



立即發表：2018年11月9日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈在瓊斯海灘州立公園 (JONES BEACH STATE PARK) 斥資 1,800 萬美元設立能源與自然教育中心 (ENERGY AND NATURE EDUCATION CENTER)

新四季場館將宣傳節能和可持續性

公園西區 (West End) 將被指定為公園保護區 (Park Preservation Area)，用於加強保護海岸線棲息地

該項目延續歷史悠久的瓊斯海灘州立公園的全面復興

安德魯 M. 葛謨州長今日宣佈將在瓊斯海灘州立公園斥資 1,800 萬美元新建能源與自然教育中心。公園、娛樂設施與古蹟保存辦公室 (Office of Parks, Recreation and Historic Preservation) 與公共服務企業集團長島分公司 (Public Service Enterprise Group Long Island)、長島電力局 (Long Island Power Authority, LIPA)、紐約電力局 (New York Power Authority, NYPA) 以及私人捐贈方開展公私合作，將建造互動場館用於鼓勵各種年齡的遊客成為優秀的環境管理者和理性的能源消費者。州立公園 (State Parks) 還將把公園西區指定為公園保護區，用於加強保護其重要的海岸線棲息地。

「增設能源與自然中心彰顯了紐約州在復興歷史悠久的瓊斯海灘州立公園方面取得的進展，以及我們為居民和遊客提供最佳休閒娛樂機會的承諾。」州長葛謨表示。「這筆投資將持續推動整個地區的旅遊業，與此同時保護我們的環境並鼓勵遊客支持本州的戶外資源。」

新淨零中心將採用製電量與耗電量相同的設計，並利用實時數據顯示屏向遊客展現能效，從而樹立可持續彈性設計的典範。利用各種可實踐操作的展覽和節目，該中心的遊客將了解長島地區 (Long Island) 豐富多樣的生態系統，並學習明智地使用能源、節水和創造更具彈性且可持續的未來。專題展覽將展示電力的製造和輸送方法；可再生電力資源銜接電網和住宅的方法；消費者高效管理能源以減少碳足跡的方法。

能源與自然教育中心還將提供現代化空間用於擴增該公園的環境教育節目，包括利用課堂空間向消費者介紹被動可再生能源技術。新能源與自然教育中心的項目效果圖請見[此處](#)。

州立公園還將把瓊斯海灘州立公園西區 218.5 英畝的地塊指定為公園保護區。公園保護區認可公園土地擁有重要的生態價值，包括本州獨有的或稀有的動植物生命。指定為公園保護區，利用管理各種獨有的、稀有的、受威脅的或瀕危的動植物種類；限定為開發合適的被動休閒娛樂活動，例如遠足、釣魚和觀鳥；鼓勵科學研究、考察和公共環境教育，或維持保護區的生態來維持保護區的生態完整性，從而促進高水平的管理。該公園的西區憑著該授名成為州立公園系統內僅有的 16 個公園保護地或公園保護區之一。瓊斯海灘州立公園能源與自然中心 (Jones Beach Energy and Nature Center) 提供的各類展覽和節目將向遊客介紹何為公園保護區，以及該命名對這座公園及其動植物有何益處。

州立公園主任露絲·哈威 (Rose Harvey) 表示，「瓊斯海灘州立公園每年接待 600 多萬個遊客，能源與自然中心將提供重要的機會，幫助民眾更好地了解能源與環境的關聯，從而更好地管理長島地區。我無比感激葛謨州長和我們在公共服務企業集團長島分公司、長島電力局、紐約電力局的諸位夥伴，他們幫助創造了這個獨一無二的場館，用於滿足紐約州一座最有特色的州立公園的教育需求。」

公共服務企業集團長島分公司總裁兼首席運營官丹·艾可霍恩 (Dan Eichhorn) 表示，「我們堅定支持回饋社區。我們尤其願意支持這個創新項目，把交互式教育節目提供給長島地區的青少年，與此同時保護民眾喜愛的自然棲息地。」

長島電力局首席執行官托馬斯·法考尼 (Thomas Falcone) 表示，「瓊斯海灘州立公園能源與自然中心將成為長島地區的重要景點，用於加強介紹令人激動的能源世界。家庭和學校可以探索有趣的交互式工作坊和課堂，而企業和消費者可以親眼觀看節能的新技術和方法。長島電力局很自豪參與這個項目，我感謝葛謨州長持續投資於長島地區的教育和能源未來。」

紐約電力局總裁兼首席執行官吉爾 C. 奎尼斯 (Gil C. Quiniones) 表示，「瓊斯海灘州立公園能源與自然中心將成為寶貴的教育資源，把長島地區自然環境課程分享給渴望加強了解戶外世界的遊客。這項工作從屬於我們與州立公園的長期合作，我們將在開展這項工作時帶頭宣傳使用太陽能和其他技術，使紐約州的公園系統變得更加清潔環保，並實現零碳足跡。」

州參議員約翰 E. 布魯克斯 (John E. Brooks) 表示，「投資於長島地區並確保我們的社區在今後實現可持續繁榮發展，這是我的一項首要工作。感謝葛謨州長開展工作，建設瓊斯海灘州立公園能源與自然中心。我期待與葛謨州長以及參議會民主黨

多數派 (Senate Democratic Majority) 同仁合作，確保為長島地區社區提供應得的州補助金、支持和減稅。」

參議員托德·卡米斯基 (Todd Kaminsky) 表示，「我們的公園是寶貴的資源，每年為數百萬居民和遊客提供娛樂、美景和享受。我們目前利用這座新的能源與自然教育中心鼓勵更多遊客體驗瓊斯海灘州立公園提供的一切美好事物，並樹立可持續設計的典範。感謝葛謨州長持續投資於瓊斯海灘州立公園和長島地區所有州立公園。」

州參議員肯普·韓農 (Kemp Hannon) 表示，「能源與自然教育中心這座咖啡廳極好地補充了瓊斯海灘州立公園，這座咖啡廳位於我所在的選區，並且是長島地區州立公園的皇冠明珠。這個新中心不僅將吸引全國各地的遊客，還將給居民提供交互式教育節目，從而支持為全體民眾建設更加可持續的紐約州。感謝葛謨州長承諾改善紐約州各地的公園。」

眾議員戴維德 G. 麥可唐那 (David G. McDonough) 表示，「瓊斯海灘州立公園是居民和遊客的理想景點。增設能源與自然教育中心將鼓勵這座公園的眾多遊客更好地管理土地，並探索節能的新方式。感謝葛謨州長給我們的公園增添這個創新的場館，並期待看到這些環境可持續性變更產生的影響。」

眾議員克里斯汀·佩勒格里諾 (Christine Pellegrino) 表示，「我們增設瓊斯海灘州立公園能源與自然教育中心，從而把資金投放給我們最重視長島地區南岸 (South Shore) 資源：環境、清潔水、教育。該中心不僅將給瓊斯海灘州立公園增加遊客，其可持續淨零設計和關於可再生能源益處的教育節目還將給該地區的全體遊客和居民樹立榜樣。身為長島地區的終身居民和眾議會能源與環境保護委員會 (Assembly Committees on Energy and Environmental Conservation) 的成員，我感激州立公園帶頭保護自然棲息地並復興歷史悠久的瓊斯海灘州立公園。」

瓊斯海灘州立公園位於西區 1 號的設施陳舊的自然中心目前服務大約 1 萬個遊客。新能源與自然教育中心將建在西區 2 號，取代該場地現有的建築。自然中心節目將遷入新場館。州立公園將隨著設計推進，向公眾提供項目資訊。

該項目延續了紐約州對歷史悠久的瓊斯海灘州立公園的復興工作，這座公園從屬於州長設立的紐約公園 2020 計畫 (NY Parks 2020 Plan)，該計畫是一項多年期承諾，在 2011 至 2020 年為州立公園提供 9 億美元的公私資金。2011 年以來，州立公園已完成斥資 5,000 多萬美元的項目，用於恢復瓊斯海灘州立公園歷史悠久的宏偉面貌、吸引新遊客並建設新娛樂設施，以此作為多年復興計畫的內容。完成的項目包括新木板路咖啡館 (Boardwalk Café)、修復西浴場 (West Bathhouse) 和菲爾德 6 號浴場 (Field 6 Bathhouse)、修復歷史悠久的公園鑲嵌圖案、新遊樂場、西遊戲區 (West Games Area)、扎克斯灣 (Zach's Bay)、新門戶標牌，並升級木板路。

紐約州公園、娛樂設施與古蹟保存辦公室監管逾 250 座獨立的州立公園、歷史遺跡、高爾夫球場、船隻下水點、娛樂步道，等等，這些景點每年有 7,100 萬人遊覽。欲知該等休閒旅遊區之詳情，請致電 518-474-0456 或造訪 parks.ny.gov，或在 [Facebook](#) 或 [Twitter](#) 上關注我們。

###

網站 www.governor.ny.gov 有更多新聞
紐約州 | 行政辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[退出訂閱](#)