



Built to Lead

立即發表：2016 年 7 月 19 日

州长安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈萊奇沃思州立公園 (LETCWORTH STATE PARK) 漢弗萊自然中心 (HUMPHREY NATURE CENTER) 對外開放并命名

自然中心以 *Philanthropist Peter G. Humphrey* 的名字命名；主要特色是全年舉辦多場現代化互動式展覽

紐約州立大學傑納西奧分校將按照 5 年合作協議的規定提供教育和研究機會

該項目完善了“五指湖的加速建設”——該地區成功的州北部振興計劃，用於促進經濟增長並創造新機遇

請從[此處](#)和[此處](#)查看現代化漢弗萊自然中心的高分辨率照片

州长安德魯 M. 葛謨今日宣佈萊奇沃思州立公園漢弗萊自然中心現面向其每年超過 85 萬個遊客開放。自然中心是公私合作的成果，這次公私合作的目標是在萊奇沃思州立公園的地面上建設全年教育設施，自然中心透過州長葛謨的《紐約公園 2020 計劃》獲得了 355 萬美元資金，州長葛謨的《紐約公園 2020 計劃》承諾利用多年時間提供 9 億美元的私人 and 公共資金用於振興州立公園。自然中心以 *Philanthropist Peter G. Humphrey* 的名字命名——他堅持不懈地為州立公園籌集資金并做了大量的工作，這確保我們獲得了至關重要的 320 萬美元私人投資資金以及必要的許可用來實現這個項目。

“從原生態湖泊到風景美麗的小路，萊奇沃思州立公園屢獲殊榮，每年為數百萬個遊客提供大量的戶外機會，”州長葛謨表示。漢弗萊自然中心是公私合作的碩果，漢弗萊家族的慷慨精神使之得以實現。我們的公園是我們不可或缺的一部分，這些公園大放異彩并獲得革新時，我們亦如是。現代化自然中心的加入將不斷吸引遊客，并為五指湖的經濟注入更多旅遊資金。”

2015 年，萊奇沃思州立公園榮獲 [2015 年《今日美國》最佳州立公園讀者選擇獎](#)。萊奇沃思州立公園以其令人難忘的美景、地質構造以及橫貫公園 14,350 英畝面積，長 66 英里的遠足路徑而聞名，這座公園主要由綿延 17 英里的傑尼斯河劃定邊界線，傑尼斯河蜿蜒流經三條大瀑布和峽谷懸崖。

漢弗萊自然中心的建設依託公園豐富多樣的教育和娛樂活動——導遊漫步、遊覽、夏日系列講座、漂流、皮划艇、室內外游泳——并提供現代化互動式展覽以及學習和服務機會。

現代化的設計

5,000 平方呎的現代化可持續設計融合 LED 和自然光，採用高效暖通空調 (HVAC) 系統、輻射地熱以及雨水池，利用貯存的雨水灌溉新的“蝴蝶園”。自然中心符合《美國殘障法案》規定的標準，包含寬敞的會議室和教室空間，并設計互動式展覽用於引導戶外遊客前往多用途公園小路。

遊客將有機會了解大自然，包括鳥兒、昆蟲、樹木、鱒魚、蝴蝶、鹿、自然植被，以及這些動植物對公園生態系統的重要性，參加有導遊陪同的漫步和遠足，測試自己利用羅盤方向的技能，并親身參加尋寶遊戲來幫忙解開自然謎題，等等。節目、科技和娛樂活動將讓遊客能夠更好地了解旗艦公園的獨特歷史、地質狀況以及環境。

傑納西地區州立公園委員會主席 **Peter G. Humphrey** 表示，“我們家族有幸參加萊奇沃思州立公園的管理工作已經超過一個世紀。社會提供源源不斷的支持來讓這座自然中心成為現實，祖父和父親必定為此感到歡欣。我謹代表整個漢弗萊家族感謝所有攜手合作的人，你們為公眾提供了一處與萊奇沃思州立公園獨特自然美景相適應的非凡新設施。”

漢弗萊家族遺產

漢弗萊家族遺產包括內涵豐富、根深蒂固且碩果累累的公共服務傳統。漢弗萊家族三代人致力於保障長期維護州立公園系統，尤其是保障萊奇沃思州立公園取得成功。1995 年，皮特 G. 漢弗萊加入傑納西地區公園委員會并被任命為主席，傑納西地區公園委員會由其祖父老沃爾科特·漢弗萊與人聯合創立，其父小沃爾科特·漢弗萊也曾擔任主席職務。

皮特·漢弗萊同時擔任傑納西地區公園委員會主席和萊奇沃思自然中心籌款活動主席，他和漢弗萊大家族的成員一樣，帶頭籌集資金以確保取得所需的剩餘資金，從而把自然中心的願景變成現實。

紐約州立大學傑納西奧分校校長丹尼斯 A. 巴特勒表示，“我很高興萊奇沃思自然中心的構想取得了圓滿成果，並且非常高興紐約州立大學傑納西奧分校加入該正式合作夥伴關係，幫忙讓萊奇沃思自然中心的構想成為現實。該自然中心不僅將成為一處奇特的景點，供遊客了解這座令人難忘的州立公園，還將為紐約州立大學傑納西奧分校的學生們提供學習機會和服務機會，從而極大豐富他們的大學經歷。我衷心祝賀所有參與建設這座非凡自然中心的人們。”

紐約州立大學傑納西奧分校 5 年合作協議

過去的一年中，萊奇沃思州立公園和紐約州立大學傑納西奧分校培養建立了合作夥伴關係，目標是在萊奇沃思州立公園漢弗萊自然中心提供豐富的實踐教育體驗和研究機會。作為 5 年合作協議的組成部分，大學將幫忙在自然中心培養并識別教育機會、開展研究、環境修復活動、保護項目、規劃以及展覽活動。學生們將獲益于現代化教室空間、蝴蝶生態園以及詳細展示公園豐富的自然多樣性的專業展覽。

州議員帕特里克·加利文表示，“紐約擁有全世界幾處最令人驚歎的自然環境。萊奇沃思州立公園提供不可勝數的戶外休閒活動和無與倫比的自然美景，去年當選全國最佳公園不足為奇。社會各界對自然中心給予的種種支持，以及漢弗萊家族的全身心投入令該項目取得了成功，這證明了我們社會的慷慨精神。我要感謝葛謨州長給予這座公園的支持，以及為保護及維持我們的自然寶藏而付出的所有努力。”

州立公園專員魯斯·哈維表示，“感謝葛謨州長、皮特·漢弗萊以及社會各界所有合作夥伴讓萊奇沃思州立公園把這座世界級自然中心變成現實。我敢肯定，嶄新的漢弗萊自然中心將以多種新途徑幫助我們的遊客觀賞和了解萊奇沃思州立公園，從而加深遊客對這座迷人的公園的喜愛和讚賞。”

DASNY 總裁兼首席執行官傑拉德 P.布歇爾表示，“DASNY 很榮幸能夠與州公園，休閒設施和歷史建築保護辦公室合作美化紐約環境。這座新的自然中心是州旅遊景點皇冠上新添的瑰寶，提供另一個理由讓遊客說出‘我愛紐約’。”

紐約州發展局局長、首席執行官兼專員哈瓦德·澤穆斯基表示：“萊奇沃思州立公園的漢弗萊自然中心將加深公眾對這座公園的喜愛，并為東方大峽谷提供必要的教育素材。新的自然中心將幫助遊客規劃遊覽紐約州風景最美的一座公園，并鼓勵遊客前往遊覽五指湖。”

五指湖區域經濟發展委員會聯席主席、門羅社區學院校長安妮·克雷斯和格曼斯食品超市首席執行官丹妮·魏格曼表示，“萊奇沃思州立公園的漢弗萊自然中心將向這座公園每年成千上萬的遊客證明，它是一筆寶貴的財富。“旅遊業和藝術是五指湖 REDC 的重要區域戰略，該項目將讓公眾加深了解公園的風景和自然資源，并吸引更多遊客遊覽美國風景最美的地區之一。”

開放空間協會紐約州立公園聯盟項目執行理事艾瑞克·庫勒賽德表示，“新的紐約州立公園自然中心提供教育活動和解說式展覽，這將加深公眾對這座世界級公園的喜愛和了解。OSI 有幸成為這次開創性公私合作關係的主要成員，這次合作帶來的益處將惠及我們整個紐約州。感謝葛謨州長、哈維專員以及宣傳委員會主席皮特·漢弗萊以富於遠見的領導為這處公園瑰寶提供支持。”

漢弗萊自然中心體現了葛謨州長為振興州立公園系統而做出的努力。項目由私人領域投資提供資金支持，其中 110 萬美元由五指湖區域經濟發展委員會提供，其餘資金來自葛謨州長的《紐約公園 2020 計劃》——該計劃承諾從 2011 至 2020 年，利用多年時間為州立公園帶動 9 億美元的公私投資。

州長的 2017 財政年度預算案為該計畫撥款 9000 萬美元。此外，今年州長還宣佈『兒童重返公園 (Connect Kids to Parks)』計畫規定公園白天免費向四年級學生及其家屬開放，並制定新的交通資助計畫以幫助服務水平不足的學校的學生游覽國家公園和歷史遺跡。

加快五指湖發展速度

該項目還涵蓋了“五指湖的加速建設”，旨在實現該地區強勁的經濟增長和社區發展的全面藍圖。為了給該計畫奠定基礎，美國政府自從 2012 年以來，已經在該地區投資超過 34 億美元——投資項目涉及包括電子業、農業和食品生產和高級製造在內的關鍵產業。如今，失業率已達到大蕭條以來的歷史最低點；個人和公司的個人所得稅降低；企業正選擇羅徹斯特、巴達維亞和卡南代瓜等地作為企業成長和投資的目的地。

目前，該地區正透過 2015 年 12 月葛謨州長宣佈的州北部振興計畫的 5 億美元投資加速五指湖發展。州政府的 5 億美元投資將鼓勵自營企業投資超過 25 億美元的資金以及該地區已經提交的預計提供最高達 8200 個新職位的計畫。更多資訊請在[此處](#)獲取。

###

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