

今年入夏以來，全球多地出現高溫酷熱天氣。南歐地區迎來史上最長高溫，印度正經歷史上最長的熱浪，「熱穹頂」從本周起將影響美國大部分地區。歐盟氣候監測機構「哥白尼氣候變化服務」(C3S)數據顯示，地球剛剛經歷有紀錄以來最熱的5月，連續第12個月刷新月均氣溫最高紀錄。有科學家預期，今年大概率將打破去年紀錄，成為史上最熱的一年。這正在提醒人們，氣候變化是一場全球危機，減少碳排刻不容緩。

希臘破40°C 遊客徒步致死

希臘 受高溫影響，南歐地區提前迎來熱浪，希臘大部分地區從本月第一周就創下了氣溫新高，多地氣溫超過38°C，最高達43°C。氣象學家指出，這是希臘有史以來最早的熱浪。近日希臘已有多名外國遊客懷疑因為在高溫天氣下徒步導致死亡的事件。外界擔心，遊客未能充分了解或被告知在酷熱天氣中過度勞累風險。
上週，67歲的英國廣播公司(BBC)主持人莫斯利(Michael Mosley)在錫米島高溫下徒步旅行時失蹤，9日被發現死亡。一名在希臘東

部薩摩斯島失蹤的74歲荷蘭遊客，15日在失蹤六天被確認死亡，他在9日酷熱天氣下徒步時失蹤，遺體由消防部門的無人機在山谷尋獲。一名70歲美國遊客16日被發現在馬斯拉基島附近死亡。14日，兩名年齡分別為73歲和64歲的法國婦女在錫基諾斯小島失蹤，還有一名59歲美國遊客從11日起在阿莫爾戈斯島失聯，三人都未尋獲。

受高溫天氣影響，希臘名勝古蹟雅典衛城12日和13日連續兩天臨時關閉，不少遊客抵達門口失望而回。希臘國家氣象局發布了高溫橙色預警，這是第二級最嚴重的預警。
塞浦路斯衛生部門自11日以來氣溫一直保持在40攝氏度以上，塞浦路斯氣象局官員表示，該國通常40攝氏度左右的氣溫出現在7月和8月，預計今年6月的高溫天氣「前所未有」。(法新社、美聯社)

熱浪將希臘氣溫推高至接近40度，遊客撐着傘經過衛城的帕台農神廟。美聯社



熱浪席捲三大洲 多國受「烤」驗

沙特高溫難耐 19朝聖者中暑亡

沙特 沙特阿拉伯近期氣溫飆升，聖城麥加周日錄得47°C高溫。至少有19名約旦和伊朗朝聖者，在沙特朝聖期間死亡。
約旦外交部16日發表聲明說，在沙特阿拉伯朝聖時死亡的約旦公民人數升至14人，另有17人失蹤。約旦外交部後來證實，這14人「因極端熱浪中暑」而死。伊朗紅新月會周日透露，有5名伊朗朝聖者在麥加和麥地那死亡，但沒有透露具體死因，可能與中暑有關。
今年約有180萬穆斯林到沙特參加年度朝聖活動，沙特方面此前曾發布高溫預警說，今年朝聖期間，麥加和麥地那的平均氣溫將比常年高出1.5°C至2°C，麥加氣溫周日高達47°C。許多儀式都是在戶外步行完成，對老年人而言是巨大挑戰。
沙特官員說，作為防暑降溫措施的一部分，今年設立了許多降溫區，向朝聖者分發水，並就如何防曬提供建議。沙特軍方



▲沙特麥加16日迎來高溫，不少朝聖者中暑。法新社

部署了1600多名人員，包括專門負責中暑救治的醫療部門和30個快速反應小組，另有約5000名衛生和急救志願者參與朝覲保障工作。沙特衛生部15日在社交媒體上發布建議，呼籲朝聖者在上午11時至下午4時期間打傘，多喝水，避免戶外活動。

在去年的朝聖活動中，至少有240人死亡，還有超過1萬例與高溫有關的疾病，其中10%是中暑。(法新社、BBC)

►墨西哥北部布希蒂略斯湖因為高溫乾旱，導致大量魚群死亡。法新社

「熱通脹」導致食品價格急升

隨著極端天氣變得越來越頻繁，「熱通脹」(heatflation)現象引發關注。根據世界經濟論壇的定義，熱通脹是指極端高溫導致食品價格急劇上漲的現象，對糧食安全構成重大威脅。
極端高溫會以多種方式損害農作物。乾旱導致作物歉收，高溫還會影響作物的質量，使其營養價值變低，更容易變質。氣候變化會改變一些農業害蟲的生活習性，例如暖化可能導致昆蟲地理分布範圍擴大、越冬生存率增加，增加防治難度，從而對農作物造成更大損失。
受高溫乾旱影響，南歐橄欖樹、非洲可可樹、巴西以及越南的咖啡減產，橄欖油、朱古力和咖啡豆價格紛紛上漲。根據今年3月發表的一項研究中，波茨坦氣

候影響研究所和歐洲中央銀行的研究人員探討了熱通脹對未來糧食成本產生的影響。這項研究調查了自1996年以來121個國家的食品和其他商品的價格。研究人員得出結論，到2035年，氣候變化可能會推動食品價格每年上漲約1%至3%。到2060年，每年的漲幅可能高達4.3%。
該研究還表明，熱通脹對中東、非洲和南美等天氣炎熱地區的影響可能會更大。在部分中東國家，總體通脹率已達到兩位數甚至三位數。例如，埃及的整體通脹率目前超過30%，食品價格通脹率超過40%。
專家表示，食品價格上漲通常對低收入家庭中最弱勢的人群影響最大，而食品價格上漲在中東地區曾引發了社會動盪。(德國之聲)

▲加州戈爾曼地區從15日出現山火。美聯社

►印度賈朗達爾地區的民眾13日潑水降溫。法新社



印度爆缺水危機 民眾搶水亂成一團

印度 印度正經歷有紀錄以來最長的熱浪侵襲，多地氣溫突破40°C，局部地區更已接近50°C。極端高溫造成用水用電的需求飆升，首都新德里爆發缺水危機，無水可用的民眾衝進供水委員會辦公室打砸洩憤。
極端高溫已成為印度的公共衛生危機。今年3月至5月間，印度共錄得超過2.5萬宗中暑病例，5月份全國有60人死於與高溫有關的疾病。印度大選期間，6月1日北方邦投票期間，還有至少33名選舉工作人員因中暑死亡。
高溫來襲，民眾用水量激增。印度人口佔全球約18%，但只擁有全球4%的水資源。新德里主要水源亞穆納河因為降雨量不足水位下降，導致首都限制日常供水，民眾只能靠不定時出現的政府運水車取水，屢次發生搶水的混亂場面，缺水情況持續多周仍未緩解。社交媒體上流傳的視頻顯示，憤怒的民眾16日衝進新德里供水委員會(DJB)的辦



候制水供應，居民排長隊限路透社

「熱穹頂」籠罩美國 加州山火僅2%受控

美國 從本周開始，美國將迎來首波熱浪。剛剛過去的週末，一個巨大的「熱穹頂」在美國東部地區形成，接下來幾天將擴散至中西部和五大湖區，為這些地區帶來今年首個高溫天氣。「熱穹頂」是指持續高壓像罩子一樣把熱空氣蓋在熱浪發生區域，熱空氣停滯不動的現象。
據美國氣象部門預測，本周全美有2.65億人口將經歷32°C以上

的氣溫，5800萬人接到高溫警告，2200萬人生活在37°C高溫之下。西南部地區的熱浪比往年出現更早，亞利桑那州鳳凰城等地的氣溫在剛剛過去的週末突破了43°C，去年該地區有645人死於熱浪。
美國西部地區的山火風險正在上升。加州有關當局表示，洛杉磯附近山區發生的山火面積已接近60平方公里，其中僅2%的火勢得到控制，至少逾千人撤離。這場山火始於當地時間15日下午，一度導致洛杉磯主要交通幹道5號州際公路短暫關閉，附近一公園的約1200

名露營者當晚被要求撤離，景區也被迫關閉。加州消防局表示，火災已造成至少兩棟建築受損，目前暫無人員傷亡報告，在高溫、低濕度和強風的環境下，很難控制火勢。
根據天氣預測，受到「非洲羽流」(來自撒哈拉沙漠的熱氣團被向北輸送到歐洲)的影響，歐洲大部分地區氣溫將會升高，英國即將迎來今年夏季首個熱浪，各地氣溫飆升至29°C。(CNN、《鏡報》)



◀加州消防員15日在戈爾曼地區滅火。美聯社