

習近平：將烏東德水電站打造成精品工程 科學有序開發金沙江水能資源

香港文匯報訊 據新華社報道，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平日前對金沙江烏東德水電站首批機組投產發電作出重要指示，代表黨中央，對首批機組投產發電表示熱烈的祝賀，向全體建設者和為工程建設作出貢獻的廣大幹部群眾表示誠摯的問候。

習近平強調，烏東德水電站是實施「西電東送」的國家重大工程。希望同志們再接再厲，堅持新發展理念，勇攀科技新高峰，高標準高質量完成後續工程建設任務，努力把烏東德水電站打

造成精品工程。要堅持生態優先、綠色發展，科學有序推進金沙江水能資源開發，推動金沙江流域在保護中發展、在發展中保護，更好造福人民。

烏東德水電站首批機組投產發電儀式29日以視頻方式舉行，在北京設主會場，雲南、四川等地設分會場，儀式上傳達了習近平重要指示。

為大灣區提供綠色能源保障

另據中新網報道，投資超千億元金沙江烏

東德水電站首批6號、7號機組6月29日順利完成72小時試運行，標誌着烏東德水電站首批機組正式投產發電，進入商業運行。待2021年7月12台機組全部投產後，全年發電量將達到389.1億千瓦時。屆時，除保留一部分電力電量留存雲南消納外，其餘部分將送廣東、廣西，為粵港澳大灣區經濟社會高質量發展提供綠色能源保障。

烏東德水電站位於雲南省祿勳縣和四川省會東縣交界，總裝機容量1,020萬千瓦，是金沙江下游

四個梯級水電站（烏東德、白鶴灘、溪洛渡、向家壩）的第一梯級，為中國第四、世界第七大水電站。其擋水建築物為混凝土雙曲拱壩，壩頂高程988米，最大壩高270米，底厚51米，厚高比僅為0.19，是目前世界上最薄的300米級特高拱壩，也是世界首座全壩應用低熱水泥混凝土澆築的特高拱壩。工程於2011年開始籌建，由中國長江三峽集團有限公司於2015年12月全面開工建設，是黨的十八大以來我國開工建設並建成投產的首個千萬千瓦級世界級巨型水電工程。

今年至明年初開展脫貧攻堅普查

新中國成立以來首次 全面了解脫貧實況 確保成果真實準確

香港文匯報訊 綜合新華網、北京青年報新聞客戶端報道，6月29日，國辦發布了一則重磅通知——《關於開展國家脫貧攻堅普查的通知》（以下簡稱《通知》）。《通知》提到，經國務院同意，定於2020年至2021年年初開展國家脫貧攻堅普查。據了解，這是官方首次披露有關國家脫貧攻堅普查的具體信息，也是新中國成立以來首次開展的脫貧普查。

《通知》中提到，國家脫貧攻堅普查是「精準扶貧精準脫貧的重要基礎性工作，是對脫貧攻堅成效的一次全面檢驗」。普查重點圍繞脫貧結果的真實性和準確性，全面了解貧困人口脫貧實現情況，為分析判斷脫貧攻堅成效、總結發布脫貧攻堅成果提供真實準確的統計信息，為黨中央適時宣布打贏脫貧攻堅戰、全面建成小康社會提供數據支撐。

標準時點為今年12月31日

《通知》中詳細提到了普查範圍和對象、普查內容和標準時點、普查組織和實施、普查經費保障、工作要求等。其中，普查的範圍是832個國家扶貧開發工作重點縣和集中連片特困地區縣，享受片區政策的新疆維吾爾自治區阿克蘇地區7個市縣，以及在中西部22個省（區、市）抽取的部分其他縣。

普查內容包括建檔立卡戶基本情況、「兩不愁三保障」實現情況；主要收入來源、獲得幫扶和參與脫貧攻堅項目情況、縣和行政

村基本公共服務情況等；普查標準時點為2020年12月31日。

胡春華任普查領導小組組長

記者注意到，去年10月，國務院決定成立國家脫貧攻堅普查領導小組，組長是中央政治局委員、國務院副總理胡春華。副組長有6人，分別來自國家統計局、扶貧辦、中宣部、發改委、財政部等。該小組的成員共15人，分別來自教育部、工信部、民政部、人社部、自然資源部、住建部、交通運輸部、水利部、農業農村部、衛健委、央行、統計局、醫保局、扶貧辦和中國殘聯。成立該小組意在「加強組織領導」，該小組負責國家脫貧攻堅普查組織和實施，協調解決普查中的重大問題。領導小組辦公室設在國家統計局，具體負責普查的組織和實施。

《通知》還提到，中西部22個省（區、市）普查領導小組及其辦公室要加強領導，精心組織，及時解決普查工作中遇到的困難



在寧夏吳忠市同心縣下馬關鎮客坑子村蘆筍加工車間，工作人員將修剪好的蘆筍進行切細。

和問題，地方有關部門要積極配合做好普查工作。而普查經費「由中央和地方各級財政按規定予以保障，列入相應年度政府預算，按時撥付、確保到位」。

地方政府不得修改普查資料

此外，《通知》還對普查工作提出了具體的要求。普查對象要真實、準確、完整、及時地提供普查所需的資料，不得虛報、瞞報、遲

報、拒報。普查機構和普查人員應當如實搜集、報送普查資料，不得偽造、篡改普查資料，不得以任何方式要求普查對象提供不真實的普查資料。地方各級政府及有關部門和單位不得自行修改普查機構和普查人員依法搜集的普查資料，不得以任何方式要求普查機構、普查人員及其他機構人員偽造、篡改普查資料。

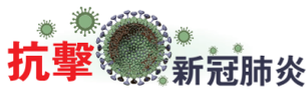
普查取得的資料嚴格限定用於普查目的，各級普查機構及其工作人員必須嚴格履行保

密義務。

加大執法及違紀違法懲戒力度

《通知》最後提到，加大統計執法和違紀違法行為懲戒力度，堅決杜絕人為干擾普查工作的現象。「對於依紀依法應當給予黨紀政務處分或組織處理的，由統計機構及時移送任免機關、紀檢監察機關或組織（人事）部門處理。」

吳尊友：京新增報告病例料一周左右清零



香港文匯報訊（記者 張帥 北京報道）28日0時至24時，北京新增本地確診病例7例、疑似病例4例、無症狀感染者1例。專家估計，一周左右北京新增報告病例即會清零。

自6月11日以來，北京已累計報告本地確診病例318例，不過，單日新增病例數量正在逐漸減少，到28日已降至個位數。中國疾病預防控制中心流行病學首席專家吳尊友表示，從北京最近一段時間報告的病例來源來看，多數是在集中隔離觀察的人群當中，只有少數是在篩查當中發現的，樂觀估計，在一周左右就能看到報告病例清零。

北京方面最新要求，要進一步加強流調，對來源不明的病例要盡快查明感染鏈條，對確診病例要第一時間找到並管

控所有密切接觸者，阻斷傳播途徑。

新發地首例治愈患者出院

此外，29日上午10時，北京新發地相關新冠肺炎首例治愈患者何先生從定點救治醫院北京地壇醫院出院。6月3日，何先生到新發地市場牛羊肉大廳採買羊肉，停留約20分鐘，其在兩天後出現乏力症狀，6月12日出現發熱症狀。到醫院就診後，查新冠病毒核酸陽性，CT提示右肺上葉磨玻璃影，6月13日以新冠病毒肺炎（普通型）收入北京地壇醫院。

何先生在6月16日體溫恢復正常，臨床症狀、影像及化驗指標於數日內相繼好轉，並於6月21日、6月26日兩次核酸檢測均為陰性，達到出院標準。29日上午，何先生出院時稱自己就是在新發地市場購物時因口罩沒戴嚴實染疫，由此他提醒民眾「一定要做好防控，戴好口罩」。

高考每場考生較往年減10人

2020年北京市高考將在7月7日至8日舉行。在29日北京新冠肺炎疫情防控發布會上，北京市委教育工委副書記李奕介紹，今年北京參加高考的考生共49,225人，設17個考區，每個考點校會設置不少於三個備用考場，增設一名「副主考」，負責疫情防控工作。高考每個考場的人數從往年30人減少到20人。

「在考前14天和考前3天，由區考試中心會同衛生健康部門，在各學校、個報名單位的配合下，對所有考生進行健康狀態監控，無異常的考生才可正常參加考試。」李奕稱，處於集中觀察期的考生，各區安排排考，在「獨立考場」考試。居家觀察或小區密閉管理階段考生，將在備用考點考試，考生間距不少於兩米。對於考試當天臨時出現發熱等症狀的考生，則會安排在備用考場考試。

下周高考時，北京正逢盛夏。李奕表示，會做好考場內的防熱降溫，將合理使用空調、電扇，而備用考點和備用考場一律不使用中央空調。

京津冀新增本地確診病例

北京
6月11日起，新增確診318例
6月28日，新增確診7例
河北
6月14日起，新增確診21例
6月28日，新增確診0例
天津
6月17日起，新增確診1例
6月28日，新增確診0例

註：截至6月28日24時
整理：香港文匯報記者 張帥

陳薇團隊疫苗獲批軍隊內部使用

香港文匯報訊（記者 周琳 北京報道）康希諾生物股份公司29日發布公告稱，其與軍事科學院軍事醫學研究院生物工程研究所陳薇院士團隊聯合開發的重组新型冠狀病毒疫苗（Ad5-nCoV），已於6月25日獲得中央軍委後勤保障部衛生局頒發的軍隊特需藥品批件，有效期1年。現階段疫苗僅限軍隊內部使用，未經軍委後保部批准，不得擴大接種範圍。

公告稱，Ad5-nCoV的I期及II期臨床試驗已在中國開展，並於6月11日完成II期臨床試驗揭盲。臨床試驗數據證實，其具有良好的安全性及較高的體液免疫及細胞免疫應

答水平。總體試驗結果表明，Ad5-nCoV具有預防由SARS-CoV-2（嚴重呼吸綜合症2型冠狀病毒）引起疾病的潛力。公告同時提醒投資者：康希諾生物無法保證能最終成功商業化Ad5-nCoV。

這款疫苗是一種表達SARS-CoV-2刺突糖蛋白（S蛋白）的複製缺陷Ad5載體疫苗，使用一種減毒的普通感冒病毒，將編碼SARS-CoV-2刺突（S）蛋白的遺傳物質傳遞給細胞。隨後這些細胞會產生S蛋白，並到達淋巴結，免疫系統產生抗體，識別S蛋白並擊退冠狀病毒。

中國疫苗臨床進度

- ◆ 國藥集團中國生物 國際臨床III期試驗23日正式啓動
- ◆ 科興中維 6月中旬公布將與巴西科研機構等合作實施III期臨床試驗

整理：香港文匯報記者 周琳

- ◆ 康希諾 獲批軍隊內部使用，完成II期臨床揭盲
- ◆ 沃森生物 獲批進入臨床試驗
- ◆ 智飛生物 獲批進入臨床試驗

四川冕寧暴雨致12死10失聯

香港文匯報訊 據中新社報道，據四川省涼山彝族自治州冕寧縣政府新聞辦公室28日晚通報，截至28日16時，冕寧縣特大暴雨災害已造成12人遇難、10人失聯，目前搜救工作仍在繼續。

2100戶近萬人受災

6月26日18時至27日1時，冕寧縣北部地區突降暴雨至特大暴雨，導致彝海鎮、高陽街道等鄉鎮（街道）共計2,100戶9,880多人受災，已安全轉移民眾1,705戶7,705人。災害致農作物受災500公頃、成災280公頃、絕收70公頃；房屋嚴重倒塌80戶280間、一般損壞620戶2,300間；受損公路10.5千米，沖毀橋樑5座370米，受損堤防1.5千米，受損電力線路3千米。

據悉，彝海鎮遭遇短時強降雨引發特大山洪，河溝改道，洪水漫流，導致10人遇難、7人失聯；高陽街道轄區內冕寧高速公路出口下方國道248線崩塌導致2輛過往車輛墜河，10名乘載人員中5人獲救、2人遇難、3人失聯。

截至28日12時，冕寧縣投入現場救援力量420人，在彝海鎮曹古村等繼續開展救援救災工作；設立4個集中安置點，集中安置受災民眾2,100餘人。四川省消防救援力量先後出動212人次，參與暴雨災害救援27起。四川省應急管理廳向涼山州緊急調配了500頂帳篷、3,000床棉被等救災物資，幫助安置受災民眾。

目前，當地正全力以赴搜救失聯人員和救治傷病員，持續開展搶險救援和受災民眾轉移安置工作，進一步加強預警預報工作，嚴防次生災害發生，並做好災情核查、遇難及失聯人員身份核實等工作。