

越南三所頂尖大學簽署合作協議以落實第 57 號決議

駐越南代表處教育組

河內國家大學、胡志明市國家大學及河內百科大學已於 2025 年 4 月 3 日在越南教育與培訓部領導的見證下，根據第 57-NQ/TW 號決議的內容，簽署戰略技術開發與研究之合作協議。

此乃增強越南三所頂尖大學的綜合實力，發揮各自在人才培育、科學研究、技術轉移、創新和數位轉型方面的優勢和潛力的重要一步。合作目標是將三所大學建設成為人力培訓、人才吸引和科學研究的一流中心，以與企業密切合作，滿足越南和地區創新和戰略技術領域的發展。

教育與培訓部黃明山副部長在簽署儀式上致詞時表示，各大學在落實第 57 號決議中擔任重大的使命。越南大學是國家數位轉型、科學技術和創新的人力資源培訓地。

在簽署合作協議之後，這三所大學將分享資源，合作開發高科技和實施共同培訓和研究計畫。黃明山副部長表示，這樣不僅有助於吸引國內外人才和教師來越工作，而且還為組織與發展 STEM 和戰略科技領域計畫相關之人才培訓計畫創造條件。此外，各大學也將與國內外大型企業密切合作，並為黨國提出些突破性政策機制。

黃明山副部長指出，以這三所大學為核心之合作模式具有巨大的潛力。此合作模式將來會逐漸擴大，吸納其他大學合作發展，以落實第 57-NQ/TW 號決議的任務以及政府的行動計畫。

該策略合作協議的主要內容包括：以聯合組織培訓為方向，合作建立高品質的人才培養課程，尤其的是重點、前沿領域的研究生培訓課程，並研究提出讓學生畢業後可獲得這三所大學頒發的畢業證書之機制；以「原地留學」的形式開展檢查評價、學分公認和學生交流；制定講師和研究員交流計畫。

同時，建立含有各企業專家和國際科學家參與的跨領域之強大研究團隊，主要領域為人工智慧、半導體晶片、網路安全、物聯網、5G/6G、能源、機器人、自動化、數位技術、新材料、生物技術、量子技術等

領域；投資開發共用實驗室並優先升級研究基礎設施；聯合舉辦科學研究、創新創業相關的活動。

實施和應用教育數位轉型，開發智慧培訓管理系統，應用人工智慧教學和建構共用數位大學模式；開發共用數位生態系統，建立數位檔資料庫系統以及授予科學資料庫存取權限的計畫等。

撰稿人/譯稿人：陶氏瓊香

資料來源：2025年4月3日人民代表電子報

<https://daibieunhandan.vn/ba-dai-hoc-hang-dau-viet-nam-ky-ket-hop-tac-trien-khai-nghi-quyet-57-post409241.html>

