

超越精神與新契機—越南高等教育的新篇章

駐越南代表處教育組

大學不僅僅是培養人力資源的地方，更要成為創新中心，成為永續發展的重要支柱，2025年9月30日越南中央科學、技術、創新與數位轉型發展指導委員會頒布第45-TB/TGV號通知，公布該委員會領導與常務工作小組及相關機構會議的結論，針對現況評估並提出若干任務與解決方案，以推動「三方合作模式」、國家創新系統、高科技園區、智慧城市以及人工智慧的發展。

這是一份里程碑式的文獻，清楚展現堅決的指導精神，同時確立高等教育在國家發展事業中的戰略地位。其亮點不僅在於「加強推進」，更在於突破、超越和長遠的眼光。大學被擺在國家創新生態系統的中心位置，與科學技術、高科技園區、智慧城市和人工智慧緊密結合。

大學成為創新核心

越南中央選定四所重點大學作為領頭羊：河內國家大學、胡志明市國家大學、峴港大學、河內百科大學。

這些大學肩負著邁進亞洲前150名、部分學科衝進世界前100名的任務。不僅限於教學與研究，這些大學也被賦予績效指標：每年需成立數十家科技企業與創新新創公司，目標是培育出獨角獸企業。從此，大學不再只是知識的製造者，而是直接創造經濟價值，成為國家新創生態系統的中流砥柱。

優先對待學生與教師的政策

最具突破性的亮點之一是針對研究生與師資隊伍的政策：100%研究生將免除學費、獲得獎學金，並有機會在世界頂級研究機構或大學進行至少10個月的訪學研究。教師則被創造了機制，使其在每任職5-7年後，能有機會到國際大型企業的實驗室或研究中心工作。

這顯示出越南中央真正將高品質人力資源視為國家資產-投資於人，正是邁向未來最確鑿的道路。

大學與高科技園區、智慧城市和人工智慧的連結

第45-TB/TGV號通知開啟了一個願景：大學不再置身於國家計畫之外，而是直接融入科學、技術和數位轉型的脈動之中。

越南正努力形至少 5 個高科技園區，3 座城市要躋身世界智慧城市前 50 名，並實施「AI First」戰略，使國家進入人工智慧準備度領先的前 30 名國家之列。在這種架構下，大學正是連結知識、技術、數據與人力資源的場所，兼具人才培訓、研究與應用的功能。

靈活的財政與治理機制

另一個值得關注的新點是創新的財政政策：發展風險投資基金、鼓勵科技企業公開募股（IPO）、建立優惠信貸機制並為科技企業提供擔保。這是至關重要的一步，使大學與企業不再僅依賴政府預算，而能動員社會與國際資源。

宏大主旨所帶來的卓越意義

這一次的政策堅定地確立了一個精神：不滿足於零星的小幅改進，而是設定了與世界水準同步實現突破的目標。越南高等教育首次被納入與科學技術、數位經濟和人工智慧相關的總體戰略之中。大學不僅是培養人才的機構，更將成為創新中心，是永續發展的支柱。

機遇與挑戰

如果能有效實施，這將成為越南起飛的動力，使高等教育成為科學技術與知識經濟的發射台。然而，要將這種超越精神轉化為現實，需要整個系統付出巨大的努力和強烈的決心：從管理機構、學校、企業，乃至於每一位教師和研究生。只有當政治共識與決心轉化為實質行動，並配合透明的機制與現代化的治理，這些卓越的目標才能結出具體的成果。

總而言之，第 45-TB/TGV 號通知為越南高等教育開啟了一個全新的願景。它不僅是一份指導性文件，更是一聲號召：將大學置於核心地位、以知識為動力、以人為中心，引領國家在人工智慧時代邁入突破性發展的軌道。成功將意味著越南的騰飛，反之則將錯失一次歷史性機遇。因此，當前最重要的是投入精神、堅決果斷以及所有相關方的行動承諾。

撰稿人/譯稿人：范秋芳

資料來源：2025 年 10 月 3 日 <https://giaoduc.net.vn/tinh-than-vuot-troi-va-van-hoi-moi-cho-giao-duc-dai-hoc-viet-nam-post254844.gd>