

47107592269

經濟日報

中華民國113年6月25日 星期二 農曆甲辰年5月20日 第20800號 經濟日報網 money.udn.com

6月24日股匯

台股上市	▼ 439.69	22813.70
台股上櫃	▼ 3.20	267.56
台幣 / 美元	▼ 0.026	32.395
台幣 / 人民幣	▼ 0.002	4.468
美股早盤	▲ 419.55	39569.88

國際 | A6

日本放話

24小時干預匯市

外匯事務官員強調準備展開「一天」行動，反映日圓來到緊要關頭，市場繃緊神經。

台股外資狂賣 內資救援

提款450億元 權值股重挫 拖累指數跌439點 投信、公股、壽險聯手護盤

記者王奕敏 / 台北報導

台股短線漲多，昨（24）日在外資大舉賣超450.8億元的衝擊下，台積電、鴻海、聯發科、廣達等權值股紛紛重挫收黑，雖然八大公股行庫大手筆進場買超123億元，並與投信及五大壽險金控聯手護盤，力抗外資賣壓，指數終場仍大跌439點、收22,813點，為今年第三大跌點。

台股昨日開低走低，終場跌451億元，其中外資在現貨大舉賣超450.8億元，為今年來第5,173億元，表現弱勢，市場買盤紛紛轉進非電族群避險。盤面上，個股及類股跌多漲少，19大類股中，以食品股漲1%最強勢，紡織、建材營造、金融均上漲，電子跌2.5%最弱勢。

族群中，半導體大跌3.1%；千金股也一片慘綠，僅大立光、穎創逆勢收紅，檣數維持17檔不變；健策收在1,000元，今將打千金股保衛戰。

籌碼面來看，三大法人賣超

451億元，其中外資在現貨大舉賣超450.8億元，為今年來第5,173億元，表現弱勢，市場買盤紛紛轉進非電族群避險。盤面上，個股及類股跌多漲少，19大類股中，以食品股漲1%最強勢，紡織、建材營造、金融均上漲，電子跌2.5%最弱勢。

族群中，半導體大跌3.1%；千金股也一片慘綠，僅大立光、穎創逆勢收紅，檣數維持17檔不變；健策收在1,000元，今將打千金股保衛戰。

籌碼面來看，三大法人賣超

台股觀盤重點	
• 台股24日大跌439點、收22,813點	• 電子股疲弱，市場買盤轉進非電族群避險
• 為今年第三大跌點	• 19大類股中，食品股大漲1%最強勢，電子跌2.5%最弱勢
• 撈破5日均線，也跌破23,000關卡	• 族群中，則以半導體股大跌3.1%最疲軟
• 資料來源：CMoney、採訪整理	• 三大法人賣超451億元，其中外資大舉賣超450.8億元、投信買超85億元、自營商賣超85.2億元
	• 台股短線有三大逆風，行情修正機率高
	• 乖離大
	• 技術指標轉向下交叉
	• 外資期貨淨空單逾2萬口

◎ 經濟日報

，五大壽險金控也買超39.3億元；聯發科下跌80元，收1,410元；鴻海終場收206元，下跌6元。

四大權值股包括台積電、鴻海、聯發科、廣達昨天均下跌，合計貢獻大盤約311點的跌幅，其他非電族群縱然奮力拉抬，仍難以對抗指數的壓回。

昨天台積電終場重挫30元，收在940元，單日市值蒸發7,780

元；聯發科下跌80元，收1,410元；鴻海終場收206元，下跌6元。

綜合華南投顧董事長儲祥生

、台新投顧副總經理黃文清等

看法，昨天台股修正幅度較大

，不過仍屬漲多之後的正常拉

回。

目前看來，資金已健康輪動

到其他非電族群，藉以維繫市場人氣。

儲祥生說，全世界的資金過

度集中在美股的AI股，接下來

必須留意美股走勢，如果美股

下跌，台股只是跟跌，狀況就

不嚴重；若是美股反彈，台股

還是沒起色，事情就大條了。

相關新聞見A2

到其他非電族群，藉以維繫市場人氣。

儲祥生說，全世界的資金過

度集中在美股的AI股，接下來

必須留意美股走勢，如果美股

下跌，台股只是跟跌，狀況就

不嚴重；若是美股反彈，台股

還是沒起色，事情就大條了。

相關新聞見A2

創業之星選秀 六強團隊出線

公司組超研奪第一 學生組黃河之水天Sun來稱冠

【記者蕭君暉、李泠秋／台北報導】經濟日報第八屆「創業之星選秀大賽」決選結果昨（24）日出爐，公司組由「超研科技」從94組參賽隊伍當中脫穎而出，拿下冠軍，獲得10萬元獎金；學生組由「黃河之水天Sun來」從103組參賽隊伍之中奪冠，獲頒5萬元獎金。

今年賽事公司組、學生組除了各選出冠軍一名，也另有優勝二名。公司組優勝為「聿信醫療器材科技」、「律果科技」；學生組優勝為「賽爾精育」、「iStone愛石通」。

經濟日報於2017年起辦「創業之星選秀大賽」，為創業者與投資者之間搭起平台，藉由媒體傳播的力量，讓優質團隊更廣為人知，並且找到更多的資源協助。今年賽事合作單位為台大創創中心，協辦單位包括中華開發金控、彰化銀行、國泰金控、日月光集團、鴻海科技集團、台灣企銀、宏匯集團、t.Hub內科創新育成基地等。

經濟日報社長劉永平表示，今年持續看到優異創新的好點子，總參賽隊伍達197組，比去年增20組，

學生組熱情爆發、共103組參賽，是賽事開辦以來首次超越公司組，顯現台灣新創種子扎根愈來愈深。

劉永平說，近兩年陸續看到有團隊開始使用生成式AI輔助創業，預期在輝達（NVIDIA）帶來的AI熱潮，加上政府重視新創助攻下，未來給新創團隊的獎勵會更多，有助激發出更多新技術。

本屆賽事評審委員會召集人、台大創創中心執行長曾正忠表示，創業之星選秀大賽這些年來的累積，讓台灣創業與創意的生態變得更好，參賽隊伍提

出的營運計畫書品質也愈來愈好，無論獲獎與否，大家都是優秀的團隊，評審與團隊都可以藉此學到很多。

宏匯集團總經理崔梅蘭表示，創業之星選秀大賽得獎團隊能獲得經濟日報大篇幅報導，讓更多優質的團隊透過媒體的力量被看見，協助新創獲得創投資源。宏匯集團也力挺新創，「t.Hub內科創新育成基地」成立以來已經有超過260多個創業團隊進駐過

，每年都會舉辦逾百場的國內外活動，要靠新創的力量讓未來變得不一樣。



經濟日報主辦第八屆創業之星選秀大賽昨天舉行決選暨頒獎典禮，經濟日報社長劉永平（左起）、中華開發金控數據長賴俊輝、中華開發創新加速基金總經理郭大經、鴻海科技集團中央智權總處處長林忠億、宏匯集團總經理崔梅蘭、台大創創中心執行長曾正忠、ITIC創新工業技術移轉公司總經理瞿志豪、創業投資公會秘書長蘇拾忠共同合影。

記者余承翰 / 攝影

第八屆創業之星選秀大賽得獎名單

組別	獎項	團隊名稱	組別	獎項	團隊名稱
公司組	冠軍	超研科技	學生組	冠軍	黃河之水天Sun來
	優勝	聿信醫療器材科技 • 律果科技		優勝	賽爾精育 • iStone愛石通

資料來源：第八屆創業之星選秀大賽決選結果評審委員會

李泠秋 / 製表

鴻海科技集團中央智權一個肥沃土地可以協助新創公司成長，對鴻海集團自有好成績，讓台灣科技不是威脅，而是很大的助

相成長，在不同的領域各自有好成績，讓台灣科技發展更健全。

相關新聞見A5

台積高雄擴廠 市府通過廠房土地變更

【記者林政峰／高雄報導】高雄市政府昨（24）日拍板，台積電高雄第三座2奈米廠土地變更通過，業界指出，台積電高雄設廠進度向前，將進一步帶動高雄地方經濟繁榮。

高市府昨日由副市長林欽榮主持第122次都市計畫委員會，審議通過高雄煉油廠設置台積電P3廠案、重啟開發凹子底農21都市計畫變更案。

林欽榮表示，市府依循2021年4月行政院「美中科技戰下台灣半導體前瞻科研及人才布局」，以175.3公頃中油高雄煉油廠為半導體材料研發核心，與中央攜

蘋果秘密計畫 要來台灣設資料中心

手推動籌設南部科學園區高雄第三園區（楠梓園區），將全區轉型為循環技術及材料研發、半導體先進產業之S廊帶核心樞紐。楠梓園區配合全球半導體產業供應鏈轉變需求，分階段辦理園區開闢作業，台積電公司已在楠梓產業園區一期園區已於2022年9月取得建照，啓動2奈米先進製程第一期建廠，預計明年量產。

其次，第二期廠房亦接續啓動；但面臨全球半導體產業供應鏈轉變及需求，台積電仍有緊迫的擴廠需求，選擇在一期園區東側啓動第三期廠房都市計畫變更

程序，面積17.22公頃，為使產業使用類別符合土地使用內容，變更特種工業區為甲種工業區，並考量建廠所需，調整建蔽率為45%，另維持原特種工業區容積率為160%。台積電第三期廠房也將配合市府規劃作為休閒遊憩與結合半屏山及半導體產業園區，形成綠手指、生態廊道、連續退縮綠帶等空間，兼顧文資保存與生態綠廊。該計畫引進就業人數約1,000人，未來楠梓園區全區就業人數約4,500人，擴增半導體先進製程，發揮產業群聚綜效。

【記者蕭君暉、邱琮皓、科技組／綜合報導】業界傳出，蘋果將來台設立資料中心，並開始與協力廠洽談相關計畫，成為繼Google、亞馬遜AWS、微軟、輝達（NVIDIA）之後，又一重量級國際大廠落地台灣建置資料中心，引爆新一波AI伺服器拉貨動能與綠電搶購潮。業界看好，鴻海長期與蘋果合作，又是全球最大AI伺服器代工廠，一旦蘋果資料中心落地台灣，鴻海以「最佳盟友兼地主」的身份，受惠最大，廣達、緯創、英業達等台廠也可望有糖吃。另一方面，近期輝達因應資

料中心綠電需求，主動找上雲豹能源、泓德能源等台灣綠電承銷商談買綠電，甚至傳出「掃貨綠電」，隨著蘋果加入在台建立資料中心行列，也將引爆更大的綠電需求，單一廠商AI伺服器與綠電採購、加上周邊硬體建置帶動的經濟效益上看千億元。

對於蘋果來台設資料中心的傳聞，數發部昨（24）日僅表示「無法證實」。

數發部先前曾說，長期以來，行政院各部會對於國際大廠來台落地皆積極提供協助，皆會在既有基礎上積極協助業者排除投資障礙。鴻海、廣達、緯創、英

業達等AI伺服器代工廠也不對訂單動態置評；至截稿前，無法取得蘋果公司回應。

談到AI市場動態，鴻海旗下工業富聯（FII）董事長鄭弘孟昨日在股東會上高喊：「肯定無需擔憂」，強調AI正在蓬勃發展，一方面AI技術已經被廣泛應用在自動駕駛、醫療、智慧城市、碳排放等領域，甚至已有國家開始探索主權AI，加上2024年北美主要雲端服務供應商資本支出將從2023年的1,400億美元，增長到2,000億美元，預計這一趨勢未來還會持續增長。

相關新聞見A3