

# 廷豐金融科技

## — AI 量子產業與經濟即時新聞重點彙整

日期：2025/04/11

【僅限內部討論使用，請勿外傳】

## 目錄

近期重要新聞摘要與關鍵趨勢.....	3
一、 AI 與量子產業相關重要新聞 .....	3
二、 重要關鍵夥伴動態.....	5
三、 全球及日本經濟相關重要新聞.....	6
四、 總結.....	7

【僅限內部討論使用，請勿外傳】

## 近期重要新聞摘要與關鍵趨勢

本文以下是截至 2025 年 4 月 11 日彙整，全球及日本在人工智慧（AI）、量子計算產業、重要關鍵夥伴、日本經濟相關最新重要新聞匯總，彙整內文以語言模型進行，取得即時新聞內容並依照重要排序權重給予星等（評分範圍從 1 至 3 顆星依序表達重要性由低至高）並依據蒐集之內容進行總結。主要來源其英文內容來自歐美主流媒體、中文內容以台灣及中國主流媒體、日文內容以日本主流媒體為主。

=== 本文經由 LLM 模型 ChatGPT、perplexity 蒐集並彙整，其內文可能會發生錯誤。請查核重要資訊 ===

### 一、AI 與量子產業相關重要新聞

#### ☆☆☆【1】標題：AI 工具加速超導體突破研究

內文：

- 美國艾莫瑞大學與耶魯大學團隊開發新型 AI 框架，將量子材料相變識別時間從數月縮短至數分鐘。
- 透過高吞吐量模擬數據結合少量實驗數據，模型在銅酸鹽測試中達到 98% 準確率，能單憑光譜快照辨識超導相變。
- 該技術可大幅加速低維超導體研究，應用於節能電子與量子計算領域，獲美國空軍科研辦公室等單位資助。

連結：[https://news.emory.edu/stories/2025/04/esc\\_ai\\_superconductors\\_09-04-2025/story.html](https://news.emory.edu/stories/2025/04/esc_ai_superconductors_09-04-2025/story.html)

【僅限內部討論使用，請勿外傳】

☆☆【2】標題：新型量子位製造技術提升抗噪能力

內文：

- 勞倫斯伯克利國家實驗室團隊開發化學蝕刻技術，可製造奈米級 3D 結構超導電路。
- 該方法能靈活設計量子位晶片結構，提升抗噪性能與運算穩定性，已獲美國能源部量子系統加速器計畫支持。
- 技術可無縫整合現有晶片製程，為建造大型量子電腦奠定基礎，研究成果將應用於物理與化學領域複雜問題求解。

連結：<https://www.miragenews.com/technique-boosts-noise-free-superconducting-1442757/>

【僅限內部討論使用，請勿外傳】

## 二、重要關鍵夥伴動態

### ☆☆☆【1】Russell Investments 點名 NVIDIA 為 AI 核心持股

內文：

- Russell Investments 將 NVIDIA 列為 2025 年 AI 驅動產業首選，強調其在 GPU 設計與 AI 加速器的技術壟斷，並看好 Blackwell 架構與 Dynamo 系統的市場潛力。
- 報告指出 NVIDIA 企業級邊緣計算佈局，與 IBM 合作數據平臺優化生成式 AI 工作負載，預估未來 3 年營收複合成長率達 28%。

連結：<https://finance.yahoo.com/news/nvidia-corporation-nvda-best-stock-220741421.html>

### ☆☆【2】Jim Cramer 疾呼 NVIDIA 為「全球最高質量企業」

內文：

- CNBC 主持人 Jim Cramer 在《Mad Money》強調 NVIDIA 當前本益比僅 21 倍，低於 5 年平均估值 50%，稱其為「無可替代的 AI 基礎設施供應商」。
- 儘管股價從高點回撤 36%，對沖基金 RiverPark 仍持樂觀態度，指出 Blackwell 產品線將滿足「驚人需求」。

連結：<https://www.insidermonkey.com/blog/nvidia-nvda-jim-cramer-pleads-this-is-the-highest-quality-company-in-the-world-1505223/>

【僅限內部討論使用，請勿外傳】

### 三、全球及日本經濟相關重要新聞

#### ☆☆☆【1】標題：美中關稅戰升級至 145%，全球股市動盪

內文：

- 白宮澄清對中國進口商品總關稅達 145%（含既有 20%+新增 125%），引發市場恐慌。
- 標普 500 指數下跌 3.5%，納斯達克重挫 4.2%，科技股如蘋果、NVIDIA 跌幅超 7%。
- 美元指數創 2022 年以來最大跌幅，瑞士法郎、日圓避險需求激增，黃金價格創歷史新高。

連結：<https://www.nytimes.com/2025/04/10/business/stock-market-tariffs.html>

#### ☆☆☆【2】標題：歐盟暫停對美反制關稅 90 天，全球經濟前景不明

內文：

- 川普政府部分撤回對歐盟 20%關稅威脅，歐盟暫停報復性關稅。
- 中國同步對美國商品實施 84%關稅，並限制好萊塢電影進口，批美方「與世界對立」。
- 分析師警告貿易戰升級可能長期拖累全球供應鏈與消費信心。

連結：<https://www.thedailystar.net/news/world/usa/news/escalating-us-china-trade-war-global-economy-tailspin-3868721>

#### ☆☆【3】標題：科技股領跌，債市拋售加劇市場恐慌

內文：

- 美國 30 年期公債拍賣需求穩健，但 10 年期公債收益率仍上升 9 基點，反映避險情緒。
- 川普稱關稅旨在「重構全球製造業布局」，商務部長稱「黃金時代將至」。
- 亞洲股指期貨普遍下跌，日經、恆生期貨受衝擊。

連結：<https://www.swissinfo.ch/eng/stocks,-bonds-sink-as-us-china-trade-spat-heats-up:-markets-wrap/89146040>

【僅限內部討論使用，請勿外傳】

#### 四、總結

近期 AI 與量子技術突破聚焦材料研發與硬體革新。美國學界透過 AI 大幅壓縮超導材料驗證週期，同時量子位製造技術進展提升運算穩定性，顯示學研單位正加速量子實用化進程。其中 AI 驅動的研發模式與抗噪量子位設計，可望為能源、資安與材料科學帶來突破性進展。Russell Investments 與 Jim Cramer 均強調輝達其 AI 硬體壟斷優勢與估值吸引力。美中貿易政策仍為短期波動主因，但 Blackwell 產品週期與企業端合作（如 IBM）提供長期支撐。美中關稅戰急遽升級至 145% 關稅，觸發全球股債市雙殺，科技股與大宗商品波動加劇。歐盟雖暫停反制關稅，但中國同步擴大報復，導致供應鏈重組壓力升高。

=== 本文經由 LLM 模型 ChatGPT、perplexity 蒐集並彙整，其內文可能會發生錯誤。請查核重要資訊 ===

【僅限內部討論使用，請勿外傳】

## 免責聲明

此報告內容由廷豐金融科技股份有限公司（下稱「廷豐金融科技」）編製，所提供之內容及數據僅供參考用途，如有任何更改，恕不另行通知。該內容及數據包括但不限於聲明、評論、意見、建議，圖表影像，新聞及研究報告（下稱「資料」），均屬於廷豐金融科技之財產，未經廷豐金融科技之事先書面同意，均不得以任何方式及任何形式複製、複印、出版、披露、發放、傳送或引用給任何其他人。

廷豐金融科技皆致力保證所提供內容與資料之準確性及可靠性，但不擔保資訊內容之正確性、即時性、完整性或可靠性。廷豐金融科技在任何情況下均不會承擔因數據不準確、錯誤、延誤或遺漏而導致損失或造成破壞之責任（包括民事侵權行為責任、合約責任或任何其他責任）。

本文所有資料內容不代表任何形式之推介、要約、承諾、勸誘或保證，亦不應被解讀為投資建議。

閣下作出任何投資決定時，應自行衡量風險，若閣下有任何疑問，應諮詢其他專業人士意見。

廷豐金融科技不會對任何人士和或協力廠商因使用任何本公司提供之資料或服務而產生的直接、間接、相應或附帶的任何類型的損失承擔責任。