



立即發表：2025 年 5 月 12 日

州長凱茜 霍楚

州長霍楚宣佈撥款 **1000 萬美元**，啟動新一輪 **NYFIRST** 項目申請，以推動紐約州醫學院的轉化研究發展

*新一輪申請將延長 **12 個月**，並採用滾動錄取制度，以提高靈活性*

第六輪申請及指南可在[此處](#)獲取。

州長凱茜 霍楚今日宣佈，紐約州科研創新人才基金（NYFIRST）將新增 **1000 萬美元**，並啟動該項目的最新一輪申請。該專案由帝國州發展公司管理，自 **2018 年** 啟動以來，已成功提升紐約州的轉化研究能力。該項目向醫學院提供資助，以吸引和留住紐約州世界一流的轉化研究科學家，其更廣泛的目標是培育生物科技初創企業，並通過創造高技能就業崗位和商業機會促進持續的經濟增長。轉化研究以基礎科學研究為基礎，旨在探索診斷和治療疾病的新方法。該項目第六輪申請將持續 **12 個月**，並採用滾動審核制度，允許醫學院提交申請，截止日期為 **2026 年 4 月 30 日**。更多資訊請訪問 [帝國州發展局網站的 NYFIRST 頁面](#)。

“我們的 NYFIRST 項目已成為推動科學進步的變革力量，將紐約州的醫療機構轉變為吸引頂尖科研人才的強大力量，”州長霍楚表示。“這 **1000 萬美元** 的投資再次彰顯了我們致力於打造充滿活力的生命科學生態系統的決心，在這個生態系統中，突破性的創新將蓬勃發展，並在紐約州創造可持續的高價值就業機會。”

帝國州發展局總裁、首席執行官兼專員 **Hope Knight** 表示：“通過像 NYFIRST 這樣的戰略投資，我們將紐約定位為全球生命科學創新的首選之地。當傑出的科學人才選擇我們州時，他們創新的實驗室發現可以更快地轉化為改變生活的療法，造福所有紐約人。”

新的 **12 個月** 申請期限為每所醫學院提供了靈活性，使其能夠按照最有效的時間安排推薦最佳候選人，這在協調研究人員及其團隊的跨國遷移時尤為重要。醫學院每個申請週期只能申請一次。這種靈活性確保了招募的研究人員代表了各自領域的頂尖人才，並使紐約州生命科學生態系統的益處在資助期結束後持續存在。新的申請表可在紐約州帝國大廈發展局 (Empire State Development) 網站的 [NYFIRST 頁面](#) 上獲取。

NYFIRST 於 **2018 年** 啟動，初始資金為 **1500 萬美元**。**2025 財年** 已頒佈的預算為 NYFIRST 額外撥款 **1000 萬美元**，以表彰其在推動全州生命科學經濟發展方面的潛力。

該計畫提供高達 100 萬美元的資金，用於支付每位研究人員研究的相關費用，所有資金要求均已在[指南](#)中詳細說明。

自該項目啟動以來，紐約州的醫學院已獲得 12 項 NYFIRST 撥款，為紐約州帶來了新的人才，並直接創造了 160 多個新就業崗位，其中包括 95 名來自紐約州以外的新員工。這些研究人員為各自的紐約機構帶來了約 2570 萬美元的 NIH 和其他資金，並自此籌集了額外的 9310 萬美元外部資金。在前五個申請週期內招募的所有研究人員都創造了就業機會，並繼續在招募他們的學校工作，這表明 NYFIRST 正在實現其目標。

###

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
註冊獲取州長辦公室的更新資訊: ny.gov/signup | 發短信 NEW YORK 至 81336

[退訂](#)