



立即發布：2019 年 7 月 30 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈投入 2,130 萬美元支持紐約州私立、非營利大學與學院的基礎建設改善

投入的資金將協助校園設施現代化、強化學生經驗，並促進經濟發展

安德魯 M. 葛謨州長今天宣佈提供 2,130 萬美元的資金，投入紐約州共 35 所學院與大學的資本專案。這筆資金的來源是《高等教育資本匹配撥款計畫 (Higher Education Capital (HECap) Matching Grant Program)》，由 HECap 委員會負責提供，該委員會為私立、非營利學院與大學提供匹配資金，用於創造建築就業機會，帶動全州社區投資。專案包括但不限於興建新宿舍和會議設施、擴建運動設施，以及為先進的科學研究設施添購創新技術與設備。新教室空間與永續發展的安全及結構改善也是待完成的學習品質及生活層面強化的一部分。

「紐約州擁有世界級的教育體系，我們必須持續投資教育機構，為紐約州的學生提供最佳生活與學習環境，培育他們邁向成功，」葛謨州長表示。「投資大學校園不僅對下一代領導者有益，亦可強化我們的社區，並推動全州的經濟。」

「今天宣佈的投資是進行中的全州高等教育承諾計畫的一部分，可確保就讀所有紐約州學院與大學的學生獲得卓越的學習體驗。」副州長凱西·霍楚爾 (Kathy Hochul) 表示。「在州政府的支持下，這筆投資將使校園現代化，並協助全州教學機構實現持續成長與繁榮。」

在州長的領導之下，《高等教育資本匹配撥款計畫》使全州的許多學校得以對其基礎設施建設和設備進行重要投資，同時創造建築就業機會。獲得補助的學校每獲得 1 美元州補助金，至少必須提撥 3 美元的自有基金進行投資。HECap 委員會於 7 月 30 日的會議中核准 2,130 萬美元，提供給 35 項專案。

代表委員會執行專案的紐約宿舍管理局 (Dormitory Authority of the State of New York, DASNY) 現提供已獲投資的專案完整清單，請見[此處](#)。各區投資金額分別為：

- 首府地區 (Capital Region)：130 萬美元
- 五指湖地區 (Finger Lakes)：230 萬美元
- 長島地區 (Long Island)：330 萬美元
- 麥可山谷地區：312,711 美元
- 哈得遜中部地區 (Mid-Hudson)：370 萬美元

- 紐約州北部地區 (North Country)：825,385 美元
- 紐約市 (New York City)：590 萬美元
- 紐約州西部地區：360 萬美元

本補助金最近一輪遴選出的專案屬於競爭申請程序的一部分。HECap 委員會的三位成員中，一位成員由州眾議院議長決定，一位由參議院代理院長決定，第三位則由州長決定。

紐約宿舍管理局 (DASNY) 總裁兼首席執行官傑拉德 P. 布謝爾 (Gerrard P. Bushell) 表示，「DASNY 很榮幸代表 HECap 委員會執行此補助，高等教育設施現代化所花費的每一分錢，都是投資下一代，為他們提供學習、創新及最終邁向成功所需的資源。」

參議員托比·安·史塔夫斯基 (Toby Ann Stavisky) 表示，「投資年輕人，讓他們享有世界級的教育進而發揮潛能，必須成為州政府的一項頭等工作要務。HECap 委員會補助金可讓私立及非營利學院進行必要改進，為學生提供更優質的服務。身為參議院高等教育委員會 (Senate Higher Education Committee) 的主席，我期盼與院內同仁及葛謨州長合作，繼續投資教育與高等教育體系，同時為公立教育機構提供他們理應獲取的支持、州政府投資及資本計畫。」

眾議員黛博拉 J. 格里克 (Deborah J. Glick) 表示，「紐約會繼續進行重大的教育投資，議會同仁與州長已對學生許下堅定的承諾，我們會確保本州的私立、非營利學院及大學繼續在全國保持極高聲望。」

獨立學院與大學教育委員會 (Commission on Independent Colleges and Universities) 主席瑪莉·貝絲·羅本特 (Mary Beth Labate) 表示，「透過公共部門資金與私人投資相結合的方式，HECap 計畫可刺激全紐約社區的經濟成長，同時確保紐約州繼續保持全球高等教育與創新經濟的領航地位。與私立、非營利學校直接投資的資金相結合，此匹配計畫已在高等教育機構基礎建設方面投入逾 10 億美元的資金。我們要衷心感謝葛謨州長與州州議院的協助，為紐約州進行回報指日可待的投資。」

###

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](#)