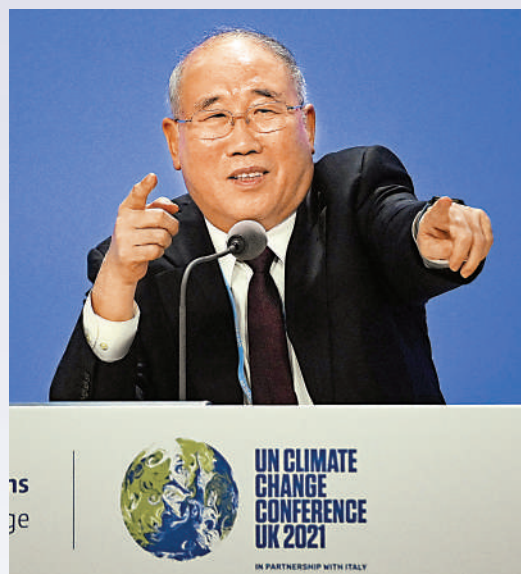


# COP26驚喜 中美發布聯合宣言

## 以各自國情為基礎 推動氣候變化合作

記者：中國氣候變化事務特使解振華10日在格拉斯哥舉行新聞發布會。美聯社



◀福建平潭的風力發電機組正在將海風轉化為電能。中通訊



美國總統氣候問題特使克里10日在格拉斯哥召開新聞發布會。美聯社

合則兩利

第26屆聯合國氣候變化大會（COP26）接近尾聲，中國和美國10日發布《中美關於在21世紀20年代強化氣候行動的格拉斯哥聯合宣言》，雙方承諾繼續共同努力，加強《巴黎協定》的實施；建立「21世紀20年代強化氣候行動工作組」，推動兩國氣候變化合作和多邊進程。外媒紛紛以「出人意料」、「令人鼓舞」等詞形容中美此次合作，稱其為COP26「注入新的動力」。分析指，此次能達成宣言，很大程度上得益於中國的大國擔當。

中美將在以下領域展開合作

- 21世紀20年代減少溫室氣體排放相關法規框架與環境標準。
- 將清潔能源轉型的社會效益最大化。
- 推動終端用戶行業脫碳和電氣化的鼓勵性政策。
- 循環經濟相關關鍵領域，如綠色設計和可再生資源利用。
- 部署和應用技術，如碳捕集、利用、封存和直接空氣捕集。

新華社

中國氣候變化事務特使解振華和美國總統氣候問題特使克里，10日在格拉斯哥舉行的聯合國氣候大會上宣布了該聯合宣言。根據聯合宣言，中美雙方同意在共同但有區別的責任和各自能力原則、考慮各國國情的基礎上，採取強化的氣候行動，有效應對氣候危機。

### 甲烷減排具代表性

媒體注意到，甲烷減排是雙方合作的代表性領域之一。宣言指出，中美兩國特別認識到，甲烷排放對於升溫的顯著影響，認為加大行動控制和減少甲烷排放是21世紀20年代的必要事項。美方此前表示將甲烷排放量削減約三分之一，中方計劃在其近期通報的國家自主貢獻之外，制定一份全面、有力度的甲烷國家行動計劃。

為了達成此次宣言，中美雙方舉行了近30場視頻會議，還在上海、天津、倫敦、格拉斯哥分別進行了4次面對面會談。兩名知情人透露，在格拉斯哥的會議期間，解振華幾乎每天都要和克里見面。解振華和克里都表示，中美兩國有責任阻止全球氣溫上升達至危險水平。

### 解振華：中方言出必行

解振華當天強調，聯合宣言的發表再次表明中美合作是唯一正確的選擇，在氣候變化領域，中美雙方共識大於分歧，具有廣泛的合作潛力。他特別指出，中美將在甲烷減排領域開展實實在在的合作。在回答加拿大記者有關中國2030年具體減排目標的提問時，解振華笑着回應：「剛才你已經講了，中國只要做出了承諾，肯定百分之百的兌現，看來你對中國的情況和文化很了解，確實如此。」

克里對中美達成聯合宣言感到高興。他表示，中美有兩個選擇，要麼不合

作地離開COP26，要麼一起努力提高氣候問題雄心。

「我認為這只是一個開始，如果我們努力，可以達到更好的水平。」聯合國秘書長古特雷斯也對這份聯合宣言表示歡迎，他在推特上稱：「應對氣候變化需要國際合作和團結，這是朝着正確方向邁出的重要一步。」

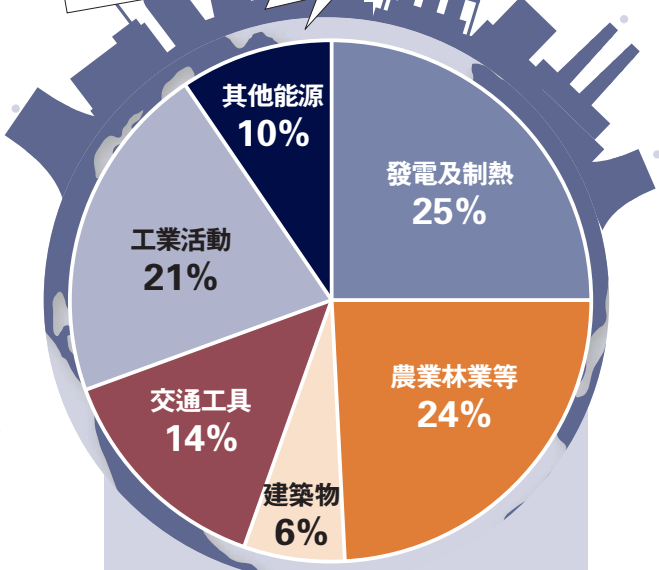
此前，外界對此次氣候大會期望不高，美國總統拜登更多次無端指責中國在應對氣候變化的行動不足。因此中美此次突然發布聯合宣言，許多西方媒體都大感意外。彭博社稱，中美此舉出乎意料，打破兩個超級大國之間的僵局，標誌着陷入地緣政治競爭的兩個超級大國之間難得的合作時刻。《紐約時報》指出，世界上最大的兩個溫室氣體排放國給人感覺更像是對抗氣候變化的盟友，而不是激烈的競爭對手。《紐時》還援引氣候變化研究機構「E3G」聯合創始人梅比的話稱，「這是一場氣候休兵。」

分析指，此次能夠達成宣言，很大程度上是中方出於大國的擔當。儘管與美國仍存在很大分歧，但中方仍選擇在涉及全球命運的重大問題上作出積極努力，這也與中國推進構建人類命運共同體是相一致的。

中國外交部發言人汪文斌11日表示，宣言是雙方坦誠交流、相互理解、相互尊重、積極擴大共識的產物。這再次表明，中美可以在國際重大問題上進行合作，中美合作可以辦成很多有利於兩國和世界人民的大事，為多邊進程注入正能量。

大公報駐北京記者 葛沖

### 經濟活動排放溫室氣體佔比



美國環境保護署

### 外媒評價

CNN

甲烷的減排是雙方合作的代表性領域之一，解振華稱中國準備制定本國的甲烷減排計劃，也將鼓勵並加強（中美）在甲烷排放和減排方面的合作。

《紐約時報》

（中美）給人感覺更像是對抗氣候變化的盟友，而不是激烈的競爭對手。解振華和克里表示，兩國都有責任阻止全球氣溫上升達到危險水平。

《金融時報》

中美「罕見地」發表了一份在氣候變化問題上合作的聯合宣言，兩國氣候特使表示，他們已有一些「最棘手問題」上找到了共同立場。

BBC

在格拉斯哥舉行的COP26大會上，中國和美國同意在未來10年加強氣候合作，這一決定的宣布「出人意料」。

路透社

中美達成強化氣候行動聯合宣言，使得「聯合國氣候大會免於淪為空談」。

大公報整理

## 白宮稱中美未必出現「新冷戰」

【大公報訊】據路透社報導：美國白宮國家安全事務助理沙利文11日表示，美國和中國在「印太」地區的「激烈競爭」不必演變為一場「新冷戰」。但他同時表示，美國正致力提高自身在「印太」區域的存在和影響力。

沙利文11日通過澳洲智庫洛伊研究院發表線上演講。他表示，美國已撤出阿富汗，將更多焦點轉向「印太」地區，希望盡可能降低發生衝突的可能性。

沙利文在回答提問時，試圖淡化對與中國發生新冷戰的擔憂。「有人說中美即將進入新冷戰，或是發生衝突，我們可以選擇不要這

樣做。我們可以選擇朝向拜登總統所說的「激烈競爭」方向發展。兩國將在包括經濟和科技在內的多個層面展開激烈競爭，我們將堅持我們的價值觀，但我們也認識到，在可預見的未來，中國將會是國際體系中的重要成員。」

中國國務委員兼外交部長王毅早前表示，堅決反對人為製造所謂「新冷戰」，因為這完全違背中美兩國人民的根本利益，完全背離世界發展進步的潮流。如果誰要在21世紀的今天挑起所謂「新冷戰」，那他就站到了歷史前進的對立面，就是國際合作的最大破壞者，就必將被釘在歷史的恥辱柱上。

首相官邸。日本新任外務大臣林芳正10日抵達美聯社



## 日本外相林芳正：與中國建立穩定關係很重要

【大公報訊】據共同社報導：日本新任外務大臣林芳正11日表示，與中國建立建設性和穩定的關係非常重要，強調兩國需繼續展開對話與合作。林芳正此前任日本跨黨派議員聯盟「日中友好議員聯盟」會長，曾多次率領代表團訪華，被視為自民黨內部「知華派」之一。

林芳正11日接受採訪時表示，與中國「有必要繼續對話，就各項共同問題合作。」林芳正8日還曾在一檔電視節目中表示：「就像美國有「知日派」這個詞一樣，說我是「知華派」也可以。」對於自民黨內有聲音稱其是「親華派」，反對任命其為外相一事，林芳正回應稱：「在談判過程中，充分了解對方總比不了解對方要好。」

日媒分析指出，與對華政策相比，首相岸田文雄任命林芳正的理由更多是為了應對自民黨內部的政治鬥爭。林芳正之父、已故前財務大臣林義郎和前首相安倍晉三之父、已故前外相安倍晉太郎過去是同在山口縣這片政治地區的競爭對手，岸田的人事安排可能是對安倍的挑釁。

日本執政自民黨內最大派系「細田派」11日召開會議，正式決定由「細田派」出身的安倍晉三接掌會長職務，「安倍派」由此誕生。「細田派」正式名稱為「清和政策研究會」，安倍在第二次擔任首相時退出「細田派」前身「町村派」，但一直在派內保有影響力。多家日媒分析稱，安倍今後在政治和外交上的活動將更加頻繁。

## 2040年全球恐增溫1.5°C

【大公報訊】據《華盛頓郵報》報導：2015年達成的《巴黎協定》，是迄今最具雄心的聯合國應對氣候變化協議。根據該協定，各國希望在本世紀末控制全球氣溫增幅相較工業化時代前低於2°C，最好控制在1.5°C以內。根據目前披露的第26屆聯合國氣候變化大會（COP26）最終協議草案，各國顯然對氣溫增幅壓至1.5°C沒有把握。按目前情況不用到世紀末，2040年全球氣溫增幅可能會達到1.5°C的門檻。

聯合國機構政府間氣候變化問題小組（IPCC）早前警告，若無人為影響，

極端酷熱事件約每10年一現，若全球增溫1.5°C，頻率就會增加4.1倍，2°C則高達5.6倍，極端暴雨或乾旱也會更頻繁。目前全球有約6800萬人受到濕熱氣候威脅，若氣溫增幅僅壓至低於2°C，受影響人口將暴增至10億。

IPCC估計，若現在不加以控制，2040年全球氣溫增幅可能就會達到1.5°C的門檻，即便在最樂觀的條件下，在本世紀中葉左右就會達到1.5°C。但在最壞情況下，到本世紀末全球氣溫可能會上升4.4°C，恐對地球上所有生命產生極端衝擊。

◀民眾6日在蘇黎世示威，抗議COP26未承諾將全球氣溫增幅壓至1.5°C以內。美聯社

