



立即發佈：2022 年 7 月 23 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長宣佈進行機構間努力以幫助保護紐約民眾免受極端高溫的災害

推進州長關於制定全州極端高溫行動計畫的州情諮文指令

機構舉措優先考慮保護弱勢社區免受氣溫上升的影響

點選[此處](#)查看臨時建議的完整報告

凱西·霍楚爾州長今天宣佈，為幫助解決極端高溫對弱勢社區和其他易受氣候變化導致的日益升溫影響的紐約民眾所造成的影響，州政府機構和當局將推進相應的行動。這些行動源於州長的 2022 年州情諮文指令，即制定一項極端高溫行動計畫，以協調機構間的投資和努力，從而幫助減輕社區氣候影響，並優先援助處於高溫影響前線的弱勢社區。今天發佈的臨時建議代表著一項更全面的極端高溫行動計畫的第一階段，該計畫將確定州政府主導的行動，以解決極端高溫的結構性驅動因素，以及極端高溫對紐約州最弱勢社區的不成比例的影響。

「極端高溫每年都威脅著許多紐約民眾的生命和生計，尤其是處於弱勢社區和有色人種社區中紐約民眾。」霍楚爾州長表示，「嚴重風暴和極端高溫的現象只會隨著氣候變化而不斷增加，因此紐約州務必制定協調有效的計畫來解決高溫暴露問題。我們已在開展相應的行動，以在今年夏天以及未來幾年保護我們最弱勢的居民以及受到不成比例影響的居民，今天宣佈的建議有助於深化這些行動。」

今年早些時候，霍楚爾州長指示州環境保護廳 (State Department of Environmental Conservation, DEC) 和紐約州能源研究與發展機構 (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) 制定一項極端高溫行動計畫，以應對氣候變化引起的高頻率、高強度的極端高溫事件。州環境保護廳和紐約州能源研究與發展機構召集了極端高溫行動計畫工作組 (Extreme Heat Action Plan Work Group, EHAPWG)，該工作組由 20 多個州政府機構組成，共同致力於在整個州政府中立即採取措施，開始解決弱勢社區存在的極端高溫不平等現象。

今天發佈的臨時建議中包括為解決緊迫性需求而快速實施的行動，同時工作組將繼續制定長期的協調努力，聚焦於緩解極端高溫以及加劇其影響的系統性社會不平等。臨時建議汲取了主要利益相關者的意見，包括來自[弱勢社區](#)和易受高溫影響人口群體的代表。

該計畫特別關注受到環境污染和氣候變化不成比例影響的社區，並指出了本州在緩解極端高溫對就業、娛樂和弱勢社區等領域影響的現有方法方面所存在的差距。

環境保護廳廳長巴茲爾·賽格斯 (Basil Seggos) 表示，「氣溫上升威脅到我們社區的健康和福祉，這是氣候變化最危險的後果之一。環境保護廳將繼續響應州長的號召，在最具高溫疾病風險的弱勢社區部署創新型戰略。透過與我們為減輕眾多氣候變化影響所做的領先努力相結合，這些行動將有助於在全州範圍內拯救生命，並推動實現公平和氣候正義。」

紐約州能源研究與發展機構總裁兼執行長多利·M·哈里斯 (Doreen M. Harris) 表示，「對於許多弱勢紐約民眾來說，永續、可負擔的室內和室外製冷選擇是一項迫切的需求，尤其是在我們當前所面臨的全州性氣溫過高的情況下。這項機構間的合作努力是減輕高溫天氣所造成的能源和健康負擔的一項重要舉措，今天提出的建議只是一項最終版全面行動計畫的開始，該計畫將幫助形成廣泛的復原力和保護力，以應對氣候變化造成的更頻繁的極端天氣事件。」

臨時建議中包括採取行動以幫助社區做好準備應對高溫緊急情況和解決今年夏天與極端高溫有關的緊迫性影響和需求。這些建議確定了可採取行動的六個機會領域：規劃、協調、公共製冷空間、高溫健康預警系統和程式、社區合作、以及住房和製冷。在極端高溫行動計畫的制定期間，正在實施和規劃的即時行動包括：

- 透過確定潛在的合作夥伴以提供設施作為製冷中心，從而擴大製冷中心和庇護所的可用性，促進提升利用率，並將可及性擴展至州立公園、游泳區、娛樂用地以及可提供極端高溫緩解作用的其他州級設施；
- 制定統一的公用事業高溫天氣規定，以幫助改善與消費者的溝通，防止在高溫天氣事件中發生供應中斷；
- 改善現有的能源效率和房屋節能改造計畫的可及性，擴大家庭能源援助計畫 (Home Energy Assistance Program, HEAP) 的覆蓋範圍，以供符合條件的中低收入紐約民眾用於家庭供暖和製冷專案；
- 探索本州在減輕與製冷和電氣化相關的能源成本負擔影響方面的長期能力，進一步考慮能源負擔對低收入家庭的健康影響；
- 制定一項極端高溫適應計畫，重點關注弱勢社區，提高環境正義組織和其他社區團體的合作能力，並找到當地的解決方案，以提供有助於減輕極端高溫影響的服務；
- 改進極端高溫和/或濕度的警報系統，確保使用清晰、一致和準確的語言；
- 在 2023 年 6 月 1 日之前召集一個高溫應急協調小組，並為本州的綜合應急管理計畫制定一個針對極端高溫相關危險的附件；以及
- 提供針對現有資源和能力的全面評估，以幫助確保有效實施建議的短期和長期行動。

面對本週的極端高溫，紐約州各政府機構已做好準備幫助保障紐約民眾的安全。紐約州國土安全與緊急服務署 (Division of Homeland Security and Emergency Services) 正在

監測天氣狀況並協調應對措施。紐約州公共服務廳 (Department of Public Service) 正在與公用事業機構合作，確保做好準備應對炎熱指數達到 100 以上的情況。環境保護廳 (Department of Environmental Conservation, DEC) 和衛生廳將發佈空氣質量健康諮詢，據環境保護廳氣象學家預測，臭氧或細顆粒物的污染水準有望超過 100 的空氣質量指數 (AQI) 值。如需查看空氣質量指數的信息，請造訪[此處](#)。關於極端高溫影響的更多資訊，請造訪 <https://www.dec.ny.gov/energy/125801.html>。

###

可造訪網站 www.governor.ny.gov 瀏覽更多新聞
紐約州 | 州長辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418