



立即發佈：2025 年 9 月 4 日

KATHY HOCHUL 州長

紐約州 HOCHUL 州長與紐約電力局、勞工及勞動力領袖舉行圓桌論壇，共同討論如何擴大紐約州先進核能產業的人才培育

圓桌論壇探討了培訓、學徒計畫及其他方案機會，旨在賦能本州勞動力，回應 Hochul 州長要求電力局於紐約州上州建設先進核能發電設施的目標

Kathy Hochul 州長今日宣佈，在紐約市召開先進核能產業勞動力圓桌論壇。本次活動由紐約電力局 (New York Power Authority, NYPA) 主辦，匯聚來自紐約州、美國及加拿大的各界領袖，針對核能產業未來的人才需求展開討論，並探討加速相關培訓與學徒計畫，以支援核能產業預期的就業成長。

「隨著紐約州推動經濟電氣化，並不斷吸引創造高薪工作的製造業進駐，我們必須擁抱以能源獨立與供應鏈安全為核心、以充沛能源為基礎的政策，確保紐約能主導自己的能源未來，」Hochul 州長表示。「這一切要從核能做起，讓所有紐約民眾都能受益。我們必須現在就展開行動，確保在建設與營運核電廠時，有足夠且訓練有素的人才到位。透過與教育界、勞工、產業及其他利害關係人攜手合作，我們能量身打造最符合本州現今及未來需求的人才發展方案。」

今年六月，Hochul 州長在推動紐約州能源未來方面邁出重要一步，[指示電力局開發至少一座裝置容量不低於 1 GW 的新核能發電設施](#)。這場先進核能產業勞動力圓桌論壇，於[未來能源經濟高峰會](#)一年後舉行，聚焦於強化推動紐約核能願景所需的人才策略。

在她位於紐約市的辦公室舉行的圓桌會議上，Hochul 州長呼籲各界領袖攜手合作，推動全國領先的計畫，為紐約帶來高薪工作機會。這場圓桌會議由紐約電力局主辦，參與者包括紐約州能源研究與發展局 (New York State Research and Development Authority, NYSERDA)、紐約州勞動廳 (Department of Labor, DOL)、房屋和建築行業委員會 (Building and Construction Trades Council)、紐約州立大學 (State University of New York, SUNY)、公共服務廳 (Department of Public Service, DPS)、核能協會 (Nuclear Energy Institute, NEI)、安大略省發電局 (Ontario Power Generation, OPG)、國際電氣工人兄弟會 (International Brotherhood of Electrical Workers, IBEW) 以及北美勞工國際聯盟 (Laborers' International Union of North America, LIUNA) 的領導與工作人員。與會者討

論了他們在核能人才發展中的角色，並探討在教育、訓練及其他關鍵需求上的合作計畫，以提升並壯大紐約州的核能產業人才。

紐約電力局總裁兼執行長 Justin E. Driscoll 表示，「Hochul 州長已為潔淨能源的未來指明方向，NYPA 也致力於全力推動這一目標的實現。我們深知，建設與營運先進核能設施，需要一條涵蓋技工、操作員、工程師及安全專家的策略性人才管道。現在就開始這項工作，才能滿足未來的需求——我們很高興能促進核能及人才發展相關利害關係人的對話，確保紐約人擁有可靠、零排放的未來。」

紐約州公共服務廳執行長 Rory M. Christian 表示，「Hochul 州長已提出她對潔淨能源經濟的願景，這其中理所當然包括核能，而本廳也很榮幸能參與將這一願景化為現實。我們期待與各方合作，共同為紐約州打造一個零排放的經濟體。」

紐約州能源研究與發展局總裁兼執行長 Doreen M. Harris 表示，「NYSERDA 深知，打造一支專業技能的勞動力隊伍，是推動紐約潔淨能源未來的關鍵，而現在正是讓紐約成為全國核能產業人才訓練中心的最佳時機。憑藉著為超過 18 萬名紐約民眾提供潔淨能源領域培訓的經驗，我們已經準備好與各州政府機構、產業及社區的合作夥伴攜手合作，在先進核能領域同樣推動這些努力，目標是確保勞工具備所需技能迎接這些職缺，同時讓在地社區能夠長期受惠於核能專案。」

紐約州勞動廳廳長 Roberta Reardon 表示，「核能不僅將為全州的家庭和企業提供電力，還會帶來許多令人興奮的新職涯機會。透過註冊學徒制度、教師大使計畫以及與企業的合作，紐約州勞動廳隨時準備培訓能促進這個成長產業蓬勃發展的勞動力。我感謝 Hochul 州長帶領紐約州邁向經濟強盛與環境永續的未來。」

SUNY 校長 John B. King Jr. 表示，「隨著 Hochul 州長引領紐約州邁向未來潔淨再生能源的選擇，SUNY 以能夠持續成為培育專業人才與促進向上流動的重要引擎為榮。SUNY 很高興能參加今天的圓桌論壇，並與社區、勞工及產業領袖攜手合作，協助我們的學生從技術員證書到高階學位，為高需求職涯做好準備，推動突破性的能源研究。」

紐約州房屋和建築行業委員會主席 Gary LaBarbera 表示，「核能發展有潛力創造數以千計能夠維持家庭生計的工會工作，為當地社區帶來經濟活力，也讓更多辛勤工作的紐約人有機會晉升中產階級。核能的擴展正是紐約在實現限制有害污染物、降低能源成本、培育潔淨能源勞動力，以及最終建立綠色經濟目標時所缺少的關鍵。我們讚揚 Hochul 州長與紐約電力局，能夠召集各行各業的領袖，共同討論我們必須採取的關鍵步驟，以實現這些目標。」

紐約州勞工組織基金會 (NYC Laborers' Organizing Fund) 政策與公共事務主任 Vincent Albanese 表示，「隨著紐約規劃邁向潔淨能源的未來，我們絕不能忽視這場轉型的核心動力——我們的工會勞動力。核能是經濟的生命線，而這場圓桌論壇——以及它所激發的先進核能投資——正是同時投資我們電網、勞動力與中產階級的關鍵時刻。」

國際電氣工人兄弟會 (IBEW) 國際代表－業務發展 Edwin Hill Jr.表示，「IBEW 成員為紐約供電已超過一個世紀，我們已準備好協助引領本州邁入下一個潔淨、可靠能源的新時代。隨著 Hochul 州長呼籲在紐約上州 (Upstate) 發展先進核能，我們深知，培養支援這項發展的勞動力與打造技術本身同等重要。今日的圓桌論壇展現了勞工、政府與教育界共同承諾，投資於工會學徒與培訓計畫，為下一代技術人才做好準備，迎接這個關鍵時刻。核能必須是多元能源策略的一環，IBEW 很自豪能協助將其變為現實。」

倫斯勒理工學院 (Rensselaer Polytechnic Institute, RPI) 工程學院院長 Shekhar Garde 博士表示，「隨著我們的學生為未來電力與潔淨能源產業做好準備，RPI 很榮幸能與 Hochul 州長、電力局及跨產業領袖合作，確保紐約的未來涵蓋先進核能發展。憑藉在核能工程領域的世界級研究與教育，RPI 期待協助滿足本地區的人才需求，並共同塑造明日的能源格局。」

石溪大學 (Stony Brook University) 高級能源研究技術中心 (Advanced Energy Research and Technology Center, AERTC) 董事會主席 Robert B. Catell 表示，「能源產業的未來充滿挑戰，但同時也帶來提升民眾生活品質與大量高品質就業機會的絕佳契機。隨著 Hochul 州長決定在紐約發展先進核能，我們的勞動力將更加需要具備電腦技能、人工智慧知識，以及安裝和維護新科技進步的技術能力。我們期待繼續與電力局、圓桌會議成員、教育者以及全州的能源夥伴保持對話。石溪大學與 AERTC 致力於推動創新解決方案，塑造能源產業的未來。」

核能協會高階副總裁兼首席財務長 Erin Hultman 表示，「核能發電廠為社區帶來經濟動能，創造長久且薪資優渥的工作機會，涵蓋各種領域和教育背景的人才。NEI 很榮幸能支援 Hochul 州長及電力局，推動將帶動紐約及全國潔淨能源勞動力所需的政策與倡議。」

Carey Health Solutions 公司總裁 Donald Carey 表示，「在 Hochul 州長的領導下，紐約正經歷前所未有的經濟動能，成為創新、創造就業及轉型投資的全國領導者。正如今天的圓桌論壇所展現的，我們需要與勞工、教育及勞動力發展建立策略夥伴關係，以推動州長的願景、滿足日益增長的電力需求，並支援紐約的氣候、經濟和永續發展目標。」

Nuclear NY 聯合創始人 Isuru Seneviratne 表示，「要讓潔淨能源轉型成功，必須對負責實現它的勞工帶來好處。這代表著提升現有化石燃料勞工的工作品質與薪資，同時創造能支援社區的新工作機會。我們肯定先進核能勞動力圓桌論壇展現的領導力，並將持續支援 Hochul 州長在紐約發展核能的努力。」

安大略省發電局總裁兼首席執行官 Nicolle Butcher 表示，「經過數十年安全運轉核能發電，各地正將目光投向安大略省，作為推動新核能發展的典範。OPG 很高興能與紐約州合作，共同打造蓬勃發展的核能產業。」

###

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
註冊州長辦公室的最新動態：ny.gov/signup | 傳送簡訊「NEW YORK」至 81336

[退出訂閱](#)