

英國新冠肺炎疫情蔓延至王室，克拉倫斯宮昨宣佈，王儲查爾斯確診感染新冠肺炎，是首名確診的英國王室成員。妻子卡米拉已接受檢疫，她測試結果呈陰性，兩人目前正在蘇格蘭自我隔離。由於查爾斯確診前13日曾與英女王伊利沙伯二世會面，英女王健康狀況隨即受到外界關注。

## 近期頻出席活動 妻子卡米拉無恙 查爾斯王儲確診 女王健康惹關注



■王儲查爾斯(右)經常陪伴女王出席各種王室活動。 網上圖片

克拉倫斯宮在聲明中指，查爾斯是在周一於蘇格蘭接受國家醫療服務系統(NHS)檢測後，於前日確診，並已即時告知英女王及他的子女，他目前有輕微病徵，其餘身體狀況仍然良好，在發病前數日仍可如常在家工作。聲明承認，由於查爾斯最近數周曾出席多個公開活動，不可能肯定他是在什麼時候感染。

### 女王避疫現住溫莎堡

查爾斯在疫情爆發後，仍出席多場公開活動，包括本月9日在倫敦西敏寺參與英聯邦日慶典，英女王、哈里王子夫婦、威廉王子夫婦及英國首相約翰遜當日亦有出席。查爾斯至10日再現身非牟利組織WaterAid活動，他當時坐在早前確診的摩納哥親王阿爾貝二世對面，引起外界關注。

查爾斯11日亦參與王子信託基金會頒獎典禮，當時傳媒拍攝到他避免與

在場人士握手，改以「合十禮」向電視主持組合Ant and Dec打招呼。至於查爾斯近期最後一次在公開場合露面則是在12日，他當日早上出席一場授銜儀式後，曾與英女王短暫會面，同日晚上再到倫敦市長官邸赴會，並在宴會上發言為澳洲山火的救援及重建工作籌款，在席者包括倫敦市長魯塞爾及澳洲駐英高級專員布蘭迪斯。

據悉查爾斯在12日後曾舉行多場私人聚會，王室已向所有與會人士告知查爾斯身體狀況，另有小部分在查爾斯住所工作及居住的員工正自我隔離。查爾斯及卡米拉亦原定春季訪問波斯尼亞和黑塞哥維那、塞浦路斯及約旦，不過他們在13日宣佈因應疫情取消行程。

消息人士透露，查爾斯的醫生最保守估計，查爾斯是在本月13日感染，即是他對上一次見到英女王的24小時後。白金漢宮表示，英女王身體狀況仍然良好，正遵從所有適當的建議行事。她本月19日與菲臘親王離開倫敦後，目前仍在溫莎堡居住。

## G20 今視頻峰會 習近平出席

據新華社報道，二十國集團(G20)將於今日以視頻會議方式召開G20領導人特別峰會。輪值主席國沙特阿拉伯在聲明說，此次峰會將推動全球協調應對新冠肺炎疫情及其對經濟和社會的影響。中國外交部昨日宣佈，中國國家主席習近平將在北京出席此次峰會。

這將是G20歷史上首次舉行領導人視頻峰會，外交部副部長馬朝旭接受媒體採訪時表示，這也是自疫情爆發以來，習近平主席出席的首場重大多邊活動。據介紹，除了G20成員國領導人以外，西班牙、約旦、新加坡和瑞士等國領導人將受邀出席。此外，東南亞國家聯盟、非洲聯盟、海灣阿拉伯國家合作委員會、非洲發展新夥伴計劃等區域組織的代表，以及聯合國、世界衛生組織等領導人也將出席峰會。

另外，聯合國秘書長發言人辦公室公佈了聯合國秘書長古特雷斯23日致G20領導人的信件內容。計劃參加此次視頻峰會的古特雷斯在信中呼籲G20領導人合力抗擊新冠肺炎疫情，並為此出台大規模經濟刺激計劃。



■隨着外國學生回歸，新加坡確診數目大增。 法新社

## 星20至29歲染疫 超越60歲以上組別

新冠肺炎疫情爆發以來，不少國家都標示患者及死者多為長者，但新加坡衛生部昨日公佈，隨着20萬名居於海外的新加坡公民回流，年輕感染者人數大增，20歲至29歲的患者數目超越60歲以上組別，成為感染人數最多的群體。

新加坡確診病例在上周大增一倍，截至前日有558宗，當中141人年齡介乎20歲至29歲，較60歲以上的患者多30人，而這些年輕患者中，則有78%屬外地流入個案。新加坡國立大學蘇瑞福公共衛生學院院長張毅穎認為，情況反映新冠肺炎並非「老人病」，兒童及健康的成年人都有可能受到感染。

英國、美國及印尼是新加坡3大外地流入個案源頭，英國個案數目最多，在全部329宗外地流入個案中，約120人曾到過英國，佔整體36.5%，當中48%感染者年齡在25歲以下，相信大多數是新加坡留學生。

■一名旅客抵達倫敦機場，需接受自我隔離。美聯社



■一名戴口罩的遊客走過倫敦市中心近空無一人的特拉法加廣場。 法新社

## 英國會關閉4周 暫停公眾參觀

新冠肺炎疫情在英國持續擴散，國會自昨日起將關閉4周，直如下月21日。受疫情衝擊，國內呼吸機供不應求，牛津大學與倫敦國王學院的跨領域團隊正聯合研發可快速部署與生產的呼吸機，目前已進入臨床測試階段。

國會早前已停止民眾參觀，並減少開會的議員數目，以騰出更多空間保持社交距離，原本因復活節假期，將於本月31日起關閉3周，但今次因應疫情提早一周關閉。保守黨下議院領袖李思銘表示，國內非必要商店目前已全數關閉，國會亦應以

身作則，同時也要保護議員的健康，但亦指出，復活節假期後便會重開，以確保議員繼續監督政府。

為提高英國呼吸機產能，牛津大學與倫敦國王學院的工程師、麻醉醫生和外科醫生組成跨科學團隊，以開發安全穩定，且能夠使用現成零部件的呼吸設備生產模式。團隊正測試一款可在具設備的大學，及中小型企業生產的新型呼吸機原型機，該機型可在當地醫療機構組裝，也能夠根據當地需求調整產能，從而減輕國家醫療保健服務(NHS)分配醫療資源的壓力。



■英國國會外人跡罕見。 美聯社