

全美25州暴發沙門氏菌疫情 美疾控正調查源頭

在全美25個州報告了100多例沙門氏菌病例後，美國疾病控制與預防中心(CDC)表示，該機構正在調查此次疫情的源頭。

當地時間9月2日，CDC確定了20例感染病例，此後疫情迅速蔓延。截至9月15日，在25個州中已有127人感染，住院者達18人。CDC稱，實際患病人數可能要高得多，一些最近出現的病例可能還沒有被報告，因為需要三到四周時間確定他們是否屬於此次疫情暴發的一部分。報道指出，此次

疫情的源頭尚未查明，衛生官員正在向患者了解在其首次出現癥狀的前一周吃了什麼食物。沙門氏菌的癥狀包括腹瀉、發燒、胃痙攣、過度嘔吐和脫水。根據CDC的數據，在美國，沙門氏菌感染每年會導致約135萬人患病，2.65萬人住院，420人死亡。CDC敦促人們在處理食材時採取四項安全措施，以避免沙門氏菌感染，包括勤洗手、勤洗餐具並清理表面；分離生食；使用食物溫度計並及時將易腐爛的食物冷藏。

嘉賓不戴口罩，艾美獎被批“雙標”

第73屆艾美獎雖已落幕，但頒獎典禮上的名人普遍不戴口罩，無視社交距離的畫面引發觀眾不滿，主管防疫的洛杉磯衛生局不得不出面澄清。

19日進行的艾美獎頒獎典禮是今年繼奧斯卡和金球獎之後好萊塢又一場線下活動，其收視率連續7年下跌後略微回升到740萬。然而觀眾的注意力並不只集中在各大獎項的歸屬上，他們發現典禮上的名人基

本都不戴口罩，還親密擁抱和貼吻，工作人員反而都戴着口罩，“這是雙標！”

雖然主辦方隨後澄清“我們都打了疫苗”“參與者必須提供48小時內核酸檢查陰性報告”，但仍然無法平息觀眾的質疑。洛杉磯衛生局的辯解更令人詫異：“艾美獎是一個‘電視節目’，嘉賓們應被視為‘表演者’。他們的交流是可控的，主辦方也早已備案並提交了詳細防疫方案。”

FBI局長：恐怖組織未放棄在美國 實施大規模恐怖襲擊的計劃



美國聯邦調查局局長克萊斯托弗·雷表示，基地組織和其他恐怖組織仍在持續尋找美方安保漏洞，並沒有放棄在美國境內實施大規模恐怖襲擊的計劃。

美國聯邦調查局局長克萊斯托弗·雷在為參議院聽證會準備的演講稿中稱，“我們繼續關注來自外國恐怖組織的威脅，例如極端組織‘伊斯蘭國’和‘基地組織’。他們的成員仍在繼續尋找(美方安保)漏洞，並沒有放棄在美實施大規模恐怖襲擊的意圖。當然，我們也關注阿富汗局勢的發展”。

美國29歲政壇新秀 因貪污獲刑6年

美國馬薩諸塞州一名前市長賈西爾·科雷亞因腐敗21日獲刑6年監禁。他現年29歲，當選市長時祇有23歲，為美國民主黨政壇新秀。

法官宣布處罰結果時，科雷亞面無表情。他今年5月被判犯有欺詐和勒索罪。

科雷亞曾開發一款手機應用，號稱有助企業聯繫客戶，並因此在大學畢業不久後以成功企業家身份當選馬薩諸塞州福爾裏弗

市市長。然而，檢方說，他通過这款软件吸引近40萬美元投資，把其中近三分之二據為己有，用於住高檔酒店、買豪車和償還大學貸款等。

當選市長後，科雷亞以批准經營為條件向大麻販賣者索取賄賂。檢方說，科雷亞索賄時已經知道自己遭到投資欺詐調查。

報道說，科雷亞稍後會去監獄報到，不過尚未確定具體日期。

美新冠死亡人數超1918年大流感 專家認為美抗疫表現“很差勁”

美國約翰斯·霍普金斯大學20日公布的數據顯示，美國新冠疫情死亡人數已超過67.6萬人，高於西班牙流感時期(1918年-1919年)的死亡人數。

美國疾病控制與預防中心提供的數據表明，西班牙流感導致的死亡人數為67.5萬人。新冠疫情之前，西班牙流感是美國歷史上致死人數最多的一場疫情。

報道稱，隨著德爾塔變異毒株的傳播，美國新冠死亡人數持續攀升，尤其是在疫苗接種率低的東南部各州。美疾控中心數據顯示，過去一周內日均確診死亡人數超2000人。

死于新冠的美國人數量已經超過死于1918年西班牙流感大流行的人數。在這個可怕的裏程碑出現之際，美國南部和中西部各州基本沒有接種疫苗的人群迎來一波重癢和住院治療的新浪潮。

專家警告說，這種傳染性很強的德爾塔變異株的擴散正在使疫情最嚴重的各州的衛生系統陷入危機，並且威脅到美國的經濟復蘇。他們說，關於戴口罩、接種疫苗和打加強針的政治爭論持續不休，使抗擊此次大流行的鬥爭複雜化，並且有可能使之延長。

西班牙流感是近代歷史上最嚴重的大流行，在全球造成至少5000萬人死亡。

華盛頓大學全球衛生學教授阿裏·穆克達德說：“控制此次大流行取決於兩個因素：政府領導力和公眾行為。和其他國家相比，美國在這兩方面的表現都很差勁。”

報道指出，儘管美國在獲得新冠疫苗方面處於領先位置，但在疫苗接種方面落後于

其他富裕國家。

專家說，共和黨選民不願接種疫苗，有些黑人和拉美裔群體的情況也祇不過稍好一些，而虛假信息的傳播助長了這種現象。由於全國祇有54.6%的居民完成疫苗接種，所以人們很容易受到感染。

在愛達荷州，官員們上周警告說，新冠住院病例主要是沒有接種疫苗的人，已經攀升至創紀錄水平，導致工作人員、可用床位和資源供應告急。愛達荷州祇有略多於40%的人完成了疫苗接種，是美國接種率最低的州之一。

在密歇根州一家醫院工作的重癢監護病房護士馬修·克雷策柳斯說：“令人非常沮喪的是，醫院的新冠病例又一次猛增，而這原本是可以避免的。我們在重癢監護病房看到的新冠患者約有99%沒有接種疫苗……這就是虛假信息的影響。”

報道稱，醫生們也感受到了壓力，對政界人士和公眾未能採取有效措施應對新冠危機表示失望。在佛羅裏達州坦帕綜合醫院工作的醫生珍妮弗·卡普托-塞德勒說：“這波疫情太艱難了，因為我們原本不必再來一遍的。重癢監護病房的絕大多數患者都沒有接種疫苗。”

卡普托-塞德勒說，祇有更加強有力的領導才能扭轉新冠疫情。她說，有些未接種疫苗的患者抱有反疫苗的宗教或其他個人信念，但還有些人祇是對各種混雜的信息感到困惑。她說：“如果大家看到我們的領導人一致提倡戴口罩和接種疫苗，並且發出統一信息，那將比每個州和每個市鎮各行其是的影響力更大。”

美國一名女子與男友自駕游途中 離奇失蹤

美國一名女子與男友自駕游途中離奇失蹤。案情19日有了新進展：一座國家公園內發現了疑似她的遺骸。

美國聯邦調查局當天說，在懷俄明州大蒂頓國家公園內發現遺骸，符合失蹤女子加布麗埃爾·佩蒂托的特徵。由於法醫調查尚未結束，無法“百分百確定”已經找到佩蒂托下落。

今年7月，22歲的佩蒂托與男友布賴恩·勞恩瑞從東部紐約州出發自駕游，計劃

10月底之前抵達美國西海岸。他們旅行途中拍攝視頻，在社交媒體分享沿途見聞。

8月25日，佩蒂托最後一次聯系家人後失聯。佩蒂托在旅行途中曾告訴警方，她與勞恩瑞有爭執，有時還動手。

9月1日，勞恩瑞駕車獨自返回父母家。佩蒂托家人報警後，調查人員前往勞恩瑞家調查，對方拒絕開口，委託律師處理有關事宜。勞恩瑞家人17日稱，他14日離家，行踪不明。勞恩瑞已被列為此案“利害關係人”。

美疾控中心發布指南 完全接種疫苗的旅客可自由進入美國

美國已經宣布11月初開始對所有完全接種新冠疫苗的外國旅客放寬旅行限制。

根據美國疾病控制與預防中心(CDC)發布的新指南，美國在放寬的旅行限制中認可的新冠疫苗，不僅包括在美國授權通過的疫苗，還包括被世界衛生組織列為緊急使用但尚未在美國獲得批准的疫苗。目前，已被列入世衛組織緊急使用清單的疫苗有輝瑞疫苗、印度血清研究所疫苗、阿斯利康疫苗、強生疫苗、莫德納疫苗，以及中國科興和國藥疫苗。

據報道，完全接種疫苗的外國人和返回

美國的美國公民將被要求在起飛前72小時內進行新冠病毒檢測，並須在登機前出示檢測結果陰性證明，在到達美國後的3至5天內還須再次進行檢測。

美國疾控中心還計劃發布接觸者追蹤令，要求航空公司收集前往美國的旅客信息，如電話號碼和電子郵箱地址，並保留聯系信息30天。白宮新冠疫情應對協調員杰夫·齊恩茨表示，由於入境旅客有接觸新冠病毒和其他病原體的可能性，這項措施將保證美國疾控中心或者地方衛生官員可以追蹤入境旅客。

美一飛機誤入聯合國大會禁飛區 美戰機緊急升空攔截

第76屆聯合國大會高級別會議於21日至27日在紐約聯合國總部舉行。會議期間，紐約領空被管控。當地時間21日，一架噴氣式飛機闖入禁飛區，被美戰機緊急升空攔截。根據社交媒體視頻顯示，21日下午2點，一架塞斯納182飛機進入紐約禁飛區，北

美防空司令部立即派出一架F-16戰鬥機升空攔截。戰機升空發出的巨大噪音引發汽車警報。

北美防空司令部發言人表示，F-16戰機護送小型噴氣式飛機離開該地區，沒有發生任何事故，後者在半小時後成功著陸。

紐約大學發生槍擊案：一名學生 意外中槍 多人衝進大樓避難

當地時間21日，美國紐約大學布魯克林校區發生了一起槍擊事件，一名學生恰巧經過，手臂不幸中彈。

21日下午3點多，在紐約大學坦頓工程學院附近，一顆流彈擊中了這名19歲學生。隨後，醫務人員將這名學生送往貝爾維尤醫院。執法部門稱，這名學生目前沒有生命危險。

紐約警察局負責公共信息的副局長約翰·米勒表示，據警方調查，三名嫌疑人出現在紐約大學伯恩·迪布納圖書館的後方，靠在校園地圖標牌上，開了四槍。據報道，其

中一名學生表示，當時中槍的學生跑進學校，手臂流血不止，還喊道：“我是這裏的學生，剛中槍了！”隨後，其他學生衝進學校大樓避難。

警察表示，大約在槍擊案發生前45分鐘，學校附近的街區也發生了槍擊事件，一名27歲的男子腳踝中彈。米勒表示，他們正在調查這兩起案件之間是否存在聯系。紐約大學發言人約翰·貝克曼在一份聲明中表示，根據他們調查，槍擊事件源於附近的一場糾紛。他還稱，紐約大學“密切關注”中槍學生的健康狀況。

美專家：因地球繼續變暖， 未來致命風暴將變得更普遍

8月末，颶風“艾達”登陸美國，這場致命性風暴給人們帶來極其恐怖的自然災害。美國專家認為，雖然這一現狀很殘酷，但不得不說，因全球持續變暖，未來此類致命性災害將更加普遍。

美國國家颶風中心稱，“艾達”的最大風速超過150英里/小時，暴雨漫過航道，使所有道路無法通行，風暴潮強大到可能摧毀全部社區。哥倫比亞大學拉蒙特·多爾蒂地球觀測研究所氣候科學家杰森·斯默登(Jason Smerdon)告訴美國廣播公司新聞：“就我們今年在北半球的觀測結果而言，這確實是一個毀滅性的夏天。許多事件都在受全球變暖影響。”

研究人員認為，雖然全球變暖不太可能讓颶風總數增加，但隨著時間推移，每場風暴會變得越來越強烈。斯默登說，全球變暖已經以多種形式影響了颶風，證據就在數字中。2020年是破紀錄的一年，出現了史上最多30

場被命名的風暴。

科羅拉多州立大學大氣科學系科學家菲利普·克洛茨巴赫(Philip Klotzbach)也表示，在過去3年中，颶風強度迅速增長，這可能是由於水的溫度增加了。8場最強風暴中，有4場發生在過去5年中。

颶風“艾達”和“勞拉”都在名單中，它們是有史以來襲擊路易斯安那州的3場最強颶風中的2場，且它們的發生時間僅相隔一年。

美媒指出，隨著氣候繼續變暖，颶風將變得更加強大，且更具破壞性。

