

經濟日報

中華民國112年5月12日 星期五 農曆癸卯年3月23日 第20390號 經濟日報網 money.udn.com

話題 | A2

新壽Q1大虧 金管會約談

投資失利、台幣升值、高利保單衝擊是主因，新光金下半年擬增資，不排除處分資產

國際 | A6

英國升息1碼 連12次調高

基準利率升到15年來最高，央行緊盯通膨，必要時將有進一步動作

台積電聯發科看淡景氣

晶圓一哥年度技術論壇登場 總裁魏哲家要客戶多鼓勵 承諾不會亂漲價

1085家季報搶先揭露

興櫃上月營收公開

B4、B5

【本報記者尹慧中、林思宇、新竹報導】台積電昨(11)日舉行年度技術論壇台灣場次，公司高層與大客戶聯發科都證實今年景氣籠罩烏雲。台積電總裁魏哲家指出：「現在景氣生意這麼壞，一定要客人幫我們多說些好話來鼓勵」，並承諾以努力管理方式控制成本，不會亂漲價。

聯發科總經理陳冠洲也坦言，現在市況確實較差，但「烏雲總會過去」。受國際局勢與半導體庫存調整持續干擾，台積電股價昨天再次失守500元整數關卡，終場收499元、下跌4元，市值跌破13兆元。外資昨天賣超台積電2.763張，連續兩個交易日賣超。ADR周四早盤跌2.5%。魏哲家昨天在論壇開場時坦言，先前他在年度技

台積電技術論壇台灣場大咖談景氣

背景	半導體產業在庫存修正中，台積電昨日召開年度技術論壇台灣場，台積電高階主管與客戶都談到半導體今年景氣籠罩烏雲但中長期仍樂觀
台積電說法	<ul style="list-style-type: none"> 台積電總裁魏哲家幽默地說：「現在景氣不好生意差，更要客戶來說些好話來鼓勵」 台積電歐亞業務及技術研究資深副總經理侯永清指出，今年產業有一些烏雲，但不能否認AI與5G普及讓半導體產量增加 台積電最新預計，到2030年全球半導體市場將達1兆美元，其中高速運算(HPC)相關應用占40%、智慧手機占30%、汽車占15%、物聯網占10%
客戶說法	聯發科總經理陳冠洲坦言，目前市況較不好，但烏雲總會過去，好的夥伴一起賺錢，不好的時候夥伴一起努力度過
資料來源	採訪整理 尹慧中 / 製表

能否認AI與5G普及讓半導體產量增加，根據台積電最新測到2030年全球半導體市場將達1兆美元，其中高速運算(HPC)相關應用占40%、智慧手機占30%、汽車占15%、物聯網占10%，需要大家一起努力來讓兆元商機變成現實。

在客戶見證技術合作方面，魏哲家對客戶承諾以努力管理方式控制成本，不會亂漲價，也說現在景氣不好、生意差，要客戶多說好話來鼓勵，隨後特別請聯發科總經理陳冠洲上台講一些「好話」。

陳冠洲上台時說：「謝謝C.C.(魏哲家)總裁與

台積電夥伴，講好話沒問題，不過希望台積電價格能有些折扣」。

陳冠洲提到，疫情發生以來，居家辦公帶來的半導體技術需求與演進，也讓聯發科對產業有所貢獻，希望台積電能夠好好照顧聯發科的「天璣」品牌，「當作自己兒子來看一樣，給予不一樣的支撐」。

另外，陳冠洲也表示，技術是高科技業的核心，聯發科要與夥伴一起合作開發好技術，將好產品帶給消費者。聯發科規劃每年產品效能能推升15%，提供價格不貴、效能好的產品。

相關新聞見A3

美管制陸晶片 幫台韓解套

考慮另立規範 三星、SK海力士等在陸廠房仍可輸入設備 台灣業者也有望受惠

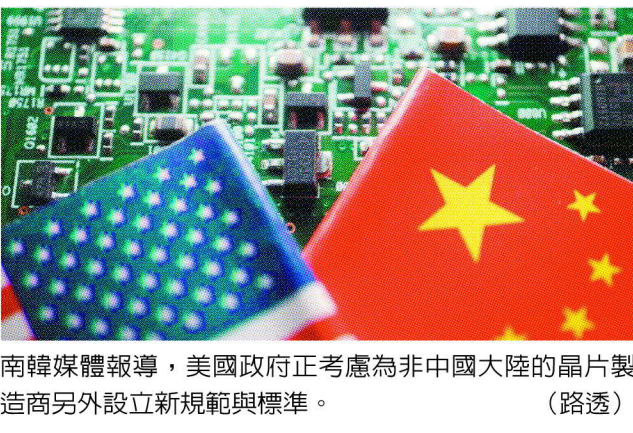
【編譯簡國帆／綜合外電】美國加強管制對中國大陸的晶片設備出口，引發南韓不安，美國政府傳出正考慮為非中國大陸的晶片製造商另外設立規範與標準。此舉除了有望嘉惠三星電子和SK海力士等韓廠，台廠也可能雨露均霑。

韓國經濟日報與BusinessKorea報導，美國商務部正與南韓官員會商，擬定另一套設備進口標準，以強化非中國大陸晶片製造商事業的可預測性，把對全球供應鏈的干擾降到最低。

根據新規範，三星電子和SK海力士等韓廠進口到中國大陸的設備，只要符合特定標準，就不需定期尋求美國政府的許可。

目前還不清楚特定標準是什麼，但知情人士透露，評估的選項包括可能限制晶片設備類型，也就是只禁止特定規格以上的設備能出口到中國大陸，並且對廠商能在中國生產的晶片技術水準設置上限。美國也可能要求南韓晶片製造商擬出防範先進晶片技術可能流到中國大陸的措施。

美國去年10月公布對中國大陸的全面晶片出口管制規範，同時給予三星、SK海力士及台積電一年豁免期，允許繼續升級在中國大陸的工廠設施，但韓廠在那之後已暫停在大陸的新投資，等待在一年豁免期結束後的



南韓媒體報導，美國政府正考慮為非中國大陸的晶片製造商另外設立新規範與標準。

南韓媒體報導，美國政府正考慮為非中國大陸的晶片製造商另外設立新規範與標準。

南韓媒體報導，美國政府正考慮為非中國大陸的晶片製造商另外設立新規範與標準。

DRAM晶片廠、在大連有一座NAND快閃記憶體晶片廠、在重慶有一座封裝廠。台灣晶片業者也在中國大陸有營運據點。

【編譯劉忠勇／綜合外電】彭博資訊分析師指出，蘋果晶片供應過度依賴台灣的情況，恐怕五年內都難以扭轉，不單蘋果的仿生處理器完全仰賴台積電，就連蘋果其他晶片供應商在台生產的比率也不減反增。

彭博分析師認為，蘋果成為台積電在亞利桑那州廠的最大客戶，仍不能解決蘋果依賴單一區域的問題。彭博分析指出，蘋果2025年可能爭取到12萬片晶圓產能，但僅能滿足需求的15%。

永續影響力論壇24日登場

羅達生：強化地方淨零治理

【本報記者林政鋒／高雄報導】高雄市政府副市長羅達生表示，建構淨零城市，必須要有淨零思維的法制基礎，以治理城市驅動淨零轉型與全民參與，市府正研擬「高雄市淨零城市發展自治條例」，強化政府淨零治理、產業輔導減碳、全民參與與落實公正轉型之核心精神，希望發揮部門帶頭示範、產業以大帶小的精神，也期望透過碳權、循環經濟，發展下世代綠色經濟與城市永續。

經濟日報與台灣人壽將在5月24日共同舉辦「淨零台灣—2023永續影響力論壇」



高雄市政府副市長羅達生

邀請產、官、學界共同倡議「淨零台灣」，包括如何透過政府的力量，進行淨零治理，還希望提供創意解方，從理論到實踐，發揮永續影響力。羅達生將出席本論壇，並以「淨零治理 永續地方」為題發表演講。

羅達生表示，高雄市為工業城市，碳排放約占全台灣20%，面對國際上對於氣候變遷議題的重視，國內「氣候變遷因應法」也在今年2月15日公布，正式將2050淨零納入章法，故高雄市在因應淨零轉型的挑戰上，比其他縣市有更迫切與巨大的壓力。

羅達生表示，淨零排放已是全球共識，隨國內「氣候變遷因應法」通過，高雄市不論在城市治理上面對氣候災害的威脅，或產業界面對國內、外碳關稅或碳費等的衝擊，都必須加速推動淨零轉型相關工作。高雄市已在2022年6月公布淨零路徑，以能源、產業、生活、社會四大轉型為架構，同時訂定20項因地制宜的關鍵戰略，是高雄市淨零轉型與氣候治理主要策略。

市府官員指出，高雄是台灣的海洋首都，在國內經濟起飛的年代，肩負國家經濟發展下重工業都市的角色，為台灣整體經濟做出巨大的貢獻。隨著台灣產業升級、國際政經局勢急遽變化，高雄積極轉型，成功從重工業城市蛻變成擁抱科技魅力的幸福宜居城市。

高雄市長陳其邁優先施政措施，涵蓋「科技、宜居、幸福、魅力」四大願景，以智慧科技治理，力拚產業轉型；捷運輕軌四線齊發，完善交通路網；建構社宅、托育、長照減擔生活體系等，全面提升市民生活品質。

但緊接而來的是，全球碳中和壓力日益沉重，高雄城市淨零的課題愈來愈有分量，將成為新時代的施政重點。

今日熱點

焦點 | A4
保險接軌ICS 擬給十年緩衝

焦點 | A5
鴻海業外重傷 Q1財報失色

零淨台灣 2023永續影響力論壇

日期：2023年5月24日(三) 13:30-17:00
地點：政大企企中心A2國際會議廳 (台北市大安區國華街187號)

時間	議程
13:30-14:00	來賓進場
14:00-14:30	開場致詞 致詞人 劉永平 / 經濟日報社長 陳佳文 / 中信金控總經理
	貴賓致詞 致詞人 蕭翠玲 / 金管會副主任委員 林修銘 / 證交所董事長
14:30-15:10	《專題演講》淨零治理 永續地方 主講人 羅達生 / 高雄市政府副市長
15:10-15:50	《專題演講》淨零減碳的創意解方：從路徑到實踐 主講人 林子倫 / 行政院能源及減碳辦公室副執行長
15:50-17:00	《主題座談》減碳轉型的挑戰與轉機 主持人 費家琪 / 經濟日報總編輯 與談人 莊中慶 / 台灣人壽總經理 周志宏 / 台達永續長暨發言人 黃正忠 / 安侯永續發展顧問公司董事總經理 許文彥 / 逢甲大學風險管理與保險學系特聘教授

*本論壇免費參加，採線上預約報名制，恕不接受電話預約。
*主辦單位優先邀請綠電產業及金融從業人員與會，並於5月23日(二)中午12:00前寄送入場憑證至個人電子信箱，再請留意收件。未受邀者不另行通知。
*主辦單位保留活動異動之權利。

主辦：經濟日報 台灣人壽