米)。據預計，「達維」將以每小時15公里左右的速度向西北偏西方向移動，目前對福建無影響。

休漁期暫延長

為防抗颱風襲擊，福建要求出海作業船隻必須在31日10時前回港避風，沿海漁排上的老弱婦幼人員要在31日12時前撤離上岸。記者從福建省防汛辦獲悉，為確保漁民生命財產安全，福建省決定暫時延長休漁期，推遲開捕日期，直至颱風影響結束。

此外，受颱風影響，福建平潭至台中海上直航航線客滾輪「海峽號」停航3天。



隨着「蘇拉」和「達維」雙颱風之間距離接近，將對福建產生重大影響。圖為漁船在福建連江縣黃岐鎮國家中心漁港避風。

中新社

颱風直撲寶島 綠島3000客急返

香港文匯報訊 據台灣《聯合報》報導，颱風「蘇拉」直撲台灣，前天台東出現雨勢，綠島3,789名遊客緊急分乘12班客輪回台灣。此外，蘭嶼遊客因客輪停駛，只能望飛機航班，前天雖飛了7班次，但還有70多人受困蘭嶼。

濱海免費培訓百萬外來工

香港文匯報訊 據《渤海早報》報導，從7月28日起，濱海新區勞動、教育、工會等部門將聯合開展「百萬外來務工人員免費培訓」計劃。根據該計劃，今後凡從外省前來濱海的務工人員或已在濱海實現就業的外來人口，都可以免費享受百餘項勞動培訓課程。

據統計，每年從全國30餘個省市向新區湧入的勞動力超過35萬人，其中八成以上為沒有任何技能培訓經驗的人員。目前，

所有前來濱海就業的外來務工人員均可持身份證、學歷證明前往濱海各級勞動部門或近千個實訓單位、基地和職業院校進行免費報名學習。這些培訓機構可為外來務工人員提供港口、物流、製造、服務、建築、電子、修配等10餘個行業的100餘個專項培訓計劃。務工人員可根據自身情況選擇培訓項目，通過培訓後，亦可考取相應技能資格證書，並根據自身條件選擇勞務派遣、自主就業等方式進行擇業。

濱海民營經濟快速發展

香港文匯報訊 記者7月26日從濱海新區獲悉，今年上半年，濱海新區新增民營企業和個體工商戶共計7031戶，同比增長超過40%，平均每日新增超過38戶，新增註冊資本達232億元，民營經濟在推動新區經濟發展、擴大就業、活躍市場等方面發揮了生力軍作用。

據了解，為鼓勵、支持、民營經濟健康快速發展，濱海出台了《關於進一步促進民營經濟發展的意見》，對所有經濟主體公

開透明，一律平等，不對民間資本設置附加條件；鼓勵民營企業參與新區「十大戰役」建設，支持符合條件的民營企業參與政府招標、承接重大建設工程。

據介紹，按照規劃，「十二五」期間，濱海新區規模以上民營企業增加值年均增長達到20%以上，並實現效益與速度同步增長；民營企業戶數年均增長10%以上；規模以上民營企業吸納就業人員年均增長5%以上。

濱海農產品將實行檔案追溯

香港文匯報訊 據新華網消息，濱海新區近期將對農產品安全隱患多發領域進行專項治理。今後，「濱海產」的蔬菜、豬肉、生鮮牛奶、水產品等將實行嚴格的檔案追溯制度，並將從養殖場、田間到餐桌的生產流通全過程建立長效的質量監管機制，保證市民餐桌安全。

據介紹，濱海還將全力推進4000畝「放心菜」基地建設，依照「六化」、「五個一」的標準，深化蔬菜藥殘專項整治。年底前，產地無公害種植生產基地產品抽檢合格率達到98%以上；產地畜禽產品肉類殘留、獸藥殘留抽檢合格率均達到99%以上。

港珠澳橋珠海連接線動工



港珠澳大橋珠海連接線項目昨日動工，廣東省委常委、常務副省長徐少華(左二)出席開工儀式。香港文匯報記者張廣珍攝

港珠澳橋珠海連接線動工

香港文匯報訊(記者 張廣珍 珠海報導) 備受關注的港珠澳大橋珠海連接線項目(以下簡稱珠海連接線)昨日正式開工建設，計劃於2016年底與港珠澳大橋同步建成通車。港珠澳大橋珠海連接線項目起自珠澳口岸人工島，西行止於洪灣，與西部沿海高速公路月環至南屏支線延長線連接；路線總長13.43公里，採用雙向六車道高速公路標準，設計速度為每小時80公里，設有南灣、橫琴北、洪灣三個互通和珠澳人工島

連接匝道。港珠澳大橋是跨越珠江口伶仃洋海域，連接香港、珠海、澳門的大型跨海通道，工程建設內容包括港珠澳大橋主體工程、香港口岸、珠海口岸、澳門口岸、香港連接線以及珠海連接線。

據了解，港珠澳大橋珠海連接線項目也是完善國家高速公路網「珠江三角洲地區環線」和廣東省高速公路網「珠江三角洲外環高速公路」的關鍵工程。

紅會設發言人 公開捐贈資訊

香港文匯報訊(記者 鞏璋 北京報導) 國務院要求紅十字會建立健全新聞發言人制度，及時、全面、真實、準確地向社會發佈相關信息，及時回應社會關切。

及時回應社會關切

國務院日前發佈《關於促進紅十字事業發展的意見》，該意見明確指出，着力打造公開透明的紅十字會。意見指出，公開透明是提升紅十字會社會公信力的重要保證，信息化建設是推進公開透明的重要手段。意見稱，各級紅十字會要按照規定嚴格執行信息公開制度，做到資金募集、財務管理、招標採購、分配使用等捐贈信息公開透明，切實保障捐贈人和

社會公眾的知情權、監督權。

意見強調，要建立健全新聞發言人制度，及時、全面、真實、準確地向社會發佈相關信息，及時回應社會關切，各地要將紅十字會的信息化建設納入當地信息化建設總體規劃，提升紅十字會的科學管理和信息公開水平。

此外，意見提出要建立和完善法律監督、政府監督、社會監督、自我監督相結合的綜合性監督體系，按照《中華人民共和國紅十字會法》的有關規定，建立健全紅十字會經費審查監督制度，紅十字會要建立社會監督委員會，對捐贈款物的管理、使用情況進行監督；建立績效考評和問責機制，嚴格實行責任追究。

新聞快訊

新疆泥石流 14人罹難

香港文匯報訊(記者 趙會芳、通訊員 黃超 新疆報導) 昨日凌晨，新疆新源縣阿熱勒托別鐵礦發生泥石流引發山體滑坡，有多人被埋。目前，泥石流造成28人被埋，已致14人遇難。泥石流發生後，當地政府、新疆伊犁哈薩克自治州公安消防支隊全勳指揮部消防第一時間調集9車54人趕赴現場進行救援。

雲南洪災 困2人11失蹤

香港文匯報訊 據新華社報導，記者從雲南省減災委辦公室了解到，昨日上午5時許，雲南省普洱市景谷縣因強降雨，導致該縣正興鎮和威遠鎮發生洪澇災害，致11人失蹤。據普洱市民政局報告，災害造成威遠鎮7人失蹤、2人被困，正在組織營救；正興鎮6人失蹤，已成功營救2人。截至目前，兩個鄉鎮共11人失蹤、2人被困。詳情正在進一步調查中。