



立即發佈：2023 年 6 月 12 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長宣佈 1,000 萬美元的商業和工業加速效率計畫，以減少化石燃料消耗

擬於 2025 年前完工並投入運營的合資格專案，每個專案最高可獲撥款 500 萬美元

加速實現本州全國領先的到 2050 年將溫室氣體排放量降低 85% 的氣候目標

有助於確保至少 35% 的清潔能源投資收益流向弱勢社區

凱西·霍楚爾州長今天宣佈了 1,000 萬美元的商業和工業加速效率計畫。該計畫協助大型能源密集型企業透過提高能源效率和電氣化行動減少現場化石燃料的消耗。該計畫將為每個計畫在 2025 年前完工並投入運營的專案提供高達 500 萬美元的資金。今天的公告有助於推進《氣候領導力和社區保護法案 (Climate Leadership and Community Protection Act)》的目標，即到 2050 年減少 85% 的溫室氣體排放，並確保清潔能源投資收益的至少 35% (目標是 40%) 流向弱勢社區。

霍楚爾州長表示，「透過這項新舉措，我們為紐約經濟的商業和工業部門提供了關鍵的激勵措施，以實施減少碳足跡的專案，並幫助實現我們雄心勃勃的氣候目標。隨著我們繼續為所有紐約民眾帶來有意義的健康和經濟利益，作為我們不斷擴大的綠色經濟的一部分，越來越多的公司正在尋求方法來推進我們的工作，以建立更具韌性的社區，尤其是那些歷史上落後的社區，我對此備受鼓舞。」

紐約州能源研究與發展機構 (NYSERDA) 總裁兼執行長多利·哈里斯 (Doreen Harris) 表示，「啟動這一新計畫表明，本機構致力於投資合作夥伴關係，幫助紐約一些最大的能源用戶變得更清潔、更高效。這些行動對能源效率和減少現場排放的承諾將減少我們社區的污染，為更健康、更可持續的未來鋪平道路，並為其他大型能源用戶樹立氣候行動的榜樣。」

該計畫旨在減少難以脫碳和能源密集型行業的運營排放，並消除運營社區中的有害共污染物。紐約州能源研究與發展機構 (NYSERDA) 的評分標準優先考慮在指定弱勢社區發生並為這些社區帶來好處的溫室氣體減排。

該專案向重點製造業和商業園區開放，如：造紙；石油；原料金屬；非金屬礦物；化學品；食品；金屬製品；運輸設備；電腦和電子產品；學院和大學校園；以及醫療機構園

區。倉儲和配送場所、採礦和提煉以及供水和廢水處理等支援業務也符合條件。有關其他資格要求，請造訪紐約州能源研究與發展機構的[網站](#)。

紐約州中部製造商協會主席蘭迪·沃爾肯 (Randy Wolken) 表示，「最新發佈的紐約州能源研究與發展機構計畫，即商業和工業加速效率計畫，將提供資源幫助組織實現紐約州的能源目標。該計畫大大降低了金融方面的風險。與其他紐約州能源研究與發展機構專案相結合，公司可以長期補充和提高其內部人員的技能。紐約州能源研究與發展機構在支援這些專案開發的研發資源方面有著悠久的成功歷史。本協會鼓勵我們的成員和社區合作夥伴更多地瞭解這些專案，並利用這個機會。」

該計畫向年能源支出至少為 100 萬美元的商業建築業主和年能源支出最少為 50 萬美元的工業公司開放。此外，申請者需要確定節能目標以及他們將完成的專案，以實現該目標。撥款金額從 50 萬美元到 500 萬美元不等。專案選拔將基於排名分數，優先考慮節省大量熱能、減少排放、具有成本效益、減少峰值負荷和加速安裝的專案。專案必須使用商用技術，並在兩年內安裝完畢。

符合條件的措施包括：

- 提高能源效率
- 改進流程效率
- 回收能量/熱量
- 地源熱泵和空氣源熱泵
- 熱負荷電氣化
- 能源管理系統和控制
- 改進操作和維護

申請截止時間為 2023 年 8 月 31 日下午 3 點。有關該計畫的更多資訊，請造訪紐約州能源研究與發展機構的[網站](#)。

這筆計畫資金將透過紐約州推出的 10 年期 60 億美元清潔能源基金 (Clean Energy Fund, CEF) 發放。有關這筆撥款的更多資訊，請造訪紐約州能源研究與發展機構的[網站](#)。

紐約州領先全國的氣候計畫

紐約州領先全國的氣候議程呼籲實現有序公正的過渡，從而創造能維持家庭生活的崗位，在所有行業中繼續發展綠色經濟，並確保至少 35% 的清潔能源投資收益（目標為 40%）流向弱勢社區。紐約正以全國最宏偉的氣候和清潔能源部分計畫為指導，推進到 2040 年實現電力部門零排放的目標，包括到 2030 年實現 70% 的可再生能源電力供應，並實現整個經濟的碳中和。這一過渡過程中的基石是紐約史無前例的清潔能源投資，其中包括在全州 120 個大型可再生能源轉型專案中投入超過 350 億美元，68 億美元用於減少建築物排放，33 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 20 億美元的紐約綠色銀行承諾。這些投資和其他投資為紐約州的清潔能源行業提供支援，在 2021 年創造了超過 16.5 萬個工作崗位，而分佈式太陽能行業自 2011 年以來漲幅超過 3,000%。為減少溫室氣體排放和改善空氣質量，紐約還通過了零排放汽車法規，其內容

包括截止 2035 年前，本州售出的所有載客新汽車和新卡車需實現零排放。合作將繼續推進紐約的氣候行動進程，設立近 400 個註冊氣候智慧社區、100 個認證氣候智慧社區和近 500 個清潔能源社區，而紐約州在州內 10 個弱勢社區中實施的最大規模社區控制監測計劃也將致力於治理空氣污染和對抗氣候變化。

###

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

[退出訂閱](#)