



立即發佈：2021 年 9 月 23 日

州長凱西·霍楚爾

氣候週期間，霍楚爾州長宣佈亨普斯特德湖州立公園的環境教育和復原力中心落成開放

該設施將促進對於氣候變化影響的理解

減少洪水、改善鋸木河走廊沿線水質的地標性專案的組成部分

提供空間以促進警察和當地青年之間的積極互動

網球場綜合體的翻新施工完成

氣候週期間，凱西·霍楚爾州長今天宣佈位於拿騷縣 (Nassau) 亨普斯特德湖州立公園 (Hempstead Lake State Park) 內的斥資 830 萬美元的環境教育和復原力中心 (Environmental Education and Resiliency Center) 落成開放。該中心佔地 8,000 平方英尺，提供關於風暴復原力和環境管理主題的實踐學習；為社區外展服務提供空間；並將在災難響應期間充當應急協調中心。該中心是一項斥資 3,500 萬美元的全公園性專案的組成部分，該專案旨在降低洪水風險，改善水質，增加鋸木河走廊沿線的休閒設施，是美國住房和城市發展部 (U.S. Department of Housing and Urban Development) 資助的「用設計重建：與海灣共生」專案的一個組成部分。

「紐約州致力於開展創新工作，以在這個氣候變化的時代保護環境，同時擴大健康戶外休閒的覆蓋面，亨普斯特德環境教育和復原力中心便是一個很好的例證。」**霍楚爾州長**表示，「長島民眾親身體會過極端天氣的破壞性影響是如何衝擊我們的社區。這個中心將使訪客掌握其所需的知識，以加入到應對氣候變化的鬥爭中，為我們的後代保護環境，同時它也鼓勵人們走出家門，前來享受這個美妙的公園。」

每年氣候週期間，紐約州都會與地方、國家和國際合作夥伴攜手，共同提高對氣候變化影響的認識。氣候週為紐約州提供了機會，以繼續身先士卒地開展行動，減少溫室氣體的排放，提高基礎設施在極端天氣下的復原力。

環境教育和復原力中心位於亨普斯特德湖州立公園的西入口附近，靠近湖景區 (Lakeview) 和亨普斯特德村 (Hempstead) 這兩個在歷史上獲得服務不足的種族多元化社區。該中心將作為經改善後的公園步道連接到濱水區的一個活動中心，並將透過皮划艇入水點和釣魚碼頭作為直接進入湖泊和池塘的通道。該中心透過展覽和資訊來解釋氣候變化的影響、

社區復原力進程和環境管理工作，並且還設有一個俯瞰亨普斯特德湖的平臺。此外，中心還將全年開設教育計畫，以提高社區對鋸木河流域的理解，並增強二者之間的關係。

該中心設有可供環境教育、非營利組織、教育機構和社區組織使用的社區空間。由拿騷縣警察局營運的拿騷縣執法探索者計畫 (Nassau County Law Enforcement Explorer Program)，計劃利用該中心來進行當地社區外展服務，透過輔導和教育來打擊幫派暴力，積極吸引年輕人參與。

該設施還可以作為風暴響應的「指揮所」，用於協調急救人員的當地災害響應，以及作為公用事業公司協調設備集結的區域，以加強其恢復關鍵公用事業的應急響應能力。

該中心的建造目的在於減少對環境的影響，其主要特點如下：

- 高性能的建築圍護結構和暖通空調系統。
- 光伏屋頂板，帶容納人數感應和日光採集的 LED 照明，以抵消電力使用。
- 高效、低水/無水的管道裝置。
- 對鳥類友好的門窗玻璃。

州立公園主任艾瑞克·庫勒賽德 (Erik Kulleseid) 表示，「該中心將提供有關氣候變化的深刻教育，並幫助遊客積極主動、身體力行地參與環境管理，同時還將作為社區探索公園的一個門戶。我非常感謝霍楚爾州長以及我們所有的合作夥伴，他們幫助為社區帶來了我們迫切需要的現代化教育設施。」

紐約州住房與社區重建廳 (Homes and Community Renewal) 廳長魯斯安妮·維斯納斯卡斯 (RuthAnne Visnauskas) 表示，「當我們在與氣候變化的影響作鬥爭時，我們對所面臨的挑戰瞭解得越深，就越能安全、合理、有效地應對這些挑戰。這個最先進的環境教育和復原力中心是斥資 1.25 億美元的『與海灣共生』倡議的組成部分，是對災難響應的一項重要投資，也是對促進個人復原力、安全和意識的一項關鍵投資。霍楚爾州長以及州和地方政府的諸位合作夥伴再一次證明了，在我們透過加強物質基礎設施來為亨普斯特德這類的社區保障安全的同時，我們也可以集中精力改善民眾的生活品質。」

州長風災重建辦公室住房、買斷和收購副執行主任保羅·洛奇托 (Paul Lozito) 表示，「州長風災重建辦公室很高興能夠與湖景區、亨普斯特德村和整個拿騷縣的居民一起，慶祝位於亨普斯特德湖州立公園的這個全新的教育和復原力中心圓滿完工。我們期待與紐約州立公園進一步深化合作關係，在未來幾年內共同致力於加強這項重要的社區資源，並落實『與海灣共生』的目標，即改善復原力、環境和社區。」

該專案是州長的風災重建辦公室 (Office of Storm Recovery) 斥資 1.25 億美元的「與海灣共生」(Living with the Bay) 倡議的一個組成部分，該倡議旨在透過減輕風暴潮的破壞，提高鋸木河沿岸和南岸 (South Shore) 海灣周圍社區的復原力；管理雨水以減輕普通雨水事件

的破壞；改善生境和水質；以及透過教育機會和增加休閒機會，增加鋸木河的可及性。亨普斯特德湖公園目前正在進行的其他改進施工包括：升級長島地區唯一的高危大壩——亨普斯特德湖大壩；西北池塘溢洪道維修；在北部池塘安裝漂浮式捕集器，以管理從周圍高度城市化地區進入水系統的漂浮碎屑和垃圾；在北部池塘安裝雨水和水質改進裝置；生境恢復；開發帶有人行橋的綠道步道，以改善民眾對濱水區的訪問可及性；加強穿越公園的徒步、單車騎行和騎馬的步道系統。

網球場綜合體的改進施工

該中心的落成開放之時，正值翻新和升級公園網球場綜合體的一項多階段專案完工之際。這項斥資 100 萬美元的專案重建了惡化的粘土和全天候瀝青網球場，創建了六個新的匹克球場，翻修了籃球場，並翻新了浴室設施。

紐約州公園、娛樂設施及古跡保存辦公室監管逾 250 座獨立公園、古跡、休閒步道和船埠，2020 年創下了 7,800 萬人遊覽的記錄。欲知其中任何休閒旅遊區之詳情，請致電 518-474-0456 或造訪 parks.ny.gov，或於 [Facebook](#) 上聯絡我們，或於 [Twitter](#) 上關注我們。這款名為紐約州立公園探索者 (New York State Parks Explorer) 的移動應用程式可在 iOS 和 Android 設備上免費下載。要下載，請訪問：[Google Play Store](#)、[紐約州公園探索者應用程式](#)或 [Apple Store](#)、[紐約州公園探索者應用程式](#)。

美國參議員查克·舒默 (Chuck Schumer) 表示，「在颶風桑迪過後，我努力爭取了數十億美元的聯邦投資，用於在紐約州各地建設具有復原力的綠色基礎設施，其中 1.25 億美元專門用於鋸木河流域的防洪工作。這個環境教育和復原力中心正是這筆資金所資助的多項關鍵專案之一，這些專案不僅位於亨普斯特德湖州立公園，而是遍佈拿索縣的西南部地區，它們旨在抵禦風暴潮，改善水質，恢復自然生境，並促進民眾瞭解不斷變化的氣候給社區帶來的挑戰。」

美國眾議員凱斯琳·萊斯 (Kathleen Rice) 表示，「我非常高興能夠看到位於亨普斯特德湖州立公園的環境教育和復原力中心順利落成開放，它將作為當地外展服務和教育計畫的開展空間，並將在風暴和其他自然災害期間作為應急協調中心。少數群體社區在關於氣候變化的討論中常常被忽視，我希望這個新中心將有助於改變這種狀況。更強的風暴、洪水和氣候變化造成的其他後果持續對長島地區產生影響，因此我將繼續在國會爭取聯邦資金，以提高我們的復原力和災害響應能力。」

州參議員凱文·湯瑪斯 (Kevin Thomas) 表示，「環境教育使我們的自然世界保持健康，使我們的經濟富有成效，使我們的社區充滿活力。位於亨普斯特德湖州立公園的全新環境教育和復原力中心將促進社區對於環境的理解、欣賞和參與，這將造福於子孫後代。我想感謝紐約州公園、娛樂設施及古跡保存辦公室和州長風災重建辦公室，感謝他們為保護本州寶貴的自然資源和改善居民的生活品質所做的持續努力。」

州眾議員泰勒·達令 (Taylor Darling) 表示，「我很高興能夠看到亨普斯特德湖州立公園的環境教育和復原力中心落成開放！這是一個巨大的好消息。這個中心將為所有年齡段的孩子帶來大量學習機會，並將最終減少洪水，改善鋸木河走廊沿線的水質。這是對我

們巨大的環境需求所作出的一個令人滿意的答覆。亨普斯特德湖州立公園將繼續成為野生動物的庇護所，並為我們的放鬆休閒和/或體育活動提供一個寧靜的環境。社區居民對於網球場綜合體的改造施工感到非常高興。這些巨大的改進將鼓勵民眾在未來幾年內更好地開展探險之旅。我想感謝使這些進步成為現實的每一個人，特別是我們的公園部門，你們都很了不起！這對所有參與者來說都是一項偉大的成就！」

州眾議員茱蒂·格里芬 (Judy Griffin) 表示，「近期的幾個風暴潮讓我們都目睹了氣候變化對於長島地區的不利影響。因此，紐約州務必應當繼續帶頭採取多管齊下的果斷行動。位於亨普斯特德湖州立公園的這個全新的環境教育和復原力中心，是在向我們的社區普及風暴復原力和氣候變化影響知識方面的巨大進步，我十分自豪能夠在我們地區的中心位置擁有這個中心。我讚賞霍楚爾州長致力於確保這項重大環境專案取得成果，它將極大地造福於我們這個地區。」

拿騷縣縣長蘿拉·庫蘭 (Laura Curran) 表示，「對於拿騷縣來說，這是一個偉大的日子。除了亨普斯特德湖州立公園正在新開展的復原力、水質和生境的改善施工之外，這個新設施還將作為一個教育性社區中心，拿騷縣警察局將利用這個空間，為那些來自於獲得服務不足的社區的年輕人提供外展服務和輔導計畫。拿騷縣將與州政府深化合作，加強當地社區對環境保護的參與，確保長島地區的安全、美麗和宜居性可供子孫後代共享。」

紐約州領先全國的氣候計畫

紐約州全國領先的氣候議程是美國最具野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，並隨著紐約州從 COVID-19 大流行中復蘇的同時繼續促進綠色經濟。通過《氣候領導力和社區保護法案》(Climate Leadership and Community Protection Act) 形成法律，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，其中包括在全州 91 個大型可再生能源項目中投入超過 210 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項目、超過 10 億美元用於清潔交通計畫，以及超過 12 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 2019 年提供 150,000 多個工作崗位，分佈式太陽能行業自 2011 年以來增長了 2,100%，以及到 2035 年開發 9,000 兆瓦的海上風電的承諾。紐約州將以《氣候法案》為指南，在這一進展的基礎上再接再厲，到 2050 年將溫室氣體排放量從 1990 年的水平減少 85%，同時確保至少 35%（目標是 40%）的清潔能源投資收益用於弱勢群體社區，並推動實現紐約州 2025 年能源效率目標，即減少 185 萬億英熱單位的終端能源消耗。

###

[退出訂閱](#)