



即時發佈：2015 年 4 月 17 日

州長 **ANDREW M. CUOMO**

州長 **CUOMO** 宣佈 2015 年地球週

廣大家庭可透過全州的許多活動來慶祝地球週

派遣多名部長重點介紹重大成就

州長 **Andrew M. Cuomo** 今日宣佈 4 月 19-25 日為地球週(Earth Week)，藉此強調本政府對紐約州自然資源做出的環保貢獻，並努力推動更清潔、更健康，且更能從氣候變化的影響中恢復的社區。從明日起，鼓勵廣大家庭積極參與在全州各環保中心籌辦的地球週活動。

「紐約州民眾很幸運擁有世界上些許最美麗和最壯觀的戶外休閒地，而地球週旨在提醒我們每個人，人人皆有責任為未來後代保護和維護好紐約州的環境與自然資源，」州長 **Cuomo** 說。「為應對嚴重天氣災害頻發的新現實，較以往更重要的是，須保護好這些公園和古蹟並提高它們的災後恢復能力。今天，我們再次重申對該等工作的承諾，並鼓勵所有紐約州民眾盡自己的一份力來愛護我們的環境。」

環保部和公園辦公室在地球週期間於全州舉辦豐富的活動供公眾參與

環保部(Department of Environmental Conservation)和州公園、康樂設施及古蹟保存辦公室(Office of State Parks, Recreation and Historic Preservation)正在全州舉辦眾多活動來慶祝地球週。公眾能夠透過參與徒步、觀察自然野生生物、種樹及各種旨在教育紐約州民眾保護環境之重要性的展覽來親近大自然。**家庭活動的完整清單位於[這裡](#)。**

「在保護我們的環境及確保未來後代能夠享有本州豐富的自然資源中，我們所有人皆扮演著重要的角色，」環保部部長 **Joe Martens** 說。「持續本週的慶祝活動旨在提醒我們所有人，我們能夠在日常生活中做非常簡單的事來保護該等自然資源。我鼓勵紐約州民眾參與我們的諸多活動，瞭解能夠在該過程中回報地球的各種方式。」

「在這個快節奏的科技時代，較以往更重要的是，應牢記健康、可持續環境的重要性，」州公園辦公室主管 **Rose Harvey** 說。「每一點努力，無論大小，皆是有意義的。我邀請紐約州民眾於本週及全年，在我們的州立公園和歷史古蹟參與豐富的志願者活動及保護我們週邊的大自然。」

地球週部長活動

為慶祝地球週，多家州機關將會舉辦一系列活動並在地球友好活動上宣佈許多公告。這包括下列部長活動：

4 月 20 日週一

- 環保部部長 Joe Martens 將於 Westchester 郡宣佈公告
- 紐約州能源與財政主席 Richard Kauffman 將在於曼哈頓舉辦的紐約電力峰會(NY Power Summit)上就本州富有膽略的清潔能源工作計畫發表主題演講

4 月 21 日週二

- 州公園辦公室主管 Rose Harvey 將於 Rockland 郡的 Bear Mountain 宣佈公告
- 紐約電力局(New York Power Authority)局長兼執行長 Gil Quiniones 和 MTA 董事長兼執行長 Tom Prendergast 將於紐約市的中央車站(Grand Central Terminal)宣佈公告

4 月 22 日週三地球日

- 環保部部長 Joe Martens 將於 Rensselaer 郡和 Columbia 郡的 Hand Hollow 州立森林區宣佈公告
- 紐約州能源研究與發展管理局(New York State Energy Research Development Authority)局長兼執行長 John B. Rhodes 於 Sullivan 郡 Loch Sheldrake 的紐約州立大學沙利文分校(SUNY Sullivan)參加 NY-Sun (紐約-太陽)活動
- 紐約電力局局長兼執行長 Gil Quiniones 將於 Syracuse、Rochester、Buffalo 和 Yonkers 與該等城市的市長正式啟動各自城市版本的五城能源計畫(Five Cities Energy Plan)。該等計畫旨在就城市如何提高能效、減少溫室氣體排放及實現每年高達數百萬美元的能源節省提供藍圖

4 月 23 日週四

- 州公園辦公室主管 Rose Harvey 將於 Suffolk 郡的 Robert Moses 州立公園中宣佈公告

4 月 24 日週五

- 環保部部長 Joe Martens 將於 Albany 市的 Tivoli Park 主持植樹節(Arbor Day)慶祝活動

主要環保成就

紐約州致力於保護我們的環境、維護開放空間、增加通往本州豐富和壯觀的自然資源的通路、啟動許多開創性的清潔能源計畫，及準備好應對氣候變化。州長 Cuomo 的主要環保成就包括：

- **實施前所未有的清潔能源和環境投資：**在其第一任期中，為環保和清潔能源計畫，及基礎設施和恢復能力計畫投入了 160 多億美元，其中包括下列計畫。這筆投資將會直接惠及本州經濟，並是一代人以來所有紐約州州長在第一任期做出的最具膽略的州環境承諾。
- **增加環保基金：**已頒佈的州預算案中包括 1.77 億美元的環保基金(Environmental Protection Fund)，較之 2014-15 年度增加 1500 萬美元，並自 2011 年以來增長了 32%。

環保基金為許多環保與開放空間計畫提供有力支援，而該等計畫可產生營收，並於全州諸多行業創造就業。

- **加強區域溫室氣體行動計畫：**得益於區域溫室氣體行動(Regional Greenhouse Gas Initiative)計畫的不斷成功，紐約州能夠在 2014 年年底之前再投入 5.56 億美元的區域溫室氣體行動拍賣收益。這有望在由區域溫室氣體行動資助的專案的整個開展期間將碳污染物減少近 570 萬公噸，為全州超過 130,000 戶家庭和 2,500 家企業帶來電費節省及其他利益。

- **推出 Reimagining New York for a New Reality:** Reimagining New York for a New Reality (面對新現實，重新構想紐約州) 於 2013 年啟動，其部份得益於州長之 2100 委員會(2100 Commission)的建議。這項 170 億美元的戰略旨在轉變紐約州的基礎設施、交通網路、能源供應、海岸保護、天氣預警系統和應急管理，從而為創造更強大、更具恢復能力的未來鋪平道路。這包括使用約 44 億美元的彈性聯邦撥款來幫助房主、小企業和整個社區重建得較以往更強大、更具恢復能力。

- **保護開放空間：**透過在整個紐約州設立新的州森林區，本州已永久保護了 86,000 多英畝的森林，並增添至自 2011 年以來於 Adirondacks、Catskills 和州立公園中的森林保護區。另外，州長已增加了環保基金以在未來幫助本州購買更多的開放空間。透過環保基金，州長的預算案中亦已建立代表本州土地信託的土地信託聯盟(Land Trust Alliance)，金額超過 800 萬美元，並已促使在本州各地區保護了 13,500 英畝的開放空間。

- **擴大戶外休閒機會：**2015-16 年度預算案中撥付 800 萬美元來改善通往州森林、野生生物管理區和森林保護區的公共通路。其中提供 400 萬美元來改善全州的魚類孵化場，建立棲息地保護和進入帳戶來將資金重點用於對環保部野生生物管理區中之野生生物棲息地的實地改善。

- **改造紐約州的公園和歷史古蹟：**州長的 NY Parks 2020 計畫承諾從 2011 至 2020 年，利用多年時間為州立公園帶動 9 億美元的私人和公共資金。今年為該計畫分配了 1.1 億美元。

- **防範和準備好應對潛在的原油事故：**將漏油處置基金(Oil Spill Fund)的上限從 2500 萬美元增至 4000 萬美元，並容許每年撥出最多 210 萬美元用於防範和準備措施，從而為工作人員及相關的準備工作提供必要資金。該等變化有助於遵循州長 Cuomo 的第 125 號行政令，而該行政令概述了本州正在採取的旨在改善漏油應對和防範工作的措施。另外，州預算案中撥付資金來新僱用八名環保部員工和六名火災防控辦公室員工來專門負責漏油規劃、訓練和應對。另外，預算案將進口至本州及經本州轉運的原油運輸費分別從 12.25 美分和 1.5 美分提高至每桶 13.75 美分，而不論原油是留在紐約州或是運至其他州。州內終端使用者將會豁免費用上調，維持為每桶 12.25 美分。

- **為清潔水基礎設施專案提供資金：**Environmental Facilities Corporation 在提供融資和撥款支援市政清潔水專案和污水處理廠方面創造了創紀錄的一年。2014 年，該公司提供

了超過 23 億美元的財務支援來助力清潔水系統。該等系統非常有助於各社區的總體健康，並為就業增長和商業開發提供必要的基礎設施。在本國的所有州中，這是最大的一筆清潔水基礎設施投資。另外，Environmental Facilities Corporation 落實了一項政策變更，幫助人口少於 300,000 的市政當局可更輕鬆地獲得最長達 30 年的無息融資，以改進污水蒐集和處理系統。透過環保部，本州為水質改善專案提供了 3950 萬美元的州撥款，同時 EFC 為全州 15 項創新的雨水專案撥款了 1200 萬美元。另外，州長 Cuomo 與立法會合作，承諾於未來三年為新撥款資助 2 億美元。

- **提高長島海岸的恢復能力及改善長島水質：**啟動了一系列措施來改善地方水質及減少有害氮污染，從而提升長島海岸對未來風暴之恢復能力。籌資 3.83 億美元用於提議的 Suffolk 郡污水處理專案，並向 Nassau 郡預支 9700 萬美元資金來升級 Bay Park 污水處理廠。今年的預算案中包括撥付 500 萬美元來對整個長島的氮污染來源和損害開展評估，並確認具體措施來於未來控制和緩解該等問題。

- **抗擊水生入侵物種：**州長協調了 50 多家環保團體、所有人協會及地方和州政府共同簽署了一份史無前例的諒解備忘錄(Memo of Understanding)，其中所有各方皆同意透過合作來防止水生入侵物種在 Adirondack 地區的侵入和蔓延，從而延續其努力來確保紐約州的壯麗湖泊免遭入侵物種的侵害。該項工作得到了環保基金預算額外的 100 萬美元資金支援。

- **啟動「改革能源願景」計畫：**州長 Cuomo 的這項全面計畫旨在為所有紐約州民眾打造更為清潔、具恢復能力和廉價的能源系統。「改革能源願景」(Reforming the Energy Vision)計畫是一種創新的方法，可激發一個充滿活力的私營部門市場來為全紐約州的社區和個人客戶提供清潔能源解決方案，從而開啟通往低碳未來之路。透過專注於掃除市場障礙及彌合監管與程序變化之間的市場鴻溝，「改革能源願景」計畫將會打造一種能夠為全州社區帶來顯著經濟利益的充滿活力的清潔能源經濟，其中利益包括創造就業和推進地方經濟增長，同時透過減少溫室氣體排放及其他污染物來保護我們的環境。「改革能源願景」計畫中的措施包括：

- **第一輪紐約綠色銀行交易：**2014 年 10 月，州長 Cuomo 宣佈紐約綠色銀行(NY Green Bank)開展首輪交易，為全州的可再生能源發電和節能專案帶來更大筆的私營部門投資。該等受支持並原則上同意的交易將會為紐約州的清潔能源資本市場帶來總計 8 億多美元的投資。由於紐約綠色銀行的參與，已宣佈的私營部門在以往難以獲得融資的專案變得可能，並預計可每年減少 575,000 公噸的二氧化碳排放，並幫助建立更高效、可靠和可持續的能源系統。

- **啟動 10 億美元計畫來發展紐約州的太陽能產業：**透過 NY-Sun 倡議，紐約州投入 10 億美元來顯著擴大太陽能於全州的部署，為本州增添 3,000 多兆瓦的可再生能源發電能力，並最終將紐約州的太陽能產業轉型為一個自給自足的市場。NY-Sun 的長期、可預測激勵結構將會促進本州太陽能產業的顯著增長，並已致使安裝了或正在開發近 600 兆瓦的太陽能光伏能力，每年可減少排放近 216,000 公噸的溫室氣體。另外，NY-Sun 預留了專項資金來確保太陽能更能為中低收入客戶所接受。同時，Community Solar 已開始與全州的 26 項「太陽能化」宣傳活動合作，

從而讓整個社區能夠更輕鬆且更便宜地開展太陽能專案。

○ **透過 K-Solar 和 BuildSmart NY 來推動於學校中部署太陽能技術：**代表 900 所學校的 250 個學區及本州 62 個郡中的 56 個已報名接受免費的場地調查和太陽能分析，並加快許可在無需預付成本之情況下於學校屋頂安裝太陽能板。另外，K-Solar 提供教師訓練和材料來支援 STEM 課程。

○ **幫助減少溫室氣體排放：**在過去三年裡，透過 Charge NY 計畫安裝了約 500 座電動汽車充電站，並在同期幫助將本州內的電動汽車數從 1,000 臺增至 12,000 多臺。

○ **構建可持續的社區：**透過州長的 Cleaner Greener Communities 計畫，91 項專案獲得了近 6000 萬美元來融合那些將會在全州打造更具恢復能力和更可持續的社區，並展示出參加清潔能源專案可為社區帶來的經濟、環境和成本節約利益的地區智慧發展做法。

○ **啟動五城能源計畫：**2014 年，州長 Cuomo 啟動了五城能源計畫。這一創新的州-地方合作典範可幫助本州最大的五座城市解決其能源優先事項和挑戰。作為 BuildSmart NY 的一部份，五城中的每一座皆已制定出一項全面的總體能源規劃。該規劃將會在 2020 年之前將各自的市政能源消耗量降低至少 20%，並吸引地方市場來協力增大社區能效和推進可再生能源發電能力及其他地方能源優先事項。落實之後，該等規劃可每年為該等城市節省高達 4 億美元的能源成本。

○ **宣佈舉辦 4000 萬美元的 NY Prize 微電網大賽：**這項大賽旨在為全紐約州的社區降低能源成本及提高清潔能源的可靠性和恢復能力。這項前所未有的競賽旨在激發新一代的當地電力創新，激勵紐約州的企業、企業家和電力公司設計並部署社區微電網，從而實現能源獨立，並可於當地實施發電與配電。

○ **進一步推動能源電網創新：**2014 年，公共服務委員會(Public Service Commission)批准了 Con Edison 的「Brooklyn Queens Demand Management」計畫來鼓勵部署可為客戶提供更多選擇及控制其社區能源使用的地方能源資源。這些工作將會透過促進創新和競爭來降低客戶的總成本，同時無需斥資 10 億美元建造變電站來服務社區。

###

欲知詳情，請造訪 www.governor.ny.gov

紐約州 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418