



荷蘭禁止英國航班入境。圖為荷蘭機場。美聯社

丹荷澳皆現變種病例 歐洲多國對英封關

英國出現傳染力更強的變種病毒株，周邊國家人人自危，世衛昨日公布，丹麥、荷蘭及澳洲均已出現英國變種病毒株的確診個案。歐洲多國昨日相繼宣布對英國「封關」，禁止來自英國的客機及火車入境，或者收緊對英國旅客的檢疫限制。

航班，措施起碼維持至1月1日。比利時隨即跟隨，從周日午夜起禁止來自英國的航班及「歐洲之星」火車，措施維持最少24小時。奧地利及意大利亦宣布將會禁止英國航班，但未有具體實施時間。

德國據報則會從周日午夜起，禁止來自英國，以及同樣出現變種病毒的南非的客機入境。法國據報亦打算禁止來自英國的客機及「歐洲之星」火車。西班牙則表示，將要求歐盟委員會協調針對英國的措施，否則將會單方面採取行動。

傳播力增70% 「聖誕氣泡」煞停影響逾1600萬人

變種新冠失控

英國出現一種傳播速度更快的新變種新冠病毒病毒株，導致疫情急速惡化，首相約翰遜昨日據此宣布大幅收緊防疫措施，倫敦及周邊地區將實施此前沒有的第4級防疫警戒，變相恢復封城，超過1,600萬人受影響；原定12月23日至27日實施、放寬防疫限制的「聖誕氣泡」，亦要緊急叫停。防疫措施朝令夕改，令不少人大失預算，約翰遜則強調疫情嚴峻，當局「別無選擇」，衛生大臣夏國賢更警告變種病毒「已經失控」。

倫敦再封城

倫敦所在的英格蘭東南部確診數近幾周急速上升，相信是一種新的變種新冠病毒病毒株所致。科學家已正式將這種病毒株命名為「VUI202012/01」，當中存在最少23種變異，影響病毒依附及入侵人體細胞的能力。

六成新症屬新毒株

約翰遜昨日在記者會表示，新毒株的傳播性較原毒株高出70%，在12月9日至15日的七天內，倫敦約60%新增病例都屬於新毒株。不過約翰遜同時強調，未有證據表明新病毒會更致命或造成更嚴重疾病，相信亦不影響疫苗效用。英國政府已將新發現通報世界衛生組織，世衛表示正密切關注情況。

因應新毒株導致疫情惡化，約翰遜宣布從當地時間昨日凌晨零時起，倫敦及周邊的英格蘭東南部地區，將從原有的最高第3級防疫警戒，提升至新設立的第4級，為期兩星期。

第4級防疫警戒相當於恢復11月實施的封城措施，要求民眾除購買生活用品等少數狀況外，盡可能留在家中，非必需品商店、娛樂設施及健身中心等停止營業，當局建議民眾盡可能居家辦公，禁止隨意進出第4級地區。



倫敦民眾在封城前最後掃貨。網上圖片

英格蘭、威爾斯、蘇格蘭及北愛爾蘭政府原定於12月23日至27日期間實施「聖誕氣泡」，放寬防疫規定，容許最多3戶不同家庭在聖誕期間聚集，但如今亦必須叫停。在實施第4級防疫警戒的地區，聖誕期間除特殊原因外將完全禁止民眾與其他家庭聚會，至於英格蘭其他處於第1至第3級警戒的地區、蘇格蘭及威爾斯，放寬規定的天數亦會縮減至只限聖誕節當天。

抗疫混亂「如戰後最艱難聖誕」

雖然英國疫情早已惡化，但約翰遜直至上周仍然拒絕收緊措施，原因是不讓家人在聖誕團聚「太不人道」。他前日承認新決定令很多人失望，但強調：「當病毒改變攻擊方式，我們也必須改變應對方式。身為你們的首相，我認為別無其他選擇。」

倫敦市長簡世德將事態與二戰類比，形容倫敦「面臨戰爭以來最艱難聖誕」；不過商界大多對防疫措施不滿，如英國零售業協會行政主任迪金森警告，恐造成數千個就業機會流失；工黨黨魁施紀賢則批評約翰遜的控疫手法「混亂、優柔寡斷」。

綜合報道

居民逃離倫敦 漏夜搶火車票

英國首相約翰遜下令倫敦及周邊地區提升至第4級防疫警戒，消息一出，大批倫敦居民紛紛收拾細軟，逃離倫敦，主要火車站及高速公路出現一幕幕的「出倫敦記」場面。

衛生大臣夏國賢昨日狠批有關人士「毫不負責」，警方則派人巡邏火車站，防止再有人逃走避疫。前晚倫敦車站的火車票幾乎被搶購一空，有買不到票的市民轉搭的士或開車離開倫敦，甚至不惜支付高車費前往利物浦和諾丁漢等城市。有市民批評第4級警戒來得太過倉促，未有預留更改聖誕假期計劃的時間，很多人為了與家人過節，唯有漏夜出城。在國王十字車站候車的市民表示，「當時大家都有保持社交距離，人們都沒有感到恐慌，反而是一片死寂，抬頭凝望顯示車次安排

綜合報道

變種病毒襲英

變種新冠病毒有何變化？

英國發現的變種新冠病毒名為「VUI202012/01」，於12月初發現，與一般新冠病毒相比，變種病毒出現最少23處異變，最重要的「N501Y」異變會影響病毒刺突蛋白，理論上會令病毒更具傳染力，更容易在人與人之間傳染。

變種病毒威力會否更強？

英國首相約翰遜表示，新毒株可以令傳染力提升70%，但即使傳播速度更快，目前未有證據顯示新毒株會更致命，或導致更嚴重的症狀。

變種病毒在英擴散情況？

截至12月13日，英國在60處地區錄得合共1,108宗變種病毒確診病例，主要在倫敦等東南部地區，但相信實際數字更多。

疫苗對新病毒株是否仍然有效？

雖然變種病毒的刺突蛋白出現變異，而刺突蛋白正是輝瑞疫苗等mRNA疫苗針對對象，但專家相信變種不會影響疫苗效力，因為疫苗是針對整個刺突蛋白組織，不太可能因為單一變異而影響效力。不過隨着病毒變異增加，未來疫苗或需要修正以適應，情況就像流感疫苗。

感染變種病毒有何病徵？

暫時無證據顯示變種病毒會導致與一般新冠病毒不同的新病徵。

綜合報道

英診所雪櫃故障 數百劑輝瑞疫苗報廢

英國北安普敦郡一間負責儲存和分發輝瑞新冠疫苗的診所，因雪櫃發生故障，導致數百劑疫苗報廢，接種疫苗計劃因此延誤。

出事診所直到上周三都有為民眾接種疫苗，但到了上周四，有已預約的長者上門時，被通知因雪櫃故障疫苗暫停供應。診所發言人

向受影響人士致歉，並解釋疫苗在物流和儲存困難，但會盡快安排恢復預約接種。輝瑞疫苗需要冷藏於攝氏零下70度的極低溫。

衛生大臣夏國賢前日表示，目前英國正在接種的輝瑞疫苗，庫存將於明年1月底前耗盡，但輝瑞最快要明年3月才能補貨，疫苗

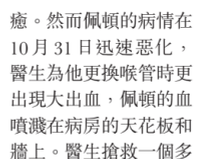
接種可能因此中斷，輝瑞則表示會在3月前為英國提供第二批疫苗。英國據報最快於本月28日，批准牛津大學和阿斯利康疫苗的緊急使用許可，夏國賢指出，若牛津疫苗能在輝瑞疫苗用盡前獲批，接種計劃便可繼續展開。

綜合報道

病房大爆血 美13歲童染疫亡

美國密蘇里州13歲男童佩頓，今年10月因感染新冠肺炎引發嚴重併發症去世，他的母親弗勞奈克公開佩頓病房的照片，顯示牆上全是佩頓被搶救時噴出的血漬，非常駭人。弗勞奈克表示，希望通過分享這些照片，讓美國人知道新冠肺炎的嚴重性，提醒人們遵守防疫措施。

弗勞奈克於10月25日確診，與同樣出現輕微病徵的佩頓留在家中自我隔離，但4天後發現兒子病情惡化，便帶他求醫。佩頓入院時已十分虛弱，血氧含量只有44%（正常人為95%至100%）。在急症室診斷後，醫生為佩頓用上了呼吸機，當時弗勞奈克還堅信兒子很快便會痊癒。然而佩頓的病情在10月31日迅速惡化，醫生為他更換喉管時更出現大出血，佩頓的血噴濺在病房的天花板和牆上。醫生搶救一個多小時後，佩頓最終不治去世。



弗勞奈克和佩頓。網上圖片

弗勞奈克表示從未想過會因此失去佩頓，希望透過經歷和照片警示輕視疫情的美國人，她續說：「不要再將它視為一般的流感了，即使我們戴了口罩和消毒雙手，若我們堅持到處奔走，最後還是會染病的。」

綜合報道



牆上遺留大量血漬。網上圖片