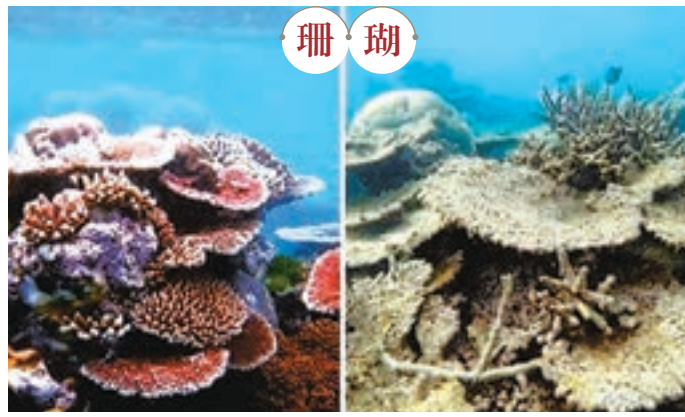
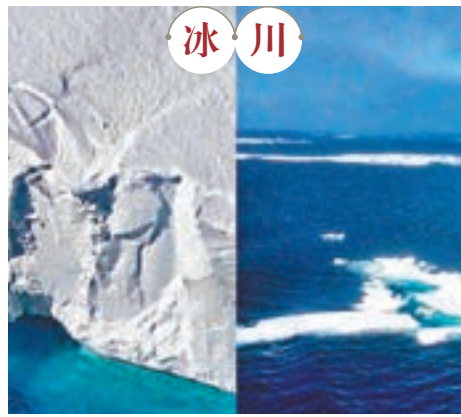


# 環保人士借「10年挑戰」熱潮 籲關注氣候變化



近日網上興起「10yearchallenge」(10年挑戰)熱潮，網民紛紛上載10年前與當前的照片比較，一些關注環保人士則借這個機會，上載照片顯示10年來全球環境的變化，提醒人們應該關注氣候變化問題。

這些10年氣候變化照包括北極冰層覆蓋範圍變化、10年前後冰川狀況，不過呢Like的同時，不少類似照片都被網民批評扭曲事實。例如一名環保人士上載兩張北極熊的照片，聲稱是10年前後的分別，但其中一張聲稱是「2019年」的皮包骨北極熊照片，被踢爆實際是2015年拍攝。 ■綜合報道

## 疑圖矮化特朗普 促為政府停擺讓步

美國聯邦政府局部停擺的僵局持續，眾議院議長佩洛西前日致函總統特朗普，以國會保安可能不足為由，呼籲特朗普延遲原定本月29日赴國會發表國情咨文的計劃，直至聯邦政府重開為止，或者直接以書面形式公佈國情咨文。美媒形容佩洛西此舉形同向特朗普「亮劍」，展示國會權力、矮化特朗普地位之餘，亦可借特朗普爭取曝光機會的特質，試圖迫使他在政府停擺風波中讓步。



佩洛西致函特朗普(左圖)，呼籲延遲發表國情咨文的計劃。 彭博社

# 佩洛西「亮劍」促國情咨文延期

按照美國憲法，總統需定時向國會匯報國家發展，是為國情咨文。國情咨文向來是美國歷任總統發表重大演說的場合，全國電視均會直播，外界原先估計特朗普將在國情咨文中，把聯邦政府停擺的責任歸咎民主黨。

### 「他可在白宮辦公室發表」

佩洛西在信中向特朗普稱，聯邦政府停擺使國土安全部和密特局運作受影響，倘若特朗普前往國會發表國情咨文，保安或會承受重大壓力，故除非聯邦政府恢復運作，否則她會建議特朗普在停擺結束後才到國會。她同時稱美國憲法訂明立法、行政和司法三權分立，互相制衡。

佩洛西其後受訪時，表明邀請總統發表國情咨文屬國會內部事務，「如果他(特朗普)喜歡，他可在白宮橢圓

形辦公室發表。」按照國會規則，理論上佩洛西可拒絕邀請特朗普，但美國不曾有此先例。

國土安全部長尼爾森則表示，國土安全部和密特局已充分準備國情咨文時的保安安排。

美國有線新聞網絡(CNN)分析指出，佩洛西的舉動可表明國會與政府地位對等，亦可點出政府停擺對特朗普本人亦有影響，有助她向支持者交代。

民主黨眾議員科恩稱，特朗普喜歡「上電視」，佩洛西的信件有助促使他結束政府停擺，共和黨顧問霍姆斯更形容佩洛西是「向特朗普揮刀」。

不過，特朗普亦可能藉事件，聲稱自己遭民主黨滅聲，從而在他一直處於下風的停擺危機中反擊。

特朗普的長子小特朗普前日已率先發炮，稱佩洛西害怕特朗普直接

向國民指出民主黨阻礙施政，故企圖封殺特朗普。

### 或成里根時代後首次押後

有白宮官員透露，佩洛西在信中只是提議特朗普押後發表國情咨文，未有提及取消，故特朗普並不太擔心，甚至提出可藉此機會，以具創意的另類方式發表國情咨文。美國總統上一次押後發表國情咨文，是1986年前總統里根因「挑戰者」號穿梭機墜毀而延遲。

隨著聯邦政府停擺曠日持久，據報部分白宮幕僚已私下向特朗普建議，應盡快恢復政府運作，以減低停擺造成的傷害。

白宮經濟顧問委員會主席哈西特前日表示，聯邦政府每停擺一周，美國經濟季度增長將放緩0.13個百分點，較此前估算多一倍。 ■綜合報道

### 國情咨文非慣例

雖然美國憲法第2條第3項規定總統「應不時向國會報告聯邦情況(state of the union, 國情咨文英文名稱由來)」，但當中並無列明國情咨文應該在何時、何地或以何種形式發表，很多我們今天所熟悉的做法，包括總統在參眾兩院聯席會議上發表國情咨文等，其實都並非美國立國以來慣例。

### ●形式非固定

國情咨文並非一定以演說形式發表，第3任總統傑斐遜首份國情咨文便是交由國會書記宣讀，原因是不想仿效英國國會議說的模式，直至1913年第28任總統威爾遜才恢復親自演說的做法，但杜魯門、艾森豪威爾、卡特和尼克松都試過以書面形式發表。至於「國情咨文」這個名稱，也是1947年由羅斯福首次使用，之前總統的演說一般被稱作「年度發言」。

### ●時間非固定

國情咨文一般在每年1月底至2月初宣讀，但亦多次試過延期，例如1986年里根便因為1月28日「挑戰者」號穿梭機爆炸慘劇而押後國情咨文，羅斯福也因為身體問題將1944年的國情咨文改為書面發表。另外，里根以來歷屆總統大多不會在上任首年發表國情咨文，因為就職演說已經等同國情咨文。此前從未試過華府停擺導致國情咨文押後，因為兩者時間從未相衝，最接近一次是去年特朗普的國情咨文，當時華府剛結束停擺8天。

### ●特朗普不能擅到國會

任何時候總統若想到國會發言，不論是否國情咨文，都必須先獲得參眾兩院邀請，絕無例外。當然正如佩洛西所言，特朗普可以隨時在白宮或任何國會以外的地點發表國情咨文。

美聯社

## 特朗普料擴導彈防禦 研太空擊墜導彈

美國總統特朗普於香港時間今日凌晨零時視察國防部，並發表2010年以來首份導彈防禦報告。據稱報告會提出大幅加強美軍太空偵察能力，甚至研究從外太空擊墜導彈的技術，以抵禦來自伊朗、朝鮮等「流氓國家」的導彈威脅，同時抗衡俄羅斯和中國開發的先進武器。

《華盛頓郵報》形容，這是自前總統里根「星球大戰」計劃以來，華府最大規模的導彈防禦系統擴張計劃。

導彈防禦報告原訂於去年公佈，但受地區導彈威脅轉變，加上美朝展開無核化談判，令報告推遲至今才發佈。

華府官員表示，當局視太空為次世代應對軍事威脅的重點區域，報告會提及部署太空偵測器，偵察來自敵方的導彈。

另外，國防部亦計劃發展太空導彈攔截系統，在敵方導彈發射後，從太空將其

擊毀。

### 朝半島部署激光武器無人機

報告據報會提出投資研發多項導彈防禦技術，當中不少是國防部在冷戰時期已提出，主要針對蘇聯導彈威脅，但後來因為冷戰結束，導彈防禦目標轉向「流氓國家」而停止研發。報告其他建議包括為F-35戰機加裝導彈攔截器，並在朝鮮半島部署配備激光武器的無人機等。

國防部亦會建議歐洲、亞洲及中東的盟友發展空域及導彈防禦網，配合美國的導彈防禦系統，助美軍更快速應對地區衝突。「愛思科學家聯盟」華盛頓代表斯芬芬·楊則估計，華府將升級美軍艦隊的「神盾」攔截系統，令其至少在理論上，能夠攔截洲際彈道導彈(ICBM)。

■綜合報道



華府將發表導彈防禦系統擴張計劃。 美聯社

## 美聯儲褐皮書：貿戰續工資升損經濟

美國聯儲局前日發表俗稱「褐皮書」的全國經濟形勢調查報告，指出美國經濟近期以適中的步伐持續增長，但政治及貿易方面仍有不穩定因素，同時息口上升，對經濟及金融市場構成負面影響。另外由於薪酬水平不斷上升，令僱主在增聘人手方面變得更加困難，甚至因而放棄發展新業務。

### 學貸嚴重 多地樓市跌

報告指貿易戰及關稅對美國全國零售

業及其他行業均造成影響，部分雖為正面影響，但相信只是暫時性現象。

如巴爾的摩港口的進出口貨物近幾周急升，但相信是企業趕在新關稅生效前增加訂單所致，未來走勢將會相反。

褐皮書亦特別提及日益嚴重的學生貸款債務問題，指學生負債沉重，令年輕人不敢或無能力置業，造成多地樓市下滑。目前全美未償還的學生貸款已達1.5萬億美元(約11.7萬億港元)，超越信用卡及汽車貸款。 ■綜合報道

## 金英哲赴美商峰會細節 或今日公佈

朝鮮勞動黨副委員長金英哲昨日由北京出發前往美國華盛頓，相信今日將與美國國務卿蓬佩奧會面，商討美朝峰會日期及地點等細節。

據《華盛頓郵報》報道，金英哲可能獲美國總統特朗普接見，並會轉交朝鮮領導人金正恩的信函。

有外交官員透露，特朗普最快會於今日公佈峰會細節。外界盛傳峰會將於3月或4月，在

越南峴港舉行。

華府並未公佈金英哲此行細節，美國有線新聞網絡(CNN)引述消息人士指金英哲將在「周末前」與美方官員會面，除蓬佩奧及朝鮮問題特使比根外，相信亦包括中央情報局(CIA)局長哈斯佩爾。

匿名白宮發言人表示，華府正努力邁進半島全面無核化，總統非常期待可再與金正恩會面。 ■綜合報道

## 「指數基金之父」89歲逝世

有「指數基金之父」之稱的美國領航集團創辦人博格爾前日逝世，享年89歲。博格爾在1975年建立首個與指數掛鈎的共同基金，為投資者提供主動型基金以外的新選擇，顛覆了整個基金界，讓無數散戶投資者得以用較低成本投資。與博格爾惺惺相惜多年的「股神」巴菲特形容，博格爾對散戶投資者的貢獻比任何人都多。

博格爾生於大蕭條時期，普林斯頓大學經濟系畢業後入職Wellington Fund，1970年升至主席一職。1974年他被解僱，於是自立門戶成立領航集團，並開始研究推翻基金業界長久以來「高收費就是高質素」的傳統，最終於1975年催生追蹤標準普爾500指數的First Index Investment Trust。

指數基金投資者能夠以遠低於傳統主動型基金管理費的成本，獲得與大市表現相近的回報，領航集團過去20年的基金平均管理費由0.27%降至0.1%，但很多傳統基金仍然收取超過1%。不過指數基金同樣被指產生不少副作用，例如指數基金讓大量散戶進入市場，更被指導致市場波動增加，鼓勵過度交易，以及令市場對估值過高的警覺性下降。

博格爾有長期心臟病史，31歲以來最少7度心臟病發，1996年更做過換心手術。 ■綜合報道



博格爾