

土耳其急購5000萬劑科興疫苗

年底前獲供1000萬劑 中土外長通話表加強合作

抗擊 新冠肺炎

香港文匯報訊（記者 馬靜 北京報道）據中國外交部官網消息，12月14日，中國國務委員兼外長王毅應約同土耳其外長恰武武奧盧通電話。恰武武奧盧祝賀中國成功控制疫情，高度讚賞中方在疫苗研發方面取得的成就，他並表示，土方認為中方的疫苗安全有效，已宣布將從中國緊急採購，願就此同中方加強合作。本月初，土耳其官方就曾對媒體表示，土耳其政府和中國科興控股生物技術有限公司簽署協議，將購買生產於中國的5,000萬劑新冠肺炎疫苗。據悉，疫苗將會分批向土耳其進行供應，分別在今年12月、明年1月和2月。



■土耳其衛生部長證實中國製疫苗將會分批在今年12月、明年1月和2月向土耳其進行供應。圖為土耳其伊斯坦布爾，跟隨救護車工作的護士在轉移病人。資料圖片

王毅在通話中表示，今年以來，中土攜手抗擊疫情，在醫療物資提供、抗擊經驗分享、新冠疫苗三期臨床試驗等方面開展了富有成效的合作。目前第二波疫情正在全球蔓延，中方願堅定地同土耳其人民站在一起，直到土方最終徹底戰勝疫情。土方決定採購中國疫苗體現了對中方的信任。中方願依法依規向土方提供必要協助。

土耳其媒體在本月初曾報道，土耳其政府和中國科興控股生物技術有限公司簽署正式協議，將購買生產於中國的5,000萬劑新冠肺炎疫苗。土耳其衛生部長法赫雷丁·科卡證實這一事實，預計該項協議將於今年年底生效，疫苗將會分批向土耳其進行供應，分別在今年12月、明年1月和2月。

科卡表示，如果疫苗計劃順利實施的話，先要從醫護人員等高風險人群開始逐步進行疫苗的注射。他指出，按照計劃，中國將會在今年年底前首先向土耳其提供多達1,000萬劑的疫苗。

滅活疫苗技術成熟安全有效

對於土耳其為何選擇購買中國疫苗的問題，科卡向媒體解釋說，美國輝瑞和莫德納等西方國家研發的新冠疫苗，均採用了新技術並且沒有明確的疫苗保護時間，對新技術研發的疫苗長期效果，現在還無法獲得相關準確信息。他強調，傳統方法生產的滅活疫苗更值得信賴，因為它們採用了最成熟的技術，而諸如mRNA疫苗之類的產品，短期效果不錯，但長期風險未知。目前政府購買的中國滅活疫苗，其安全性和有效保護時間更為可

靠。

科興已獲全球至少3億劑訂單

有媒體報道，中國疫苗國際訂單如同雪片一樣。科興作為一家嚴格執行所在國試驗規則的公司，幾乎拿到了參試國的絕大部分訂單。按照杜克大學跟蹤的預購訂單情況，巴西和智利已簽署了6,000萬劑科興生物的疫苗訂單，是科興生物目前最大的海外新冠疫苗訂單，土耳其

5,000萬劑，香港地區750萬劑，加上之前印尼等國的訂單，僅科興疫苗目前公開的訂單數，就已接近3億劑。

此外，有媒體日前報道，菲律賓新冠抗體小組官員表示，菲律賓計劃在本周完成與科興的訂購協議，以獲得2,500萬劑新冠疫苗，在明年3月前交付使用。新加坡也已經和三家新冠疫苗生產商簽訂預先採購協議，其中包括科興。



■科興的疫苗生產線。資料圖片

被問疫苗會否免費予他國 外交部：可負擔性承諾

香港文匯報訊 據中新社報道，中國外交部發言人汪文斌昨日在例行記者會上，就中國疫苗會否免費向其他國家提供進行回應。

有記者提問，中方多次強調，新冠疫苗研發成功後，將作為全球公共產品。中國疫苗是否會免費向其他國家提供？如果不是免費的，那麼中國所說的全球公共產品意味著什麼？

汪文斌說，中方已經表示，中國疫苗研發完成並投入使用後，將作為全球公

共產品，為實現疫苗在發展中國家的可及性和可負擔性作出中國貢獻。中國是言而有信的，我們說到就一定會做到。我們正在以實際行動履行所作承諾。

他介紹，當前中國疫苗企業正全力以赴推進疫苗研發，多款疫苗進入III期臨床試驗，中國政府一直積極支持中國企業同各國開展疫苗研發合作。在多邊領域，我們同世界衛生組織、全球疫苗免疫聯盟一直保持著密切溝通協調，我們已經加入「新冠肺炎疫苗實施計劃」，

還加入了世衛組織發起的「全球合作加速開發、生產、公平獲取新冠肺炎防控新工具」倡議。

汪文斌表示，接下來，中國政府將繼續同國際社會共同努力，為確保所有國家都有平等機會獲取安全有效的疫苗作出我們的貢獻。「我還可以告訴你的是，對於不發達國家或者說一些發展中國家，我們還可以通過援助等方式來實現這些國家新冠疫苗的可及性和可負擔性。」

成都一機師確診 曾赴300人婚宴

香港文匯報訊（記者 向芸 成都報道）15日凌晨1時，四川省衛生健康委員會召開緊急會議，通報川航1名國際貨運航班飛行員14日22時22分確診為入境輸入病例。由於該確診病例曾自駕赴綿陽江油參加300人婚宴，目前其經過或停留過的成都市、綿陽市、眉山市已分別追蹤並管理密切接觸者和次密切接觸者。

該飛行員高某，11月29日從洛杉磯飛抵成都，集中隔離，核酸檢測陰性。其間，12月9日執行成都—濟南—成都任務後，繼續隔離至12月12日，自駕赴綿陽江油參加300人的婚宴，12月14日在華西醫院就醫，CT異常，核酸檢測陽性，隨即確診。

根據四川省衛生健康委員會的消息，接到通報後，四川省應對新冠肺炎疫情應急指揮部和相關市、縣迅速啟動應急預案，連夜開展流調溯源、人員摸排，

對重點區域和重點人員進行精準排查和管理。同時，對排查出的所有密切接觸者和次密切接觸者進行了集中隔離，重點點位已封控，重點場所已消毒，流向省外密切接觸者均已向有關省市發出協查函。

目前已檢關聯者皆陰性

截至12月15日19時，成都市已追蹤並管理密切接觸者54人，其中53人已採樣，45人陰性，其餘結果待出；次密切接觸者164人，已採樣124人，61人陰性，其餘結果待出；共採集小區居民等相關人員樣本1,146份，826份陰性，其餘結果待出；環境樣本173份，142份陰性，其餘結果待出。

綿陽市已追蹤並管理密切接觸者50人，次密切接觸者6人，一般接觸者112人；已篩查相關人員5,099人，環境樣本196份，所有結果均為陰性。

眉山市經排查無密切接觸者和次密切接觸者；已追蹤一般接觸者1,009人，已開展核酸檢測992人，環境樣本32份、冷鏈樣本28份，所有結果均為陰性。

所住小區已啓核酸檢測

根據流調，該病例先後在成都市雙流頭等艙酒店、眉山市仁壽英迪格酒店隔離，到綿陽市江油順輝鉅金巴登酒店參加聚餐活動，而後返回住地成都市金牛區金域西嶺小區。

香港文匯報記者聯繫到金域西嶺小區相關人員陳先生。他表示，確診患者所住的2棟，整棟樓的住戶已經連夜做了核酸檢測，並已經被封閉，其他樓棟的住戶做了核酸檢測後，可以憑健康碼正常出入。「我們還是有點緊張，離得挺近的，自己更要加強防護了。」

美75議員致信華府：延長華醫療品關稅豁免期

香港文匯報訊 據海外網報道，一個由75名美國兩黨議員組成的小組致函美國政府延長對中國進口醫療產品的關稅豁免，包括口罩、消毒擦手巾和檢查手套。此前的關稅豁免措施將於今年12月31日到期。

據路透社及俄羅斯衛星通訊社14日報道，在致美國貿易代表萊特希澤的信中，這些議員們表示，如果不延長豁免期，將令已經因居家令而受到影響的美國小企業再受打擊。在這封信中，議員們表示：「延長豁免期限

將有助於（美國）應對疫情，並將挽救就業崗位、企業和人們的生計。我們強烈敦促你們在今年年底到期前，延長所有目前實施的豁免措施。」信中還指出，由於新冠疫情持續，美國經濟仍然處於脆弱狀態，許多即將到期的豁免措施對於應對疫情至關重要。

路透社指出，今年3月，隨着新冠疫情擴大，美國貿易代表辦公室宣布免除數十種醫療產品的進口關稅。目前，美國貿易代表辦公室還沒有就議員們的要求發表評論。

美居家防疫掀網購潮 中國貨需求大增

香港文匯報訊 綜合外電報道，受新冠疫情影响，許多美國民眾居家防疫，帶動網購需求顯著提升，中國生產的商品備受青睞，需求大增。統計顯示，中國上月出口額按年增加21.1%，令中國對外貿易順差達破紀錄的754.3億美元（約合5,847億港元），其中對美國貿易順差高達519.8億美元（約合4,029億港元），按年大增46.1%，創歷來新高。

《紐約時報》分析指出，中國今年初採取嚴格措施控制疫情，使疫情迅速受控，工廠得以重開。反而美國疫情愈演愈烈，很多企業和商店仍然停擺，美國民眾紛紛上網消費，選購中國製造的商品。市場調查機構IHS Markit研究美國海關今年頭10個月的數

據，顯示美國對中國電子產品進口需求強勁，防疫所需的口罩及個人防護裝備需求也大幅增加。

智庫「彼得森經濟研究所」成員洛夫利指出，美國總統特朗普發動貿易戰，對中國商品加徵關稅，但中國經濟在疫情下快速復甦，美國對中國商品需求依然激增。全球貿易數據企業Panjiva分析師羅格斯亦表示，中國仍有許多商品並未受到加徵關稅衝擊，不少美國企業仍會選擇與及時復工復產的中國企業合作。

美國玩具商弗爾曼指出，中國是美國最大的玩具供應商，並擁有全球最優秀的生產供應鏈，與中國企業合作是美國企業的最佳選擇。

專家：全球面臨疫苗公平分配挑戰

特稿

隨著多個新冠疫苗進入後期試驗階段，全球已有部分國家和地區開始或準備開始開展新冠疫苗接種。那麼，疫苗的上市能否有效終結新冠疫情？

廣州中山大學公共衛生學院流行病學/微生物學教授陸家海指出，新冠疫苗的進展無疑讓疫情災區看到了希望，但在實施疫苗計劃中，仍面臨巨大的挑戰。在陸家海看來，首先要肯定的是，安全有效的疫苗能夠有效防控重大傳染病的傳播。不過，新冠疫苗存在數量有限的困難。想要真正有效地阻斷新冠病毒，至少全球要有80%以上的人接種疫苗，那麼如何確保疫苗上市之後，生產出足夠的疫苗？這是目前遇到的困難。

陸家海補充道，從科學的角度來看，因為新冠疫情的時間相對較短，在有限的時間內研發出來的疫苗，可以提供保護的持續時間是多長？是能持續一年、兩年還是更長的時間？這些都需要在人們接種了疫苗之後，做進一步的觀察。還需要觀察的就是疫苗注射後的不適反應，因此疫苗上市後的质量安全監測非常重要。

另外，如何保證疫苗的公平分配？也是疫苗上市後將面臨的挑戰和擔憂。國際疫苗監督機構9日發布報告稱，從現有的已被公開的訂單來看，富裕的發達國家訂的貨足以讓這些國家的民眾接種三輪，加拿大訂購的疫苗甚至可以讓加拿大人接種五輪，這可能導致發展中國家和不發達國家的絕大部分民眾無疫苗接種。

達群體免疫前仍需常規防控

對此，陸家海強調，這次的新冠疫情更加要求全球團結與合作，不論是國家政府層面還是公司層面，這也是世界衛生組織成立新冠疫苗保障機制（Covax）的原因，希望能通過協調實現疫苗的盡量公平。目前全世界的所有人都有可能感染新冠病毒，但疫苗的生产速度有限，在這樣的情況下，就更需要公平性。事實上，最終解決公平與否的問題，主要靠疫苗的生产數量。根據目前的生产速度，如果全球能通力合作，也至少需要一年以上的時間才能普及全球。

在所有的困難和挑戰都解決、全球所有人都接種了疫苗之後，生活就能恢復正常嗎？陸家海表示，這是大家所期望的。疫苗的確是終止流行病的最重要手段，但疫苗的有限數量又制約着全球人群的接種。因此，在一部分人群達到群體免疫水平的同時，還需要進行傳統有效且常規的防控措施，例如戴口罩、保持社交距離，以及減少人群聚集等。疫苗接種配合傳統措施的共同應對，才能真正使疫苗有效。

■中通社