

打臉賴？：非核場未變

稱賴是在極端情境思考討論「不是常態狀態」 賴營籲在野勿斷章取義

否認核能備用說
(相關新聞刊A2)

行政院發言人林子倫二十九日表示，陳建仁院長已多次宣示，「非核家園」的願景是台灣共識，政府對於此目標立場從未改變。蔡英文總統二〇一六年上任後，即宣示以「減煤、增氣、展綠、非核」等四個方向推動台灣能源轉型措施，包含積極發展再生能源、以增加燃氣機組減少燃煤機組使用等，再生能源發電量亦已於去年首度超越核能發電，相關能源轉型成效正逐步實踐中。

林子倫指出，經濟部及台電對於各核電廠除役期程都照原定計畫進行中，並無延後考量。而就外界所提問，面對如封鎖或嚴重天災等極端外部風險情況下的緊急狀態需求，政府也會周全思考各項既有能源生產方式，如：再生能源、燃煤、燃氣及核能等，由相關單位就安全及技術層面進行專業評估，以確保台灣在非常態時期擁有妥善因應緊急情況之能力，以及能源供給的穩定與安全。



↑國民黨總統參選人、新北市長侯友宜二十九日表示，最重要是不缺電，「核能就是我的選項」，是多元能源配比中之一，符合世界潮流；如果當選，一定做好核安，妥善處理核廢料。(中央社)

侯：把核安做好 核能是選項

記者康子仁、吳瀛洲／綜合報導
針對民進黨總統參選人賴清德廿八日表示停機核電機組維持在緊急狀態使用。國民黨徵召總統參選人侯友宜廿九日受訪時承諾，如果當選總統「一定會把核安做好，核廢料妥善處理，核能就是我的選項」。

侯友宜廿九日上午出席「新北好茶」春茶上市記者會中，媒體詢問民進黨總統參選人侯友宜對核能維持在緊急狀態使用，是否認為賴的非核家園態度轉變？
侯友宜表示，這是事實的問題，民進黨二〇二五非核家園，「我一直說這是做不到的，真的是做不到」，真的做不到就要去面對事實，就要不斷反省，當初為什麼會這樣說？
侯友宜表示，台灣面臨能源問題，最重要的是不要缺電，他如果當選總統，會清楚向大家報告，核安一定做好，核廢料妥善處理，「核能就是我的選項」，會讓多元能源配比符合世界潮流，讓台灣不缺電。

國民黨發言人新台北市議員江怡臻發文譏諷賴清德「務實台獨不台獨，非核家園不廢核」。她表示，民進黨能源政策規賴不隨，賴清德承認台灣缺電，就是承認蔡英文政策錯誤，民進黨如果要轉變，請把話說清楚，賴清德說的是緊急使用，還是選情緊急？
江怡臻批民進黨二〇二五非核家園做不到，能源轉型無法實現，錯誤政策導致產業發展受阻，燃煤增加，人民健康受害，用愛發電不成，只能改用肺來發電，對得起台灣人嗎？
國民黨立法院黨團副書記長洪孟楷質疑，賴清德在二〇一九年會以卸任行政院長身分參與廢核大遊行，當年胸前貼著「核電歸零」貼紙的賴清德，如今卻為了選戰再度轉變，變成核能隨時能緊急發電、緊急供應，「過去廢核、反核都是作秀」。洪孟楷指出，對比過去堅定反核，且把核能視為過街老鼠，民進黨根本就是髮夾彎，追根究底在於錯誤的能源政策導致台灣發電捉襟見肘。

六堆日

2023 6/4 (日) 六堆日 大家來寮!
彩繪六堆親子著色活動
大家共下來畫出靚靚六堆吧~

著色活動 × 文創DIY體驗 × 抽獎活動
大獅兄家族人偶互動秀 × 六堆故事屋

活動地點：六堆客家文化園區

報名詳情請上
六堆客家文化園區臉書查詢

指導單位 | 客家委員會 | 主辦單位 | 六堆客家文化園區 | 承辦單位 | 六堆客家文化園區

展示生成式AI驚人能力

黃仁勳趣談AI 買越多省越多



記者陳建興／台北報導
輝達 (NVIDIA) 執行長黃仁勳二十九日出席台北國際電腦展發表演講，並化身超級業務員，強調用繪圖處理器會比中央處理器省下更多成本，他還用台語說「買越多、省越多」，引起現場一片笑聲；黃仁勳也展示輝達開發的生成式AI，下令AI創造歌曲，邀觀眾跟唱。
黃仁勳的演講吸引約四千人進場，開場前兩小時場外就排起長龍，人氣十足。他穿著招牌黑皮衣登場，用中文問候「大家好」，接著在英語為主的主演講過程中，不時穿插國語及台語，與觀眾及助理互動，炒熱全場氣氛，比二十七日出席台灣大學畢業典禮時更放得開。
他說，加速運算是永續的算力，人們想要更緊密且小型的電腦，而非大型電腦。他特別比較用中央處理器 (CPU) 和繪圖處理器 (GPU) 建置資料中心的差別，在資料中心供電有限的情況下，採用GPU可以節省更多成本，並用台語稱讚NVIDIA產品是「買越多、省越多」。
黃仁勳在台上正式發表遊戲角色的客製化生成AI模型 NVIDIA Ace for Games，讓遊戲角色與玩家互動時，可以更加真實，這是一種語音、聊天機器人和動畫的基礎模型，透過NVIDIA NeMo框架客製化，從邊緣裝置到雲端都可部署。在展示影片中，遊戲角色可以理解用戶的話語及互動。
另一項新產品是全新AI超級電腦，將二百五十六個Grace Hopper超級晶片連接成一個超大型模型，用於驅動生成式AI、推薦系統和資料分析。
此外，黃仁勳也宣布，全球電子製造業者包括富士康工業互聯網、宜鼎、和碩、廣達及緯創等，皆已使用NVIDIA生成式AI與OmniVerse平台打造先進的數位化工廠。