

「一代人以來最重要」 總統須披露納稅情況 美眾院通過選舉改革法

由民主黨主導的美國眾議院，前晚在沒有任何共和黨支持的情況下，通過了一項被稱為「美國一代人以來最重大」的大規模選舉改革法案。法案全長接近800頁，幾乎涉及美國選舉體系的所有內容，包括選舉資金和選民參與問題，還要求各州設立獨立的委員會，根據人口數據重新劃分地區界線。



■美國的選舉方式將有大規模改革。 網上圖片

法案以220票對210票通過，除了兩位共和黨議員未投票外，其他共和黨人均不支持，亦有兩名民主黨人反對。這項法案的文件編號列為眾議院一號法案（H.R.1），支持的民主黨議員形容，顯示法案較其他議題更具重要性，形容是要恢復美國人的聲音。美國總統拜登亦對法案表示「強烈支持」。

法案長達791頁，涉及美國選舉制度的方方面面，包括撥款近20億美元（約155億港元）升級選舉基礎設施、明確提前投票相關規定、剔除當前選舉進程中阻礙選民投票的規定。法案重點之一是放寬投票資格，包括提出降低投票年齡門檻、要求各州實施自動選民登記制度。針對前總統特朗普由參選到卸任，一直拒絕披露其稅務文件，法案亦要求未來總統必須披露納稅情況。

按人口數據重劃選區

針對共和黨多年來一直透過在州議會層面重劃選區的方法，分薄民主黨在

州議會及國會選舉的票源，法案亦要求防止政黨用手段操弄國會選區劃界以獲得政治優勢。同時針對允許匿名金主干涉政治工作的模糊競選資金規定，法案也提出改革，提高捐獻者身份透明度。

民主黨力推選舉改革法案的時機令人關注。一方面，特朗普陣營一直堅稱現任總統拜登和民主黨竊取了去年大選，並聲稱選舉中存在舞弊欺詐行為；另一方面，民主黨則希望解決當前選舉程序飽受質疑的問題。眾議院少數黨領袖麥卡錫表示：「民主黨人想用他們微薄的多數優勢通過法案，不是為了贏得選民信任，而是保證自己不在下次選舉中丟掉席位。」

美國即將開始10年一次的選區重新劃分工作，這項工作原先主要由各州議會牽頭進行，多數由共和黨掌控的州想藉選區重劃為自己奪取眾院多數席位爭取機會。本周一，有共和黨眾議員在聽證會上表示，很多選舉規定應由各州自主決定；不過民主黨人表示，國會根據憲法有權制定聯邦規則，確保全國選舉的一致性。法案在眾議院過關後，稍後將送交參議院審議。



■拜登對選舉改革法案表示「強烈支持」。 美聯社

多肥胖人口國家 新冠死亡率高

世界衛生組織的世界肥胖聯盟（WOF）研究指出，每10名新冠肺炎死者中，當中9人是來自肥胖人口較多的國家，顯示肥胖與新冠死亡率有密切關係。世衛總幹事譚德塞呼籲各國採取行動，從根源解決肥胖問題。

WOF通過分析各國肥胖人口和新冠死亡人數，發現除了年齡外，死亡率也取決於當地的肥胖人口，若肥胖人口超過50%，該國家的死亡率會較其他高出10倍。在有18.3%肥胖成年人口的越南，死亡率為每1,000萬人中有0.04；相反，在死亡率排行全球第三的英國，63.7%成年人屬肥胖人口，全國每10萬人便有184人死於新冠。首相約翰遜正考慮推出現金券等獎勵計劃，鼓勵有肥胖問題的民眾減肥。

研究指出，若將高死亡率定義為每10萬人中有至少100人死亡，沒有一個肥胖人口為40%以下的國家有較高死亡率，且沒有一個有較高死亡率的國家，肥胖人口低於50%，顯示兩者有直接關係。世衛前顧問洛布斯坦指出，在以往的疫情期間，已有感染率與肥胖相關的問題。譚德塞表示，政府須解決肥胖問題，以紓緩每次疫情期間的醫療系統。



■肥胖人士對新冠病毒存在大風險。 網上圖片

南非變種抗體 助防範其他毒株

南非一項初步研究顯示，曾感染南非新冠變種病毒的康復者，他們體內的抗體能提供較高免疫力，有效防範其他變種病毒。專家表示，研究結果反映針對南非變種而研發的疫苗，不單可預防南非變種，也可能有效對抗其他變種病毒。

研究人員在55名曾感染南非變種病毒「501Y.V2」康復者血液樣本中，發現僅4%無法抵抗原始病毒。專家前日在視像會議中指「501Y.V2」可產生高濃度抗體，其免疫反應較其他變種病毒更強，顯示感染南非變種病毒康復者，除能預防再次感染南非變種外，也能有效預防其他變種。

去年底發現的「501Y.V2」已成為南非主要毒株，在南非引發第二波感染。南非衛生部長穆凱茲形容研究結果令人鼓舞，將有助政府的抗疫工作。由於現時多種變種病毒都含有南非變種毒株的主要突變，非洲衛生研究所專家西加爾稱初步研究證明針對南非變種研發的新冠疫苗，對其他變種病毒亦有效。為遏制新型變種病毒傳播，美國Moderna（莫德納）藥廠將於本月中啟動針對南非變種疫苗臨床測試。

韓再傳3人打牛津疫苗後死亡

韓國防疫當局表示，昨日再有3人接種牛津大學與阿斯利康藥廠研製的新冠疫苗後死亡，包括一名20多歲女性，兩天內累計已有5宗死亡個案。

韓國上月26日啟動新冠疫苗接種計劃，前日首次出現死亡案例，據預防接種對應推進團公布，昨日再出現3宗死亡案例，新增3宗同樣是在療養設施接種牛津疫苗的患者，其中兩人為居於全羅北道地區療養院的50多歲男性，另一人為入住大田殘疾人設施的20多歲女性。

全羅北道其中一名死者患有心臟及腦血管慢性疾病，去年6月曾出現腦出血症狀，他於周二早上接種疫苗，昨日凌晨約2時死亡。

另一人則患有心肌梗塞及糖尿病等疾病，前日上午接種後，同樣於昨日凌晨約2時死亡。大田的案例則是在周二接種疫苗，昨日凌晨約5時30分死亡。

文在寅願打牛津疫苗

推進團正展開流行病學調查，確認3人死因是否與接種疫苗有關，強調先前已實施疫苗接種的其他國家，並無可證明死因與疫苗有關的個案。

截至昨日凌晨，韓國已有超過15.4萬人接種疫苗。據青瓦台相關人士昨日稱，總統文在寅願意接種牛津疫苗，預計4月初打針。分析指出，青瓦台公布有關計劃，旨在消除民眾對牛津疫苗的疑慮。



■韓國疫苗的接種計劃，再次出現意外。 美聯社