

# 延長火電廠壽命 拖慢環保步伐 日本減排不力 第四度獲頒「化石獎」

【大公報訊】綜合共同社、《日本時報》報道：聯合國氣候變化綱要公約第28次締約方會議（COP28）於11月30日在迪拜舉行，在此期間，國際環保團體將旨在諷刺減排不力的國家的「化石獎」頒發給日本，批評日本延長燃煤火力發電廠壽命，拖延環保步伐。這也是日本連續4屆獲頒這個「獎項」，今年同樣「獲獎」的還有新西蘭和美國。

▶日本因延長燃煤火力發電廠壽命獲頒「化石獎」。圖為日本愛知縣碧南火力發電廠。  
網絡圖片



國際非政府組織「氣候行動網」（Climate Action Network）在COP28期間，頒發「化石獎」給那些消極對待氣候變遷的國家地區。氣候行動網3日宣布獲獎得主為日本、新西蘭和美國。

該組織表示，日本雖計劃將火力發電廠的部分化石燃料轉換成氫以實現減碳，但是，「日本延長燃煤火力發電廠等壽命，拖延轉換可再生能源的步伐」。據報道，日本從2019年的COP25、2021年的COP26、2022年的COP27，加上今年的COP28，已連續4屆獲得「化石獎」。

## 日本被批虛偽洗綠

日本政府相關人士對此透露，「政府對該民間團體的活動及結果不予置評。日本將向世界傳達日本脫碳的努力，包含不新建燃煤電廠」。而氣候行動網認為日本一方面高喊減排，一邊大力資助發展中國家燃煤發電廠，尤其是在印尼。至於日本採用化石燃料混用氫、氨的做法只不過是想「洗綠」，通過一些標榜綠色的行為，掩飾自己並不環保的另一面。該組織還指出，日本放慢過渡至可再生能源的進程，「提高了全球可再生能源容量增至三倍的目標門檻」。

日本首相岸田文雄日前在迪拜出席COP28峰會演說時表示，為了實現碳中和，日本今後將不會新建未採取減碳對策的燃煤火力發電廠。在2010年，日本約25%的電力來源於核能發電，但2011年福島核災發生後，日本關停國內大部分核電站，對化石燃料依賴日益增加。根據氣候與能源智庫

Ember統計，日本2022年的電力來源約71%是化石燃料，其中天然氣約佔34%，煤炭約佔33%，而低碳能源則佔29%，其中核能約5%。

## 新西蘭首次獲獎

同樣獲得「化石獎」的還有新西蘭。根據聯盟協議，下一屆新西蘭政府將廢除近海石油和天然氣勘探禁令，計劃支持氫氣技術開發，並探索設立關鍵礦產清單的可能性。「氣候行動網」批評新西蘭新政府開倒車，儘管前工黨領導的政府努力阻止石油和天然氣勘探，「但新政府似乎已經偏離了軌道」。該組織表示，新任氣候變化部長西蒙·瓦茨（Simon Watts）將破壞新西蘭在氣候領導力方面的貢獻，而且無助於改善原住民毛利人和政府的關係。

## 中國是清潔能源冠軍

美國也在此屆評選中獲獎，氣候行動網批評美國作為歷史累計碳排放最多的國家，願大手筆軍援以色列和烏克蘭，但今年給「損失與損害基金」

的承諾捐款只有區區1750萬美元，顯得偽善。

相比較下，國際能源署署長法提赫·比羅爾4日在《聯合國氣候變化框架公約》第二十八次締約方大會（COP28）中國角舉辦的一場主題邊會上說，中國在太陽能、風能等清潔能源和電動車行業發展方面成績斐然，「是清潔能源領域的冠軍」。據中國生態環境部10月發布的《中國應對氣候變化的政策與行動2023年度報告》，截至2022年底，中國非化石能源消費比重達到17.5%，可再生能源總裝機容量達到12.13億千瓦。截至今年6月底，全國新能源汽車保有量達1620萬輛。

參與COP28的多位國際人士接受中新社記者採訪時，高度評價中國近年來在推動全球氣候治理等方面作出的重要貢獻，並將中國視為全球綠色轉型的提供者、引領者和探路者。



▲美國被批軍援戰事而疏於減排行動。圖為今年3月在美國軍事演習中發射海馬斯火箭。  
路透社



▲示威者4日在迪拜呼籲減少使用化石燃料。  
美聯社

## 「化石獎」得主及獲「獎」理由

### 日本

日本延長火力發電廠壽命，拖延轉換至再生能源的步伐。

### 美國

美國是歷史累計碳排放最多的國家，近年大手筆軍援以色列和烏克蘭，但給「損失與損害基金」的承諾捐款只有區區1750萬美元，顯得偽善。

### 新西蘭

新西蘭新一屆政府宣布重新開放新西蘭水域供石油和天然氣勘探，此舉被批評開環保倒車。根據聯盟協議，下一屆新西蘭政府將廢除近海石油和天然氣勘探禁令，計劃支持氫氣技術開發，並探索設立關鍵礦產清單的可能性。

大公報整理

## 話你知

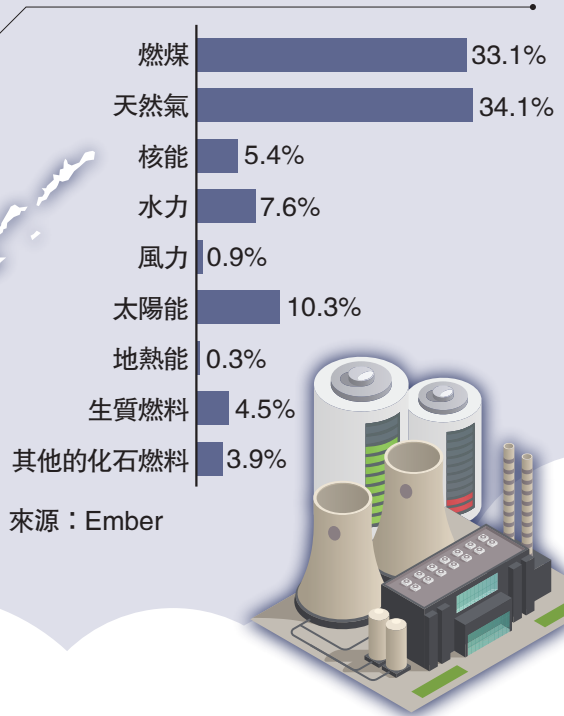
### 化石獎

「化石獎」由多家非政府組織組成的國際環保團體「氣候行動網」評選產生。一般在聯合國氣候變化大會舉行期間，頒發給減排不力的國家，以諷刺其不積極作為。

今年的化石獎頒給了日本、美國及新西蘭，這也是日本連續四屆獲得此獎項。

大公報整理

## 日本2022年各項能源發電比例



## COP28主辦地：會議期間霧霾圍城

【大公報訊】據法新社報道：作為聯合國氣候變化綱要公約第28次締約方會議（COP28）的東道主，迪拜近期爭議不斷。當地時間3日，迪拜霧霾嚴重，PM2.5濃度超標，空氣品質有害健康，而全球數萬名的代表正在當地討論空氣污染的種種危害。

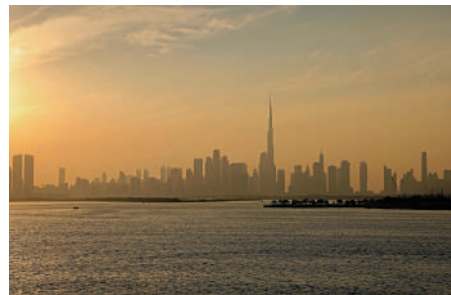
根據追蹤空氣品質的監測網站WAQI.info的數據顯示，迪拜的PM2.5濃度達到每立方米155微克。網站警告說，暴露在「有害健康」的空氣質量中，「每個人的健康都可能開始受到影響；敏感人群受到的健康影響可能更為嚴重」。PM2.5是對人體危害最大的細

懸浮微粒，因為它易進入人體，在人體血液中循環。

報道指，迪拜的空氣污染源頭，來自全球最大燃氣發電傑貝阿里發電廠及海水淡化廠，該廠距離COP28會場約11公里。會場附近的其他污染源還有傑貝阿里港、阿勒馬克圖姆國際機場以及阿布扎比巴布油田。阿聯酋是世界上最大的產油國之一。COP28還將3日設為「健康日」，討論議題包括空氣質量和氣候變遷帶來的不良影響。

另外，英國媒體3日發布一段影片顯示，身兼COP28主席的阿布扎比國家石油公司行政總裁蘇爾坦·賈比爾聲稱，

沒有科學證據表明逐步淘汰化石燃料將能實現全球氣候目標，但他也承認這是「必不可少」的舉措。他認為，淘汰化石燃料將使全球「回到穴居時代」。



▲迪拜空氣污染嚴重，最高建築哈利法塔4日被霧霾籠罩。  
法新社

▶12月3日，民眾在比利時布魯塞爾參加氣候遊行活動。  
新華社



## 比利時2萬人示威 抗議環保不力

【大公報訊】據路透社報道：當地時間3日，在聯合國氣候變化綱要公約第28次締約方會議（COP28）舉行之際，約2萬人走上比利時布魯塞爾街頭示威，要求採取更多行動對抗全球暖化。

示威者高舉「地球只得一個，沒有Planet B！」等各式標語遊行，強調氣候暖化帶來的危機。他們要求各國採取更多應對措施，包括加快可再生能源的轉型。示威民眾安妮雅認為：「太遲了，我們不能再依賴政治人物，多年來他們沒有做到保護地球。」帶兒子參加的抗議人士約翰說：「我們要喚起每個人對於地球未來的意識，尤其是孩童，以及不聞不

問的領導人，這真的很重要。」

報道指，組織「氣候聯盟」的活動人士呼籲政治人物採取更加有力的措施來對抗全球暖化。示威者盧克抱怨比利時政府去參加COP28峰會卻沒有計劃，「沒有計劃，這真的太可惜了。」

COP28當天聚焦氣候變遷引發疾病造成的衝擊問題，主辦國阿聯酋和慈善團體承諾捐款7.77億美元（約60.6億港元）根除熱帶疾病。

2015年巴黎協定主張實現「相較於工業革命前，將全球平均升溫控制在攝氏2度內」，但如今進度落後，科學家警告這將會對天氣、衛生和農業等面向造成嚴重衝擊。

## 厄爾尼諾發威 坦桑尼亞洪災47死

【大公報訊】綜合BBC及中通社報道：非洲坦桑尼亞官員3日表示，該國馬尼亞拉地區2日夜間至3日突降暴雨導致洪水和山泥傾瀉，造成至少47人死亡、85人受傷。當局警告死傷人數可能會上升。

馬尼亞拉地區專員森迪加3日告訴媒體，該地區一個村莊已被泥石流完全吞沒，截至當日傍晚，洪水帶來的山體滑坡已導致47人喪生，另有85人受傷，死亡人數可能還會繼續攀升。坦桑尼亞人民國防軍已派出一支特別救援隊加入搜救行動，目前搜救工作仍在進行。坦桑尼亞總統哈山在迪拜出席



▲東非近期受厄爾尼諾現象影響，暴雨和洪災頻發。一名索馬里男孩上月25日在洪水中前行。  
法新社

COP28峰會，她向家屬致哀，並強調已經下令政府投入更多資源從事救援工作。坦桑尼亞9月至12月為雨季。坦氣象

部門今年8月曾發布預警說，由於厄爾尼諾現象，今年雨季的降水可能會造成災難性後果。

報道指出，在經歷前所未有的乾旱後，東非連續數周受到與厄爾尼諾現象有關的暴雨和洪水襲擊。索馬里早前暴雨導致100多萬人流離失所、數百人死亡。今年5月，盧旺達也發生暴雨並帶來毀滅性的洪水和山體滑坡，至少130人遇難。

1997年10月至1998年1月間，伴隨厄爾尼諾現象的暴雨製造了更大規模的洪災，造成東非地區五個國家6000多人喪生。