



立即發佈：2024 年 11 月 15 日

KATHY HOCHUL 州長

HOCHUL 州長宣佈支援紐約農業教育發展的新舉措

繼紐約首屆農業青年大會後，州長宣佈啟動藍絲帶小組

會議討論了 Hochul 州長「2024 年州情諮文」中的舉措，為紐約州學生提供更多農業教育、領導力和培訓機會

在紐約州首屆青年農業大會之後，Kathy Hochul 州長今天宣佈啟動推進農業教育藍絲帶小組 (Blue-Ribbon Panel to Advance Agriculture Education)，並宣佈追加投資以發展農業教育和支援青年領導力。這次會議於週三和週四在奧爾巴尼 (Albany) Empire State Plaza 舉行，來自 FFA、4-H 和國家農業、自然資源和相關科學少數族裔協會 (National Society for Minorities in Agriculture, Natural Resources and Related Sciences) 的近 300 名高中生共同參加會議。這些學生來自全州各地，旨在尋找年輕人參與農業的機會，以反映該行業未來的勞動力需求。

Hochul 州長表示，「作為一名前 4-H

成員，我瞭解青年農業教育的重要性，以及它對於確保我們擁有強大、充滿活力的農業產業的價值。我們提供額外資金，支援關鍵規劃和應對該領域的挑戰並發現新機遇的新的藍絲帶小組，將為下一代農業領導人鋪平清晰的道路，將來自紐約各地的年輕人聚集在一起。」

州農業專員 Richard A. Ball

與康奈爾大學農業與生命科學學院紐約農業教育和外展計劃一起宣布了會議開幕。會議為期兩天，包括分組討論和研討會，旨在讓紐約州學生有機會與州內領袖建立關係，並進一步瞭解政策如何塑造相互關聯的糧食、農業和自然資源產業。學生們將起探索這些產業中的眾多挑戰和可能性，並與其他學生和專業人士交流各自的興趣，並探索農業領域中豐富的職業可能性。

在第一天的討論之後，州長宣佈成立一個推進農業教育藍絲帶小組 (Blue-Ribbon Panel to Advance Agriculture Education)，該小組將匯集糧食和農業行業的利益相關者、教育機構和教育工作者，制定

一門加強農業教育和支援多方面勞動力需求的課程。該小組將透過各自的組織共同努力，評估許多教育我們的糧食和農業系統中當今年輕人的機會；檢查增加學校農業教育的障礙和機會；審核農業教學認證；支援農業和糧食勞動力系統。該小組將向州長發佈一份報告，該報告將解決這些問題並給出後續步驟。

此外，州長亦宣佈將在康奈爾大學向全州 4-H 計劃提供 50,000 美元，該計劃是康奈爾大學合作擴展 (Cornell Cooperative Extension) 計劃的一部分，用於製定戰略願景，將州工作人員、縣領導層和青年聚集在一起，安排 4-H 將在協助紐約年輕人為未來 10 年做好準備的工作中所發揮的關鍵作用。隨著紐約的 4-H 不斷發展以滿足年輕人不斷變化的需求（包括適應新的時代和空間來指導他們），這一過程將使 4-H 能夠盤點其優勢和機會，識別當今年輕人的動態需求，並製定一項計劃，將 4-H 引入到紐約下一個十年的職業和領導力發展中。

紐約州農業專員 Richard A. Ball

表示，「我很高興能夠參加這次首屆農業青年大會，該會議匯聚了來自紐約各地的數百名學生，他們對具有感染力的農業充滿熱情和興奮。在州長的領導下，本州在投資農業教育和支援我們所有青年農業組織的領導方面有著巨大的動力。這次會議讓我們的年輕人有機會彼此認識、分享想法，並協助為後代繪出強大、可持續農業產業的前進道路。」

州參議員 Michelle Hinchey

表示，「通往強勁經濟和安全糧食供應的道路，與我們作為一個州如何協助下一代推動紐約多元化農業領域和行業向前發展直接相關。紐約首屆青年農業大會上迸發的想法和對話對於協助學生發現如何將個人熱情轉化為實際的職業至關重要。藉助藍絲帶小組的啟動和對全州領導計劃的直接支援，我們正在努力為紐約農業的未來奠定堅實的基礎，並使下一代為有目標的領導做好準備。」

議員 Donna Lupardo 表示，「透過 FFA、4-H 和 MANRRS

等計劃進行的農業教育，對於紐約農業產業的未來非常重要，可協助培養下一代獸醫、科學家、教師、企業家和農民。這次青年領袖大會體現了我們對優質農業教育的承諾；共同努力，為紐約農業的未來鋪路。我要感謝 Hochul 州長和我的同事們參加今天的會議並啟動藍絲帶小組，這兩者都將加強該行業並支援下一代農業領導者。」

康乃爾大學農業與生命科學學院土地補助事務副院長兼轉化研究計劃主任 Julie Suarez

表示，「康奈爾 CALS 自成立以來都在為紐約州培養農業和環境領袖。我們很榮幸與我們的紐約州立大學 (SUNY) 和紐約州合作夥伴一起參加這次會議，並充滿能力，協助鞏固該州致力於振興城市、郊區和農村社區農業教育的勢頭。我非常感謝 Hochul

州長主辦了這次重要的活動，將我們當前和未來的農業領導人聚集在一起，共同創造紐約糧食的未來，並為紐約州年輕人設計新的道路和職業機會。」

康奈爾大學合作擴展副院長兼主任 Andy Turner

表示，「這次會議將我們未來的領導者與政府、教育和工業界的現任領導者聚集在一起，思考和夢想紐約的糧食、農業和自然經濟，以及紐約州在糧食、農業和自然經濟方面的作用。將來自全州各地、擁有不同經歷並與我們的糧食系統有不同聯繫的年輕人聚集在一起，這一點非常重要。我認為，我們會把這次會議視為我們年輕領導人和紐約州新一波創新和發展的開始。」

康奈爾大學合作擴展計劃 NYS 4-H 青年發展計劃臨時負責人 Alexa Maille

表示，「紐約青年農業領導力大會是倡導青年在農業和糧食系統中產生火花的絕佳機會。目睹來自全州各地的青年領袖聚在一起以及與成年領袖分享對糧食系統的熱情並共同努力培育繁榮的未來，真是令人難以置信。」

紐約 FFA 主任 Juleah Tolosky

表示，「這項活動為紐約各個社區的年輕人聚集在一起探索本州糧食和農業的未來奠定了基礎。未來屬於他們，並將由他們的行動創造，有些機構和個人尊重我們的年輕人在我們州的成功中所發揮的作用，與這些機構和個人合作是一種榮幸。」

MANRRS 執行長 Ebony Webber 表示，「國家 MANRRS

協會很榮幸能夠與紐約州農業和市場部、Junior MANRRS、4-H 和 FFA 合作支援首屆青年領導力大會。這項開創性的活動標誌著在團結青年組織激勵下一代農業領袖並為他們賦能方面向前邁出了重要一步。我們正在為年輕人提供一個平台，讓他們可以建立聯繫、學習和成長，來培養推動創新和確保紐約州農業可持續未來所需的技能和熱情。」

康乃爾大學紐約農業課堂主任 Katie Carpenter

表示，「現在的年輕人不僅是農業的未來，亦是塑造防災能力更強、更永續和更公平的糧食系統的創新者。紐約農業課堂 (New York Agriculture in the Classroom) 很自豪能夠協助年輕人設想和實施包括氣候智慧實踐和先進技術整合在內的前瞻性農業解決方案。我們正在投資這樣一個未來：在下一代的熱情和願景的推動下，糧食安全和環境管理齊頭並進。」

過去幾年，紐約州的農業教育和 FFA 計劃有了顯著成長。自 2016 年以來，全州農業教師人數增加了 75% 以上，教育工作者人數達到 437 人。此外，紐約的 FFA 的下屬機構和會員數量持續成長，目前紐約各地已設立 209 個 FFA 下屬機構。目前，全州範圍內有 5 個 MANRRS 大學下屬機構，而 2022 年只有兩個，紐約市 John Bowne 高中亦有一個未成年人分支機構。如今，紐約州全部 62 個縣亦開展了 4-H 計劃，為紐約州各地對農業感興趣的年輕人提供教育機會。

州長 2024 年州情咨文和頒佈的 2025

年年度預算以這項工作為基礎，繼續優先投資農業教育，以支援勞動力發展並確保農業仍然是紐約州的一個可行產業。預算包括 250,000 美元的大會資金，125

萬美元用於支援紐約 FFA，50,000

美元用於支持已建立的紐約農業、自然資源和相關科學少數族裔 (Minorities in Agriculture, Natural Resources and Related Sciences, MANRRS)

分支機構並建立新的分支機構，以及 500,000

美元用於支持紐約農業課堂計劃並增加該州經過認證的農業教育工作者的數量。此外，亦包括 250,000

萬美元用於支持城市農業教育。這些計劃共同幫助滿足紐約各地對農業教育日益增長的需求。

關於會議合作夥伴

[New York FFA](#)

是一個有抱負的組織，旨在協助年輕人為職業生涯和作為消費者和公民的人生做好准則。

紐約 FFA

透過會議、競賽和獎勵計畫向各種背景的學生介紹與其未來相關的職業和問題。透過培養興趣和技能，我們致力於成為農業、食品科學、自然資源管理、電力、結構和技術系統等職業的人才管道。

[4-H](#) 是美國最大型的青年發展組織，為近 600 萬年輕人培養終身領導技能。在 4-H 計劃中，兒童和青少年在積極的環境中完成健康、科學、農業和公民參與等領域的實踐專案，在這種環境中他們接受成人導師的指導，並被鼓勵發揮積極的領導作用。

[MANRRS](#)

是一個國家級協會，歡迎各種種族和族裔群體的成員參與農業和相關科學事業。MANRRS

為學生提供機會，以提高領導力、組織能力和公共演講技能，並在「使用者友好」的環境中體驗專業的學術工作評論。Junior MANRRS 計劃旨在激勵 7-12 年級的學生上大學並在科學、技術、工程、農業和數學領域或 STEAM 領域尋求職業生涯。

###

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](#)