



抗擊 新型肺炎

新型冠狀病毒疫情嚴峻，考驗各地政府防疫工作，日本東北大學病毒學教授押谷仁表示，新型病毒與2003年「沙士」相比，傳染能力更高，促請國際社會在世界衛生組織主導下，與中國合作應對。

稱華累積沙士經驗 應對能力大幅提高

押谷仁表示，中國在沙士過去17年後，累積不少危機管理和傳染病對策經驗，並培育大量優秀研究人員，對疫症的應對能力大幅提高。他形容中國應對新型病毒的對策並不完全適用，但也沒有不當，「換成是中國，估計也會採取同樣的應對措施」。

日本早前從武漢撤離數百名僑民，部分人回國後證實感染新型冠狀病毒，日本亦錄得數宗本地感染個案。押谷仁警告，日本與中國往來頻繁，恐會成為中國以外，首個疫情蔓延的國家，甚至可能已出現連鎖感染，屆時國際社會或會對日本實施入境限制等措施。

押谷仁稱，新型冠狀病毒是人類從沒經歷過的全新呼吸道傳染病，無法預測疫症何時才能結束，初步估計在今年夏季前平息的機會相當低。他促請國際社會攜手合作，思考應對措施，並在世衛主導下與中國合作，應對這全球性問題，相信世衛也正在努力。

美專家認同華透明度增

美國多名專家以官員亦讚揚中國防疫工作，美國貝勒醫學院教授霍特茨過去曾參與研發沙士及中東呼吸綜合症(MERS)疫苗，他指出中國迅速公開新型病毒的科學資訊，對抗疫極為關鍵，又稱中國政府近年積極投資科學，使中國與外國科學交流變得頻繁，有利各地科學家合作。

得州農工大學 Global One Health 研究所副所長帕克稱，不少官員和專家起初質疑中國發佈疫情資訊的透明度不足，但事實證明中國已作出非常正面的改變，相信隨著美國科學家與中國加強合作，雙方互信可望更進一步。

中國近日在武漢興建火神山醫院，治療新型病毒感染者，亦使西方嘖嘖稱奇，英國廣播公司(BBC)更發表題為「中國怎會這麼快便能興建一座醫院」的報道，引述分析指中國能突破官僚體制，迅速動員人力和資金，使工程進度顯著。

綜合報道

日人返中國工作：「不能放棄員工」

日本為防新型冠狀病毒肺炎疫情擴大，可能對患者進行強制住院及就業限制，有日本公民在春節期間短暫休假後，日前返回中國工作，有人直言雖然擔心感染後無法回到日本，但亦不能對留在當地的員工棄之不顧。

多名由日本返回中國工作的日本人均帶備大量口罩。一名44歲男子結束在日本的休假後，在羽田機場等待搭乘飛往上海的航班返回蘇州，他在日本購買大量口罩和食物，「只能先預防，因為已離開一段時間，所以很擔心當地的購物和交通情況」，他指出在其日本同事中，有些人長假期間與家人短暫回國後，決定將妻兒留在日本。

在廣東省一家橡膠零件廠工作的一名29歲日本男子，日前結束5日的春節假期，準備返回工廠，他的行李箱放滿口罩，他表示在日本與親友見面時均有戴口罩，但大家得知他從中國回來，仍將他「當作細菌看待」。雖然廣東疫情嚴峻，但他表示基於責任感，仍決定回到中國，工廠原本預定下周一復工，但現時未知能否如期開工。

綜合報道

美議員造謠華實驗室製病毒 被批煽動恐慌

科頓 新型冠狀病毒肺炎個案持續上升，據美國《赫芬頓郵報》報道，一向持反華立場的美國共和黨參議員科頓在社交平台留言，宣稱冠狀病毒是來自中國武漢一間「製造全球最致命病原體的超級實驗室」，這番言論引來許多衛生專家反駁，哈佛大學流行病學和免疫學助理教授米納更斥責科頓的說法「極其荒謬」。

科頓 衛生專家紛紛駁斥病毒是屬於生物武器或人為製造，指沒有證據證明武漢的實驗室與病毒爆發有關。米納稱，「所有跡象都指向一種病原體，該病原體已在動物之間傳播，並傳染給人類。這種傳播方式對這類病毒而言很常見，他(科頓)沒有理由可以這樣說」。《華盛頓郵報》亦引述5名專家的評論，反駁陰謀論，其中美國羅格斯大學化學生物學教授奧布賴特指出，根據病毒基因組和特性，沒有任何跡象表明它是人為製造的病毒。

網民諷「比新病毒更危險」

《赫芬頓郵報》稱，疫情爆發產生大量虛假訊息，社交媒體瘋狂轉發虛假報道，更引發多個國家的反華情緒。約翰霍普金斯大學健康安全中心學者賽爾表示，「若我們破壞信任，妨礙應對公共安全事件，對阻止疫情爆發是非常危險」。

科頓在接受保守派媒體霍士新聞台訪問時，再次炒作中國的疫情，有網民諷刺他「較新型冠狀病毒危險得多」，指他說出極不負責的言論。

綜合報道

日教授籲各國跟隨世衛 與華合作抗疫

稱華累積沙士經驗 應對能力大幅提高



日本從武漢撤僑後，部分人證實感染新型肺炎。路透社

東南亞疫情擴大 星泰分別增6確診個案

新加坡政府跨部門抗災工作小組宣佈，截至昨午2時，當地新增6宗新型冠狀病毒肺炎確診個案，當中4名患者近期沒有前往中國的外遊記錄，屬本地傳播病例。

小組表示，新增6名確診患者中，兩人是上月30日從武漢乘坐包機回國的新加坡人。另有兩名分別28歲和48歲女子，在卡路的「永泰行」藥材店工作，主要接待中國旅客，她們分別於上月29日和25日出現徵狀。另一名確診的32歲當地女子任職導遊，曾帶中國旅行團到永泰行，她前日到國家傳染病中心時並沒出現徵狀，但昨午確診感染新型肺炎。餘下一名確診患者為44歲印尼籍女子，她是在永泰行任職的28歲確診患者的女傭。衛生部正開始追蹤曾與這些患者有過密切接觸的人。

泰上升至25宗 星24宗

新加坡截至昨日累積24宗確診個案，衛生部長顏金勇重申，昨日確診的其中4宗個案屬有限本地感染病例，政府將採取額外措施，防止病毒在社區傳播。

另一方面，泰國衛生部昨日公佈，新增6宗新型肺炎確診個案，包括4名泰國人和兩名中國人，累積病例增至25宗。其中兩名確診泰國患者是一對夫婦，他們最近曾到日本旅遊，未知他們是在日本還是回國後感染。另外兩人任職司機，曾到華欣接載中國遊客。



有泰國的士司機加強防範新型肺炎。路透社

美航印航停飛來往香港航班

香港出現首宗新型冠狀病毒肺炎死亡個案後，美國最大航空公司「美國航空」昨日宣佈，即時暫停由洛杉磯及達拉斯來往香港的航班，直至本月20日，意味美航所有來往香港的航班暫停。美航上週已暫停所有來往中國內地的航班至3月27日。

印度航空昨日亦宣佈自本月8日起，暫停來往香港的航班，印航主席兼董事總經理洛哈尼在twitter稱，「因應新型肺炎疫情，印航決定暫停飛往香港的航班」。

英國航空及維珍航空早前已宣佈取消所有來往中國內地的航班。日本全日空昨日宣佈自本月10日起，削減東京成田和羽田國際機場來往北京的2/3航班，從每周21班減至7班，為期最少7周。日本航空亦表示，計劃未來數周將取消或減少來往中國的航班。



美國航空停飛所有來往香港航班。美聯社

美衛生部與藥廠合作 研新型肺炎療法

美國衛生部昨日表示，其正與藥廠 Regeneron 合作，研發新型冠狀病毒肺炎的治療方法。Regeneron 將利用研製治療伊波拉病毒實驗性藥物的同一技術，聚焦研發對抗炎症的單株抗體。

衛生部與 Regeneron 曾於2017年達成協議，針對公共健康構成明顯風險的病原體研發治療藥物。今次是繼當年共同研製伊波拉病毒藥物後，雙方再次合作。包括強生等美國多間醫療保健用品生產商，早前已宣佈計劃研發新型肺炎療法。



日本機場為旅客測量體溫。新華社

世衛：新型肺炎目前非流行病

世界衛生組織(WHO)傳染病危害管理部門主管白里安昨日稱，新型冠狀病毒肺炎目前並未演變成全球流行病。她表示世衛本周將與各國旅遊業代表舉行視像會議，商討對機組人員採取更嚴格保護措施，以便讓航空公司恢復來往中國的航班。

白里安表示，全球目前並非出現流行病，而是處於多個疫源的傳染病狀態，她認為新型肺炎在湖北省的傳染速度快，但在湖北以外省份主要是零星傳染病例。

世界銀行昨日發聲明，呼籲各國加強衛生監測及防疫措施，表示世銀正考慮動用本身資源抗疫，目前正迅速評估可動用的財政及技術資源，以支援受影響國家。世銀同時正監察疫情對經濟及社會的影響，並支持中國保持經濟穩健的努力。

英國外交部昨日更新旅遊建議，呼籲英國公民在許可情況下離開中國，英國駐華使領館部分職員及家屬正被安排撤離，提供領事支援的職員則會留下。