



立即發佈：2022 年 5 月 13 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長宣佈改善亨普斯特德湖州立公園的公共道路交通狀況

此項耗資 3500 萬美元的修繕專案仍在繼續推進，包括新的遠足步道、釣魚碼頭和皮划艇碼頭

照片請查看[此處](#)

凱西·霍楚爾州長今日宣佈，長島亨普斯特德湖州立公園 (Hempstead Lake State Park) 耗資 360 萬美元的修繕工程現已竣工，該項工程旨在提高公眾前往該公園及其同名湖泊（拿索縣最大的淡水湖）遊玩的便利性。該專案包括建立 4.75 英里的遠足、自行車和騎馬步道，以及藉由皮划艇碼頭與釣魚碼頭修繕與湖泊和池塘的連通性。

霍楚爾州長表示，「這些修繕工程將增加長島家庭急需的戶外娛樂機會，同時提高整個社區在未來因應風暴的復原力。亨普斯特德湖州立公園正在進行的改造將有助於保護休利特灣 (Hewlett Bay)，降低洪水風險，為遊客提供更多的娛樂機會，並教育下一代長島居民瞭解該地區面臨的環境挑戰」。

該公園近期完成的改造工程現已向公眾開放，其中包括：

- 亨普斯特德湖一個符合 ADA 標準的新釣魚碼頭（採用透光甲板，以改善魚類棲息地的環境）；
- 一座 20 英尺高的新全景觀景塔；
- 一條新的高架走道（提供直達觀景塔的 ADA 通道）；
- 一個符合 ADA 標準的新皮划艇碼頭（附設皮艇放置坡道）；
- 兩條設置太陽能閃光停車標誌的高架人行橫道；
- 新建的多條 10 英尺寬步道（石粉經過優化，以適合馬術騎行）；以及
- 新建的諸多樓梯和扶手（多條通達湖泊的便民安全通道）。

這些修繕工程是亨普斯特德湖州立公園 4700 萬美元改造專案的一個組成部分，該專案得到了 3500 萬美元的美國住房和都市發展部 (HUD) 撥款以及 1200 萬美元的紐約州公園、娛樂設施及古跡保存辦公室（州公園）資金支持。該專案是州公園、州長風災重建辦公室 (Office of Storm Recovery)、HUD、美國陸軍工程兵團、美國環境保護局以及美國魚類

與野生動物服務局通力合作的結晶。該專案是州長的風災重建辦公室斥資 1.25 億美元的「與河灣共生」(Living with the Bay) 倡議的一個組成部分，該倡議旨在藉由減輕風暴潮的破壞，提高米爾河沿岸和南岸 (South Shore) 灣周邊社區的復原力；管理雨水以減輕普通雨水事件的破壞；改善生境和水質；以及藉由教育機會和增加休閒機會，增加米爾河的可達性。

紐約州公園主任埃里克·庫勒賽德 (Erik Kulleseid) 表示，「由於 HUD 與州長風災重建辦公室的支持，這座非常受歡迎的公園在過去十年內吸引了 350 多萬名遊客到訪，並成為這個人口稠密地區更具吸引力、健康且安全的戶外娛樂目的地。相關工作仍在進一步推進行，並將對其進行改造，以更好地抵禦極端天氣（人類引起的氣候變化的一部分），並幫助保護其附近社區免受洪水的影響」。

州長風災重建辦公室執行主任凱蒂·布倫南 (Katie Brennan) 表示，「公園是我們最重要的環境資產之一。亨普斯特德湖州立公園的這些修繕工程提高了復原力，增加了休閒的機會，並加強了社區與大自然和流域的社會聯系。令我們感到自豪的是，該公園為紐約如何在適應氣候變化和培養我們下一代的復原力領導方面發揮帶頭作用樹立了榜樣」。

參議員查克·舒默 (Chuck Schumer) 表示，「在颶風桑迪過境後，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 億美元專門用於米爾河流域的防洪工作，同時其大部分資金已用於亨普斯特德湖州立公園的修繕工程。這些資金不僅提高了該公園與周邊社區的復原力，而且改善了公共安全和通道，讓更多長島居民能夠充分享受該公園提供的娛樂機會，正好滿足夏季的旅遊需求。我對霍楚爾州長和紐約州公園，以及所有使這些修繕工程成為現實的地方、州和聯邦合作夥伴所做的工作表示讚揚」。

參議員基爾斯滕·吉利布蘭德 (Kirsten Gillibrand) 表示，「亨普斯特德湖州立公園是長島瑰寶，我對紐約州公園、娛樂設施及古跡保存辦公室推動該公園的諸多重要修繕工程竣工所做的努力表示讚賞。亨普斯特德湖州立公園的升級改造將提高長島居民的可達性，讓更多遊客享用其風景如畫的綠地、數英里長的探險與健康娛樂活動」。

眾議員凱瑟琳·賴斯 (Kathleen Rice) 表示，「亨普斯特德湖州立公園為所有長島居民提供了必不可少的戶外休閒空間。我很高興我們進行投資，以確保此處公共土地安全、清潔且進出便利」。

州參議員凱文·托馬斯 (Kevin Thomas) 表示，「亨普斯特德湖州立公園既是一個重要的環境資源，也是一個每年有數十萬拿索縣居民和遊客到訪的重要休閒區。這些修繕工程將確保拿索縣居民世代都能享受這片美景如畫的綠地。我衷心感謝紐約州公園為保護我們寶貴的自然資源和提高紐約人的生活質量而進行的持久合作和奉獻」。

州下院議員泰勒·達林 (Taylor Darling) 表示，「我很高興亨普斯特德湖州立公園已經完成了修復和改造，以提高其可達性，讓所有紐約人都能享受我們景色優美的公園所提供的娛樂機會。對於第一個殘疾人委員會的創始成員而言，這些修繕工程是非常必要的。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。我要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！」

州下院議員朱迪·格裏芬 (Judy Griffin) 表示，「我非常高興地看到亨普斯特德湖州立公園的卓遠改造專案使各種年齡段的民眾都能有機會在該公園開展或參與各類趣味娛樂活動。21 號州議員選區的居民和遊客將能盡情享用新建的景色秀美的遠足、自行車和騎馬步道，以及新的釣魚碼頭和皮划艇碼頭。我們很幸運這座原始的州立公園就在我們的社區內，並且我要感謝霍楚爾州長、紐約州公園以及所有相關機構為公眾提供這些改進、升級改造和無障礙設施。我期待著未來各項專案的順利竣工，這些專案都是亨普斯特德湖州立公園 4700 萬美元改造項專案的重要組成部分」。

長島唯一的高風險大壩——亨普斯特德湖大壩目前正在進行加固改造。亨普斯特德湖閘門和南池入口目前正在翻新，亨普斯特德湖設施將安裝新的可操作閘門，以使公園工作人員能够在暴風雨到來之前和期間控制湖泊水位。此外，還計劃對大壩的石面進行維修，以使其符合紐約州環境保護廳的安全規定。這些修繕工程計劃於 2022 年 9 月竣工。

計劃於 2022 年 12 月竣工的步道修繕工程還包括新建一條 10 英尺寬的石塵綠道，建立一個從北至南貫穿公園的步道路網，以及新建一條 8 英尺寬的石塵濕地步道。

預計將於 2022 年 12 月竣工的修繕專案工作包括修繕該公園的北部池塘，以減輕米爾河的洪水風險，並減少流入休利特灣 (Hewlett Bay) 的污染。專案工作內容包括新建一個雄鷹大道停車場（作為入口），修繕西北池塘大壩，新建排水涵洞，新建兩座鋼制人行天橋、一個俯瞰東北池塘的瞭望台以及收集從周圍高度城市化社區流入池塘區域的漂浮物的治污系統；藉由重新種植本地物種清除入侵物種，以支持增強植物和動物的生物多樣性，以及新建濕地和通路，以過濾附近南部州立公園大道 (Southern State Parkway) 的雨水。

去年 9 月，霍楚爾州長為該公園造價高達 830 萬美元的環境教育和復原力中心的開業典禮剪綵。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。

該公園新建的環境教育和復原力中心藉由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，該中心還將全年開設教育計畫，以提高社區對米爾河流域的理解，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) 利用該中心來提供當地社區外展服務，藉由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。

紐約州公園、娛樂設施及古蹟保存辦公室監管逾 250 座公園、歷史遺跡、休閒步道、高爾夫球場、船隻下水點等等，2021 年的遊客數目達到創紀錄的 7,710 萬。如需獲取更多關於休閒區的訊息，請造訪 www.parks.ny.gov，下載免費的探索紐約州立公園 (NY State Parks Explorer) 應用程式或致電 518.474.0456。此外，也可以在 Facebook、Instagram 和 Twitter 上聯繫我們。

###

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](#)