

經濟日報

中華民國112年8月9日 星期三 農曆癸卯年六月廿三日 第20479號 經濟日報網 money.udn.com

國際 | A7

馬斯克接班人 特斯拉財務長閃辭

柯克宏無預警卸職引發揣測，有人猜階段性任務完成，也有人猜和老闆不合

專刊 | AA1-AA6

第25屆

保險信望獎

得獎主題精選



民國56年4月20日創刊 社址：新北外灘區大馬路一段369號 承印部：臺南郵政特字第267號 郵政特准掛號認爲新聞紙類 新聞局登記證警字第002號 本報所刊文字非經同意不得轉載

熱錢落跑 股匯雙殺

台股外資賣超193億 引爆解套賣壓 台幣爆量重貶1.4角 本周測試32大關

770 家7月營收速報

440 家半年報搶先看

A13、A14

記者王奕敏、陳美君 / 台北報導

熱錢大舉匯出，台股、匯市昨(8)日上演雙殺戲碼，台股在外資賣超193億元、及早盤指數上萬七後引發解套賣壓大舉出籠，衝擊行情一路走弱，終場大跌118點、收16,877點；新台幣則重挫1.4角，收在九個月低點31.81元，並爆出21.125億美元的成交巨量。

根據法人計算，目前台股萬七以上的累計套牢賣壓有逾6兆元水準，法人持續逢高調節，使得行情逢彈承壓。前一日美股四大指數雖然收紅，漲幅在0.6%至1.1%之間，加權指數早盤一度衝高至17,043點，然而不敵套牢賣壓，終場反而在解套賣壓大舉出籠下大跌118點、收16,877點，再度回測季線支撐，跌幅0.7%，成交量3,792億元。

盤面上，緯創、緯穎繼續反彈，但整體AI熱門族群多數仍向下修正，電子、金融類股普遍弱勢，如資訊服務類股跌1.7%、半導體跌1.0%、金融保

台股昨日觀盤重點

- 指數大跌118點、收16,877點，跌幅0.7%，成交量3,792億元
- 早盤指數開高飛越萬七後，立即引動萬七以上逾6兆元的解套賣壓大舉出籠，衝擊行情一路走弱，再度回測季線支撐
- 電子、金融類股普遍弱勢，紡織、航運、電器電纜等傳產股成資金避風港
- 三大法人賣超233.2億元，其中外資賣超193億元、投信買超35.6億元、自營商賣超75.9億元；八大公股行庫買超76.7億元

資料來源：採訪整理 王奕敏 / 製表

美股利空罩頂 早盤重挫400點

今日熱點

- 出口連11黑 7月跌勢收斂 A2
- 陸外銷重挫14% 疫情來最差 A2
- 工總白皮書 揭露九大挑戰 A4
- 台塑四大利基 調升Q3展望 A5

輝達推新品 三家台鏈出列

AI再掀新熱潮 廣達、技嘉、華碩成為合作夥伴 訂單可望爆發

【記者鐘惠玲、吳凱中、吳康璋 / 台北報導】輝達(NVIDIA)於台灣時間8日深夜宣布推出一系列重量級新品，以全新AI超級電腦晶片，以及搭載L40S GPU的OVX伺服器最吸睛，並揭露新款伺服器首波合作廠商，廣達集團、技嘉、華碩等三大廠入列，再度引爆AI熱潮，華碩更是首度成為輝達伺服器新品首發夥伴。

輝達這次是在參與美國洛杉磯舉行的全球最大專業圖形會議「計算機圖形與交互技術頂級會議暨展覽(SIGGRAPH)」中，發表上述新品，輝達執行長黃仁勳並應邀發表主題演說。

輝達強調，L40S GPU將於今年秋季上市，是一款功能強大的通用資料中心處理器，搭配NVIDIA Omniverse平台，可加快處理AI訓練及推論、3D設計和視覺化，還有影片處理與工業數位化等運算最密集的複雜應用項目。

市場關注搭載L40S GPU的OVX伺服器有哪些合作夥伴，輝達透露，首波合作夥伴共有七家，台廠占三家，包括廣達集團旗下雲達、技嘉與華碩；其餘四家為美超微、戴爾、惠普、聯想。

華碩首度入列輝達伺服器新品首發夥伴，引發關

注。華碩7月底發布搭載全新世代HGX H100 8-GPU AI伺服器ESC N8-E11，以及全面支援英特爾/超微平台與PCIe的GPU伺服器ESC8000、ESC4000系列等AI精銳，能應對不斷增長的AI、高算力工作需求。華碩表示，產品未上市先轟動，不僅市場詢問度超高，訂單更滿至明年。

華碩後來也陸續加入輝達AI伺服器領域合作，惟都不是官方發布的首發第一波合作夥伴，而是之後才接入。這次在OVX伺服器問世就加入第一波合作夥伴，凸顯雙方關係更緊密。

技嘉旗下技鋼科技也布

輝達SIGGRAPH活動概況

產品發表	<ul style="list-style-type: none"> 推出搭載新款L40S GPU的OVX伺服器 宣布新一代升級版GH200超級晶片，將從明年第2季開始供貨，標榜是全球第一個支援HBM3e記憶體體的GPU
合作廠商	<ul style="list-style-type: none"> 公布的OVX伺服器七家合作廠商中，台廠就包辦廣達集團、技嘉、華碩等三家，其中，華碩是於這一代新產品才加入，引發熱議 新款RTX 5000 GPU已上市，透過惠普及麗臺科技、PNY、Ryoyo Electro等合作夥伴出貨

資料來源：採訪整理 鐘惠玲 / 製表

局生成式AI市場，今年來推出一系列支援最新超微與英特爾平台的GPU偕同運算伺服器，新一代G系列伺服器鎖定高效能運算和AI應用需求。

法人表示，今年是AI需求爆發初期，技嘉已陸續

板卡廠銷售熱起來

【記者鐘惠玲、吳凱中 / 台北報導】輝達(NVIDIA)於台灣時間昨(8)日晚間，宣布推出專為生成式AI及數位化時代發展與內容創作而設計的新款RTX工作站產品，以及三款全新桌上型工作站Ada世代GPU，包括RTX5000、RTX4500、RTX4000等，標榜可提供最新的AI、繪圖與即時渲染技術，隨著新品陸續上市，台系供應鏈麗臺等可望受惠。

輝達表示，上述新款RTX工作站提供多達四個視用戶需求，在系統內配置NVIDIA AI Enterprise或Omniverse Enterprise，以支援處理各種要求嚴苛的生成式AI和圖形密集型工作負載。

輝達新款RTX 5000、RTX 4500與RTX 4000桌上型GPU，配置第四代Tensor核心，訓練人工智慧的效能是前一代產品的兩倍。

根據輝達提供的出貨時程，系統製造商將從今年秋季開始提供上述RTX工作站產品。新款RTX 5000 GPU現已上市，RTX 4500與RTX 4000 GPU將於今年秋季發售。

新款NVIDIA RTX 5000 GPU已上市，即日起透過惠普及麗臺科技、PNY和Ryoyo Electro等全球合作夥伴出貨。NVIDIA RTX 4500與RTX 4000 GPU將於今年秋季，由BOXX、戴爾(DEL)、惠普和聯想以及全球合作夥伴發售。

相比與用在PC/NB的消費性顯卡，輝達本次推出的GPU屬於利基市場，主要鎖定工作站領域，因此並非所有PC品牌廠、板卡廠加入首波供應商。

董事會通過四項決議

台積電高雄攻2奈米 配息3元

【記者尹慧中 / 台北報導】台積電昨(8)日召開董事會核准四項議案，包含今年第2季擬配息3元、赴德國投資逾38億美元設廠、核准60.59億美元資本預算用於擴廠及建置先進封裝、成熟或特殊製程產能、增資美國子公司TSMC Arizona不超過45億美元等。

此外，台積電在4月法說會上證實高雄廠將調整28奈米為更先進製程技術的

產能擴張，但當時未提到改為何種製程，台積電昨日表示，因應先進製程強勁市場需求，高雄廠確定以2奈米的先進製程技術生產規劃。台積電目前2奈米生產基地已規畫竹科、中科，後續若高雄納入，將使2奈米擁有三個生產基地。

德國布局方面，台積電董事會核准以不超過34.99億歐元(約38.84億美元)的額度內，投資由公司主要持股之德國子公司European Semiconductor Manufacturing Company (ESMC) GmbH，以提供專業積體電路製造服務。

台積昨天和羅伯特博世公司(Robert Bosch GmbH)、英飛凌科技(Infineon Technologies AG)和恩智浦半導體(NXP Semiconductors N.V.)共同宣布，將共同投資位於德國德勒斯登的歐洲半導體製造公司(ESMC)，投資總金額預估超過100億歐元

，以提供先進半導體製造服務。該廠預定2024年下半年建廠，2027年底生產。

依據說明，該籌備中的合資公司經監管機關核准並符合其他條件後，將由台積電持有70%股權，博世、英飛凌和恩智浦則各持有10%股權。透過股權投資、借債，以及在歐盟和德國政府的大力支持下，總計投資金額預估超過100億歐元。該晶圓廠將由台積電營運。

此計畫興建的晶圓廠預計採用台積電28/22奈米平面互補金屬氧化物半導體(CMOS)，以及16/12奈米鰭式場效電晶體(FinFET)製程技術，月產能約4萬片12吋晶圓，創造約2,000個直接的高科技專業工作機會。

台積電並通過，今年第2季擬配息3元，預計12月14日除息，並於2024年11月1日發放股利。

相關新聞見A3

台美貿易倡議協定 拜登簽了

【國際中心、記者陳奕穎 / 綜合報導】美國國會日前通過「美台21世紀貿易倡議首批協定實施法案」，白宮7日下午宣布，法案已獲美國總統拜登簽署生效。

中央社報導，白宮發布新聞稿，宣布拜登已簽署「美台21世紀貿易倡議首批協定實施法案」，法案正式生效。經過一年協商談判，美台6月1日透過美國在台協會(AIT)與駐美代表處，於華府簽署台美21世紀貿易倡議首批協定，涵蓋關務行政及貿易便捷化、良好法制作業、服務業國內規章、反貪腐、中小企業等五項議題。

安永聯合會計師事務所稅務服務部執業會計師林宜賢認為，此次通過貿易協定簽署相當重要，不僅代表是未來台美簽訂自由貿易協定(FTA)的基礎與前奏曲，貿易協定中的兩大重點—貿易便捷化、數位貿易，對於台灣企業特別是高科技產業，更是非常好的機會。

首先是貿易便捷化，由於近年來台美貿易更加頻繁，貿易便捷化能夠大大加速台灣企業輸出產品的速度。第二點是數位貿易，指的是台美之間產業有關服務或數據的無形貿易關係，對於兩國的高科技產業如人工智慧、大數據等數位化資訊，協定架構出既定的框架規則，以保護相關的供應鏈智慧財產。