

鴻海FII將A股掛牌 台企心動

陸股磁吸發酵 台證交所壓力大

香港文匯報訊 綜合台灣媒體報導，大陸A股「入摩」（即納入摩根士丹利資本國際公司（MSCI）新興市場指數），牽動外資板塊挪移，鴻海集團旗下工業富聯（簡稱FII）A股上市案光速過關，也讓許多台商心動；面對A股磁吸效應來襲，台灣證券交易面臨壓力的同時，也開始採取措施，望可以穩定台股「軍心」。

鴻海集團旗下FII即將以A股在上海證交所上市掛牌，具有相當程度的指標意義。鴻海集團董事長郭台銘曾多次表示，富士康將全力推動智慧製造，並要在大陸先進實體經濟中，扮演推動互聯網、大數據和人工智慧的重要角色；FII這次掛牌A股，正是鴻海集團佈局工業互聯網的具體展現。

陸股本益比與市場周轉率雙高

FII新股以人民幣13.77元公開發行，本益比估約17.09倍，雖然比外界先推算近23倍本益比的預期為低，不過投資人普遍看好獲得政策支持的FII，應可搭上這波大陸物聯網市場熱潮，股價成長空間可期，鴻海集團日後籌資規模也將更擴大。

從大陸對台政策角度看，FII在2月1日向上海證交所送件申請，3月8日中證監過關，「過會」時間僅36天，5月11日取得中證監核准FII公開發行的批文，過程也只有2個多月。

FII「光」速通過A股上市審查，走的是「即報即審」的特殊通道，理由是FII符合「中國製造2025」政策方向。對此，台灣企業界高度關注，不少企業主「心動」，「A股上市潮」暗潮洶湧，FII磁吸效應進一步發酵，後續必有其他台企不斷跟上。

從兩岸股市來看，陸股本益比與市場周轉率雙高，相對於台股，企業在陸股掛牌可享更多溢價紅利，FII就是近年來最受關注的指標案列。



鴻海集團旗下工業富聯（簡稱FII）即將以A股在上海證交所上市掛牌，具有相當程度的指標意義。圖為富士康深圳工廠車間一隅。

為了穩定台股，台證交所與櫃買中心近期採取了一系列因應措施。台證交所表示，未來將爭取外資主動式基金加碼及協助上市公司擠進MSCI明晟成分股兩大策略因應。

其中，日本、韓國、馬來西亞的外資被證交所列為優先開發的「處女地」；證交所副總經理陳麗卿說，現在投資台股的外

資多數來自歐洲、美國、新加坡，日本雖是全球第三大經濟體，但投資台灣才剛起步，截至3月底，日資投資規模約新台幣3,318億元，佔整體外資僅2.73%。

櫃買中心董事長陳永誠則細數近期招商（招募企業股票上櫃掛牌）行程，1月在馬來西亞舉辦說明會，最近去了大陸，6月赴美，6月底、7月初再去泰國招商。

加國皇家銀行網整改 台灣標註為中國一省

香港文匯報訊 據中國民航網消息，中國民航局4月25日致函44家外國航空公司，要求這些公司在信函發出日起30日內糾正官網相關內容中違反中國法律、違背一個中國政策的錯誤做法。截至5月25日，44家外國航空公司中已有18家完成整改，26家因技術原因申請延期並承諾整改，承諾整改完成時間最早為5月28日，最晚為7月25日。中國民航局已覆函同意。

加拿大航空（Air Canada）本月14日將官網內的地點「台灣台北」改列為「中國台北」。日前，有定居加拿大的台籍人士使用銀行轉帳時發現，加拿大皇家銀行官網地點欄位，「台灣（Taiwan）」被加上了「中國省份」（Province of China）的標註。

《溫哥華星報》（The Star Vancouver）為此向加拿大皇家銀行查詢，銀行答覆：「該行的國家陳述一直依據國際標準化組織，回應客戶需求是我們的承諾，我們將更新系統以改變台灣的陳列方式。」

據報導，加拿大皇家銀行是加拿大最大的銀行，在北美和全球有1,400多家分行，客戶逾1,200萬人。

台北氣溫38.2度 122年來同期最高

香港文匯報訊 綜合台媒報導，台北市昨日上午11時17分氣溫達到攝氏38.2度，是今年全新高溫，也是台北建立監測站122年以來，5月份錄得最高氣溫。

台灣氣象局觀測，當天上午西半部高溫都超過33度。台北在11時17分測得38.2度，台中在下午1時33分測得36.2度，分別是台北測站、台中測站自1896年建站122年以來，5月的最高溫紀錄；上次台北5月最高溫為1991年5月26日測得37度，台中則為1991年5月26日35.8度。

氣象局預報員張承傳表示，極端高溫是因為太平洋高壓中心就在台灣上方，下沉氣流明顯；此外，台北是盆地，海風吹不進來，無法調節溫度，人口眾多造成的都市熱島效應等，都是台北屢屢出現全新高溫的主因。

至於用電情況，台電公司表示，由於適逢假日，用電需求比較低，加上台中火力發電廠等機組完成歲修陸續歸隊，有效提升用電調度彈性，電力無虞。

江宜樺：嚴審陸交流人士 做法係恐怖主義



江宜樺 資料圖片

香港文匯報訊 據中通社報導，台灣陸委會日前宣佈，將嚴審所有赴台交流的大陸人士。對此，台灣前行政事務主管部門負責人江宜樺昨日批評，這是一種恐怖主義的做法，恐讓兩岸關係陷入惡性循環。

江宜樺擬出席今日舉行的兩岸（昆山）產業合作論壇，並以長風文教基金會董事長身份在開幕式上致詞。

昨日，江宜樺抵達江蘇省昆山後接受台灣媒體訪問時表示，最近兩岸關係越來越緊張，對抗性越來越強，這些都不是我

們所樂見的。

恐激起陸民間不滿情緒

江宜樺表示，馬英九執政8年期間，好不容易才經營出兩岸和諧、和平發展的模式，因蔡英文的兩岸政策改變，現況也因此被改變。

對於近期台灣丟失兩個「邦交國」，江宜樺指出，兩岸關係非常特別，若沒有處理好，台灣的對外關係馬上就會陷入遍地烽火的局面，因為蔡英文的兩岸政策

改變了，才導致台灣的「外交」現況無從維繫。

台灣當局針對「斷交」祭出嚴審赴台交流的大陸人士。

江宜樺指出，這種風聲鶴唳的做法，把每個人都當成「壞人」，是一種恐怖主義的做法。

他表示，採取這種比較嚴苛、威權的手段，來對付所有來到台灣的大陸人士，不分青紅皂白，將會激起大陸民間的不滿情緒。

歷時七年 手語國標出爐 搭建無聲語橋

在浙江金華的特殊教育學校裡，孩子們正在課堂上與老師學習手語。網上圖片

手語「普通話」《國家通用手語常用詞表》近日發佈，並將於今年7月1日起實施。這是改革開放四十多年來，國家語委首次將手語規範納入語言文字規範標準範疇，可說是中國首部手語「國標」。雖然「國標」初定，但中國手語研究和規範化工作其實已走過60個年頭。

■《新京報》

北京師範大學國家手語和盲文研究中心主任顧定倩表示，1958年漢語拼音方案確定之後，相應地如何用手語表達拼音等問題，亟須解決。當年7月，聾人手語改革委員會成立，開始進行漢語手語字母方案和手語詞彙的研究。本世紀初，相繼編印出版《聾啞人通用手語圖》、《中國手語》等工具書。

隨着社會發展，過去的手語書越來越不適用，一些新興事物難以找到準確表達。2011年教育部調查顯示，因表達同一概念的手語動作不一致，不同群體之間手語溝通會有困難，63.1%的成年聾人希望制定國家通用手語。

顧定倩說，他們研究中心牽頭，用了7年時間，制定了《國家通用手語常用詞表》。「今年9月，收錄8,000個詞的中

國通用手語詞彙方案也將發佈。」

據顧定倩介紹，之前一些抽象概念，都是借助手指語表達。所以手語中出現了很多「表音+表形」的手勢，這種手勢多了以後，聾人看了就會糊塗。這次修訂，把很多不太符合日常交流的手勢替換掉了。

方言手語差異大

與漢語類似，手語也有方言。「全國各地都不一樣，甚至北京不同區都不太一樣。」顧定倩說。他舉了「錢」的例子，「一種打法是捻鈔票的動作，一種是比一個圓。」因此，在編輯通用詞表時，若南北方差異較大時，國標就並列收錄。

不過，中國少數民族並沒有發展出獨立的手語。據了解，西藏有5所聾校，建校



顧定倩正在翻閱手語書籍。網上圖片

時間都很短，文教老師多來自漢族地區。

「我們調查過少數民族的手語，除了西藏有個別詞彙是反映當地食品、宗教的打法外，其他少數民族只是在民俗方面有一些打法，沒有一個少數民族有完全成體系的手語。」顧定倩說。



課堂上，學生們紛紛掏出手機「偷拍」無人機。網上圖片

川大「劈磚教授」又火了 用無人機「點名」



這幾天，「劈磚教授」魏驍勇老師又火了！在課堂上放出無人機來「點名」，除了能知道誰來上課了，還能追蹤同學上課的表情！

但是也有網友表示「怕怕」……「這誰還敢不來啊，連走神都不敢了！」「是不是硬逼學生來上課啊？」「無人機失控掉下來怎麼辦？」

其實魏老師並不是為了點名。魏老師名叫魏驍勇，是四川大學計算機學院教授、計算機科學系系主任。2009年畢業於香港城市大學電腦科學系，獲博士學位，其後在美國加州柏克萊大學從事博士後研究。2012年，他因一段「大學教授徒手劈磚」演示力學原理的視頻在網上走紅，有網友驚呼「知識就是力量」，從此得名「劈磚教授」。

表情識別技術已申請專利

幾年前的「刷臉神器」，能「一眼望穿」大家的上課出勤情況，經媒體一報道，魏老師好像成了一個特別關心「大家來不來上課」的老師。此次的「無人機點名」和之前的「刷臉神器」一樣，都是魏老師上課內容的一部分。現在魏老師在上一門全英文的課程Web Data Mining（網絡數據挖掘）。改裝無人機用來識別人臉和捕捉學生表情，是魏老師結合課程內容，是和全班同學一起討論，一起完成的。「第一個案例講解，花了快兩個月時間，但視頻拍攝時是第一次使用。」魏老師說。

這幾年做「人臉識別」，其實是魏驍勇2011年開始的一項研究——「基於課堂內關係網的大數據教學分析」。這是一項課堂內的樣板工程項目，主旨是通過視頻採集獲取課堂內的關係網——包括同學之間的交互頻率與關係、學生與老師之間的交互關係。

據悉，魏驍勇教授的表情識別技術已經申請專利，並代表成都市科技局應邀前往以色列進行學術交流，未來基於表情識別技術可以在教育領域得到更加廣泛的運用。這項技術未來還可能應用在很多方面，比如在公共場合，通過捕捉受眾的表情，可以分析廣告的效果。 ■四川大學微信公眾號

清道夫6500米執垃圾 還珠峰潔白無瑕

5月，珠峰北坡登山大本營，清晨的陽光透過雲層灑在營地五顏六色的帳篷上。營地外，幾名清潔工人的身影在遠處潔白的珠峰襯托下格外顯眼。藏族青年頓珠是其中一員。連續工作一個多小時後，他和同伴走進一個大帳篷休息。

「這裡風大、紫外線強、乾燥、溫度低、缺氧，工作久了就顯老。」頓珠搓着長滿老繭的手說。三年前，西藏登山協會到珠峰腳下的定日縣扎西宗鄉托桑林村招聘清潔工人，身為村醫的頓珠

放棄了原本安逸的生活，到海拔5,200米以上地區「撿垃圾」。今年，西藏自治區體育局牽頭成立珠峰高山環保大隊，頓珠加入其中。

頓珠和兩名同伴負責珠峰北坡海拔5,200米的前進營地之間區域的清潔工作。每天早上，他們在登山大本營收集垃圾。每隔2天至3天，他們就帶着垃圾袋，從登山大本營走到前進營地，一邊走一邊收集沿途垃圾，單程要花費8個小時。

收集20多斤垃圾。提着這樣的重量在海拔地區長時間走路，經常會感覺喘不過氣來。

「我們祖祖輩輩居住在珠峰腳下，保護珠峰是我們共同的責任。」頓珠說。

做好珠峰環境保護，除了清潔工人的辛苦付出，更需要多方共同努力。為此，西藏自治區體育局給駐紮在珠峰北坡登山大本營的每個隊伍都發了兩個垃圾桶。讓頓珠欣慰的是，隨着政府對環保工作的日益重視以及人們環保意識的提高，登山路線上的垃圾越來越少。 ■新華社



在高海拔、高寒的珠穆朗瑪峰上撿垃圾，是非常艱難的工作。網上圖片