

## GTC主題Party 300學生隨黃仁勳一起探索AI趨勢

學習新視界

【賴映秀淡水校園報導】輝達執行長黃仁勳在GTC的主題演講已經在台灣時間19日凌晨發表，引發全球話題，兩天之後，蝴蝶效應持續在臺灣發生。淡江校園中300位大學生和高中生參與「NVIDIA 2025 GTC 大會Keynote Watch Party」，一起觀看黃仁勳的演說影片，並註冊登入GTC大會網站，線上掌握 AI最新趨勢，了解產業未來發展方向。

活動由工學院、AI創智學院與國際暨兩岸事務處共同辦理，延續GTC的基調，以嘉年華的方式舉辦，也將活動訊息釋放全臺的高中，邀請高中生一起來參與這場知性饗宴。到場的成員非常多元，除了本校各學院學生之外，另有高中生及家長、教授、產經博士生到場參加。

工學院院長李宗翰開場致詞表示，淡江很早就關注人工智慧的發展，並以AI引領教學創新，「黃仁勳來台演說時，淡江的logo就在他的身旁，一切並非偶然。」他強調「布局全球，必有淡江」，淡江繼與AMD簽MOU之後，將再與Nvidia簽署，「成為全台最先與全球兩大半導體龍頭簽約的學校。」他也預告，將於5月再辦第二次GTC主題Party直播活動。

為拉近在場學生與世界的距離，主辦單位特別邀請CAVEDU教育團隊的專業講師徐豐智主導，他開場就提醒「很多事過了今天，明天都變成舊的」，鼓勵大家持續探索世界。「最重要的是哪裡有資源？如何取用？」他帶領大家一步一步登入「2025 GTC 人工智慧大會」網頁，取得免費線上觀看GTC上百場的演講的門票，教學生到線上找到全世界最新的AI教學、研究資源，甚至在網站上通過測驗，拿到證書。

抓緊中場休息時間，到臺前跟老師請教網站註冊問題的聽眾土木三A詹孟修，雖然不是資訊科系，但意識到AI將與任何學科密不可分。他對於黃仁勳演講影片開頭的30秒，以一句簡單英文來告訴大家「Token」（運算單元）的概念，印象十分深刻，也了解AI講求「算力」的原理。

陽明高中7位學生不畏下週學校舉行段考，仍執意來參加。二年級的李宗翰說，「想

要了解AI產業趨勢為未來探路」，而他的同學林軒宇從講座中了解到，自己可以透過學習訓練出「準博士生級」的ChatGPT，覺得很棒！

活動名為派對，少不了抽獎環節，只要登入成功，並且上線看影片超過5分鐘都能參加抽獎。為了這場主題Party，主辦單位也精心準備了NVIDIA 相關產生作為抽獎禮品，包括：Jetson Orin Nano超級開發套件、NVIDIA授權T恤「I AM AI」、藍牙喇叭，還有星巴克飲料等多樣獎品，讓學生們不僅腦子充飽電，手上也都沒有空著。





