

# 逾1400萬中招

# 全球單日確診再新高 不足100小時飆100萬宗



印度除了新增感染個案飆升，亦有不少患者病歿。美聯社

全球前日新增23.7萬宗新冠肺炎病例，繼上周日後再度錄得單日新高，累計感染人數突破1,400萬人，更是首次在不足100小時內，急增100萬宗感染個案。

全球前日新增感染個案主要來自美國、巴西、印度和南非，死亡人數維持穩定，本月內每日平均少於5,000人病歿，而全球總確診人數從上周一的1,300萬人，增至前日的1,400萬多人，是首次在4天內增加

100萬名患者。

## 死亡數字回升 美抗疫失敗

根據約翰霍普金斯大學的統計數據顯示，美國前日錄得77,638宗新冠肺炎感染個案，是連續兩日確診人數逾7萬，亦是連續3日錄得單日新高，累計逾364萬人受感染，近14萬人病歿，是連續第4日錄得逾900宗死亡病例。專家指出，隨著愈來愈多醫護人員

掌握應對新冠病毒的新技術，死亡人數應下跌，但美國多地近期的死亡數字卻回升，例如德州前日便有174宗死亡個案，是連續兩日錄得新高，反映總統特朗普的抗疫政策失敗。

## 18州份列「紅色區域」

另據美國「公共誠信中心」取得白宮抗疫小組尚未公布的文件顯示，小組將18個州份列為「紅色區域」，主要位於南部和西南部的「陽光帶」，包括加州及佛羅里達州等，建議有關州份暫停重啟及採取嚴厲措施控制疫情。

文件把「紅色區域」定義為每周每10萬人有超過100宗新增確診個案，同時診斷測試呈陽性比率超過一成，建議居民於住所以外地方佩戴口罩和保持社交距離，官員也應關閉酒吧和健身室，並限制社交聚會人數為10人或以以下。

■綜合報道

美國總統特朗普經常誣衊中國為新冠病毒源頭，又宣稱自己及早對中國封關、否則疫情可更嚴重。不過美國疾病控制與預防中心(CDC)前日發表報告，指出紐約市首批確診人士所感染的新冠病毒，實際源自歐洲，在特朗普對歐洲封關前，疫情早已進入紐約，再次證明特朗普的抗疫政策存在重大缺失。

美國多個州份疫情嚴重爆發，大量民眾急接受檢測。法新社



紐約的疫情自3月左右浮面，CDC選取多名在3月確診患者的病毒樣本，並分析病毒的基因，同時考慮到中國最初爆發疫情，當局特地選擇於曼哈頓、皇后區、布魯克林等較多華人聚居的地區進行實驗。CDC發現，在544名於3月1日至20日確診的患者中，36人所感染的新冠病毒，與歐洲新冠病毒的毒株吻合，同時沒有任何人的病毒，與中國武漢的病毒毒株吻合。

## 中門大開 逾一成人中招

特朗普早在2月2日已宣布對中國封關，對歐洲的旅遊限制措施則到3月13日才實施，數據顯示在特朗普對歐洲封關前，約34.3萬人從意大利抵美，來自英國旅客更多達190萬。CDC的報告指出，旅遊限制雖然是重要遏制疫情手段，但當華府實施時，疫情早已在社區傳播，推算在3月8日起的一周內，已有11.3%紐約居民感染。

CDC同時估計，紐約疫情爆發速度遠較已知快，在3月1日起的一周內，當地錄得26宗確診個案，到3月8日增至1,917宗；不過CDC推算，3月首周估計只有15名隱形患者，其後一周隱形患者已急增至1,170人。當局亦估計有大量隱形年輕患者，3月15日起的一周間，推算有17.7%的18歲以下人士感染。此外留家令、停課等措施亦來得太遲，導致疫情嚴重爆發，至今已逾1.8萬紐約民眾受疫。

## 華府被轟「二次失誤」

紐約州州長科莫上週四談到報告內容，他形容報告「證據確鑿」，批評特朗普錯失先機，即使對歐洲封關，亦已無法減慢疫情散播。他同時指出，美國目前面臨「第二次失誤」，不少地區的疫情大爆發其實均可避免，甚至美國仍未準備好抗疫物資，「疫情已肆虐4個月，我們仍需等待8天，才能得知病毒檢測結果」。

紐約州疫情已紓緩，不過其他多個州份嚴重爆發，科莫因而要求來自疫情嚴重州份的旅客進入紐約時，需強制隔離14天。當局亦會檢視疫情現狀，決定紐約明日是否如期進入最後解封階段，科莫形容「除非我們非常幸運，否則紐約疫情必會再爆發」。

■綜合報道



得州疫情嚴峻，需要用貨車做臨時停屍間。路透社

# 紐約疫情非源自中國 美疾控：病毒株與歐洲吻合 特朗普遲封關出事



特朗普被指太遲對歐洲封關。圖為法國機場。網上圖片



報告顯示疫情早已在紐約社區傳播。法新社

## 前經濟顧問：去年9月已警告白宮疫情威脅

美國總統特朗普曾堅稱，沒有人能預見及預防新冠疫情爆發，但特朗普的前經濟顧問菲利普遜接受美國有線新聞網絡(CNN)訪問時指出，其團隊早在去年9月便已向白宮提交報告，警告美國正面臨一場疫情威脅，較估計新冠病毒傳入美國的時間足足早3個月。

菲利普遜曾擔任白宮經濟顧問委員會主席3年，他表示委員會成員曾撰寫名為《通過研發疫苗減輕大規模流行情況影響》的報告，警告一場疫情

將令美國近50萬民眾受疫，造成3.79萬億美元(約29.4萬億港元)經濟損失。菲利普遜堅稱報告已交給特朗普或白宮幕僚過目，「白宮官員已完全知悉報告內容」。菲利普遜又表示，他擔任主席的最初9個月，委員會運作良好，特朗普亦非常聽從他們的建議。然而他逐漸發現幕僚日漸排斥委員會，甚至威脅解僱他。菲利普遜最終在上月離開白宮，重返芝加哥大學教鞭，而在離職前不足一個月確診染疫。

■綜合報道



## 病毒株與歐洲吻合 特朗普遲封關出事

超市加強消毒。法新社

加州有民眾設置食物櫃，讓有需要人士免費取用。法新社

## 研究：長者死亡率5.6% 較年輕人高1.8萬倍

美國約翰霍普金斯大學醫博公共衛生學院的流行病學家，近日在醫學期刊《刺針》發表研究報告，顯示新冠肺炎死亡率與患者年齡關係密切，65歲以上確診長者的死亡率達5.6%，較20歲以下年輕人高出1.8萬倍。

今次研究對瑞士日內瓦的疫情數據作分析，當地2月24日至6月2日累計有5,039宗確診個案，造成286人疫歿。若以不同年齡層計算，10歲至20歲的年輕人，死亡率僅為0.0003%，即100萬分之3；20歲至49歲患者的死亡率為0.0092%；50歲至64歲患者死亡率升至0.14%，而65歲以上老年患者死亡率則急升至5.6%。

研究團隊指出，瑞士醫療系統較完善，死亡率在全球屬較低水平。團隊建議各國政府應針對不同年齡層民眾採取针对性措施，盡可能減少高危險人群染疫風險。

■綜合報道



研究顯示新冠死亡率與患者年齡關係密切。網上圖片

## 伊朗總統：料2500萬人染疫 佔近三成人口

伊朗總統魯哈尼昨日語出驚人，表示估計當地或有2,500萬人已感染新冠病毒，另有3,500萬人面臨感染風險。

魯哈尼在電視演說中稱，這些數據是基於伊朗衛生部一份最新報告，「我們估計截至目前為止，已有2,500萬伊朗人民染疫，約有1.4萬人已失去寶貴生命。」這數字遠高於伊朗官方昨日通報的染疫總數271,606宗，但他未有解釋為何出現如此巨大差異。魯哈尼表示，可能還有3,000至3,500萬人將面臨感染風險，但他指伊朗尚未達至群體免疫，「我們別無選擇，只能團結

一致，切斷新冠病毒傳播鏈。」魯哈尼還稱，伊朗有超過20萬名新冠病人住院，衛生部預計未來數月住院人數將增加一倍，當局必須作好準備。

伊朗人口約8,100萬，一直是疫情最嚴重的中東國家，若伊朗有2,500萬人感染新冠病毒，將意味全國近三成人口染疫。伊朗衛生部昨日通報，境內累計有13,979人疫歿。伊朗總統辦公室副通訊主任莫茲其後在twitter發文，表示魯哈尼所稱的2,500萬人，是指曾接觸新冠病毒並達至完全免疫的人。

■路透社法新社

## 英抗體測試現突破 「拮手指」20分鐘知結果

新冠肺炎抗體測試的研究取得關鍵突破，據英國上月一項人體試驗顯示，新檢測方式不但可於20分鐘內得知結果，準確度更高達98.6%。使用者只需在家中「拮手指」抽血，便可得知是否感染新冠肺炎，有別於現時需花數天時間，將血液樣本送往實驗室化驗，英國政府已計劃免費向民眾派發數百萬份檢測工具。

新的抗體檢測方法由牛津大學及英國多項頂尖醫學診斷公司合作研發，帶領研究的漢德指出，上月在阿爾斯特大學向近300人試用新抗

體測試工具，顯示在新冠患者中，98.8%的抗體測試結果呈陽性，在未曾感染新冠病毒的人士中，98.1%的抗體測試結果呈陰性，故綜合而言準確度高達98.6%。

澳洲蒙納殊大學的科研團隊亦利用血液樣本，成功研發新的新冠病毒檢測方法，只需從血液樣本抽取25微升血漿，其後憑肉眼觀察和分析血中的紅血球是否出現凝集，倘若出現凝集，便可判斷為新冠肺炎患者，整個過程可在20分鐘內完成。

## 早用地塞米松恐致惡化

《新英格蘭醫學雜誌》前日刊登一項研究，確認類固醇地塞米松(dexamethasone)有助降低新冠肺炎重症患者的死亡率，但若過早服用則可能存在風險，原因在於地塞米松並非直接攻擊新冠病毒，而是透過抑制異常的免疫反應，避免器官受損。白宮傳染病專家福奇上月便表示，過早服用反而會令病況惡化，「在感染初期，你需要免疫系統抑制病毒。」

■綜合報道