



立即發佈：2022 年 9 月 21 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長發佈公告，在紐約州舉辦氣候週活動

公告重申紐約應對氣候變化的承諾，實現領先全國的氣候和清潔能源目標

可於[此處](#)閱讀公告

凱西·霍楚爾州長今天發佈[公告](#)，宣佈 2022 年 9 月 19 日至 25 日為紐約州的氣候週 (Climate Week)。這份公告重申紐約承諾，致力減少碳足跡、提高社區復原能力、推動應對氣候變化的行動，並為所有紐約民眾創造新的機會。紐約市每年均會舉辦氣候週活動，今年為第 14 屆，亦是全球規模最大的同類活動。

「紐約正在實施國內最具雄心的計劃，以減少造成氣候影響的有害溫室氣體排放，同時促進清潔能源經濟，以實現《氣候法案 (Climate Act)》所載的部分積極目標。」**霍楚爾州長表示**。「我們對可再生和永續專案及基礎設施實現了變革性投資，這些投資確保了紐約處於氣候行動的前沿位置，同時重點關注環境正義，以在未來造福所有紐約民眾。」

根據國家海洋暨大氣總署 (National Oceanic and Atmospheric Administration) 的數據，2013 年到 2021 年這九年的氣溫均創下最高氣溫記錄，而 2021 年的氣溫在歷史上則排名第六。嚴重的風暴和洪水、極端高溫、乾旱和空氣污染威脅著紐約民眾的健康和生活品質，我們的基礎設施亦受到氣候災害的持續威脅，包括海平面上升、沿海洪水和強降水災害等。

在 2019 年，紐約州頒布了全國領先的《氣候領導力與社區保護法案 (Climate Leadership and Community Protection Act, CLCPA)》，要求到 2030 年將全州溫室氣體排放量從 1990 年的水平減少 40%，到 2050 年減少 85%，以令紐約州踏上碳中和的道路。紐約州根據《氣候領導力與社區保護法案》成立了由 22 名成員組成的紐約州氣候行動委員會 (Climate Action Council)，並發佈「範圍界定計劃草案 (Draft Scoping Plan)」，以符合溫室氣體排放限制並徵詢公眾意見。「最終範圍界定計劃」將在今年年底之前完成。

紐約州將環境正義作為首要核心事務，承諾為弱勢社區提供 35% 的清潔能源和能源效率投資的總體收益，目標是達到至少 40%。《氣候領導力與社區保護法案》同時設定了國

內最為積極的清潔能源議程，要求到 2030 年實現 70% 可再生電力的目標，到 2040 年則實現 100% 零排放電力的目標。

紐約州環境保護廳 (Department of Environmental Conservation, DEC) 廳長兼氣候行動委員會聯合主席巴茲爾·賽格斯 (Basil Seggos) 表示，「紐約州正在採取大膽行動，以減少影響氣候的溫室氣體排放，改善紐約民眾的健康和生活品質，同時保護環境。氣候行動委員會的工作正在幫助確保我們實現《氣候法案》所載的積極氣候目標，並優先考慮長期受到氣候變化嚴重影響的弱勢社區。在今年的氣候週中，我們與地方、州府和聯邦夥伴攜手合作，一起推進共同目標，以建設更為清潔和光明的未來。」

紐約州能源研究與發展機構 (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) 主席兼執行長暨氣候行動委員會聯合主席多利·M. 哈里斯 (Doreen M. Harris) 表示，「從本次氣候週可以看出，紐約州在霍楚爾州長的領導下具有獨特優勢，可以利用這個機會應對氣候挑戰，造福所有紐約民眾。紐約州能源研究與發展機構期待著繼續推動工作，以減少州內的碳足跡，增強社區的復原能力，並根據氣候行動委員會的周詳規劃和協作，共同努力實現紐約州領先全國的氣候和清潔能源目標，為後代民眾創造新的機會。」

紐約電力局 (New York Power Authority) 臨時主席兼執行長賈斯汀·E. 德里斯科爾 (Justin E. Driscoll) 表示，「我們需要利用氣候週這一時機，表彰紐約州在減少碳排放和緩解氣候變化影響方面的協作工作。在霍楚爾州長的領導下，紐約州正在加大工作力度，透過對輸電韌性、可再生能源發電、電動汽車和能效措施等注入投資，來實現經濟脫碳的目標。」

紐約州內目前正在實施的太陽能、陸地風能和海上風電專案達到 120 多個，這些專案完成後將能讓紐約的可再生能源電力占比達到 66% 以上。紐約州也在投資開發眾多大型專案，以提高輸電系統的復原能力和可靠性，促進可再生能源在全州各地的有效傳輸。

作為清潔和可再生能源過渡工作的領導者，紐約州正在投資於創新技術。這些技術可在州內各地創造新的經濟機會，包括「紐約太陽能 (NY-Sun)」、「充電紐約 (ReCharge NY)」和「紐約綠色銀行 (NY Green Bank)」等計劃，同時也協助社區在本地實施氣候行動計劃，包括全州範圍的社區空氣監測計劃、「氣候智慧型社區 (Climate Smart Communities) 計劃、清潔能源中心 (Clean Energy Hubs)、建築智慧 2025 (BuildSmart 2025)」計劃、「紐約智慧街道照明計劃 (Smart Street Lighting NY)」、「電動汽車變革紐約計劃 (EVolve NY)」和「充電紐約計劃 (Charge NY)」。

紐約州全國領先的氣候計劃

紐約州全國領先的氣候議程是國內最具雄心的氣候和清潔能源倡議，呼籲有序、公正地過渡到清潔能源，以創造就業機會，在紐約州從 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 疫情中復蘇之際繼續促進綠色經濟。透過《氣候領導力與社區保護法案》制定法律，紐約州正逐步實現其在 2040 年前電力行業零排放的強制目標，其中包括在 2030 年前實現 70% 的可再生能源發電，並實現全經濟範圍的碳中和。它建立在紐約史無前例的增加清潔能源

的投資基礎上，其中包括對全州 120 個大型可再生能源和輸電專案投資超過 350 億美元，68 億美元用於減少建築物排放、18 億美元用於擴大太陽能專案、超過 10 億美元用於清潔交通計畫，以及超過 16 億美元的紐約綠色銀行承諾。綜合起來，這些投資支援紐約的清潔能源行業在 2020 年提供約 158,000 個工作崗位，分佈式太陽能行業自 2011 年以來增長了 2,100%，幫助達成到 2035 年開發 9,000 兆瓦的海上風電的承諾。根據《氣候法案》，紐約州將在這一進展的基礎上再接再厲，並在 2050 年前使溫室氣體排放量較 1990 年水準減少 85%，同時確保至少 35%（目標為 40%）的清潔能源投資產生的收益用於弱勢社區並推動實現本州 2025 年能源效率目標，即將現場能源消耗減少 185 萬億英熱單位的終端使用能源節省。

###

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