

KENTUCKY MFG CORP
427 San Fernando St., Binondo Manila
Tel Nos.: 241-8353, 2418359. Fax no. 241-4313

商報
CHINESE COMMERCIAL NEWS
SINCE 1919

100週年
Wednesday January 08 2025
二〇二五年一月八日 (星期三)
農曆甲辰年十二月初九日
今天28版
隨報派送
《香港文匯報》菲律賓版
電話：79606382; 82411756
傳真：82411588
網址：www.shangbao.com.ph
Email：siangpo@gmail.com

PHILFLEX

政府網站遭攻擊竊密 官員指黑客來自中國

本報訊：菲律賓媒體昨日引述信息部高層官員報道，多個政府部門持續遭到網絡攻擊，相信是來自與中國有關的組織。

ABS-CBN新聞網引述信息部次長傑弗里·李 (Jeffrey Ian Dy, 音) 報道，這些網絡攻擊的目標是行政部門，包括總統府、海岸警衛隊、漁業局以及農業部等。

李形容，這些網絡攻擊「複雜且持續不斷」，應是來自「技術能力強、有充分時間且組織完善」團隊，而非一般黑客。

彭博 (Bloomberg News) 昨日上午報道，中國政府支持的黑客，自2023年開始就被發現攻擊菲律賓行政部門的網站，竊取與南海相關的軍事機密。

李表示，無法證明這些網絡攻擊是由中

國政府支持或贊助，但從策略、技術及程序來看，應是來自中國的組織所為，例如疑似來自中國的進階持續性威脅41 (APT41) 和進階持續性威脅21 (APT21) 等。

他強調，信息部早在2023年就偵測到網絡威脅，黑客並未成功竊得機密資料。

李說，美國、英國和區域內一些國家也發現類似攻擊，並強調，網絡安全確實應是菲律賓國安政策的一部分。

有關彭博的報道，菲軍方發言人巴迪惹 (Francel Margareth Padilla) 昨日在另一場記者會上說，總統小馬科斯之前就指示強化網絡防禦工作，軍方數月前設立網絡指揮部，與盟友之間的聯合軍事演習也有納入網絡安全項目。

巴迪惹說，網絡攻擊每天都在發生，重要的是軍方都能透過侵入偵測系統發現這些攻擊，且成功阻擋。

在有報告稱中國政府支持的黑客入侵總統辦公室的事件後，菲武裝部隊保證，已設有「系統」偵測和阻止網絡攻擊。

據美國彭博新聞週二上午報道，三名消息人士透露，去年8月曾發現一宗新型網絡入侵事件，目標為菲律賓行政部門，涉及與西菲律賓海爭議相關的文件。

當媒體週二在亞銀那洛軍營的新聞發佈會上詢問此事時，菲武裝部隊並未證實或否認報道。相反，菲武裝部隊發言人巴迪惹上校 (Col. Francel Margareth Padilla) 表示：「網絡攻擊是每日發生的事，最重要的是我們能

夠偵測並阻止這些攻擊。」

她解釋道：「我們已設有入侵偵測系統以及入侵預防系統。」

巴迪惹補充表示，菲武裝部隊已與多個機構及盟國協調，並將網絡安全納入軍事演習當中。

巴迪惹指出：「對於菲武裝部隊來說，我們正調整組織以應對當代新挑戰，其中網絡相關的挑戰尤為重要。」

菲武裝部隊發言人還提到：「正如你們所見，過去幾個月，我們已啟動了網絡指揮部，這與我們的情報指揮部協同運作。」

去年4月，總統小馬科斯批准了一項為期六年的計劃，旨在加強菲律賓網絡空間的安全性與韌性。



圖為國家第一黨昨日舉行示威，譴責社會保險署月捐漲價，但未能收取937.47億披索欠款。

馬尼拉限定新承包商 1月10日前收完垃圾

菲新社馬尼拉7日電：馬尼拉市政府週二要求新的垃圾管理承包商在1月10日前收集剩餘的假日垃圾。

馬尼拉市長哈妮·拉古那 (Honey Lacuna) 向菲律賓生態系統公司 (PhilEco) 和都市廢物固體廢物管理公司 (MetroWaste Solid Waste Management Corp.) 發出了這一指令，這兩家公司最近拿下了馬尼拉8.427億披索的垃圾收集交易。

市長說：「我們已經在1月10日之前給PhilEco和MetroWaste一個明確的指示和最後期限。他們必須完成聖誕節和新年期間所有成堆的垃圾的收集工作。」

她說：「我們每天都在監督他們的運作，以確保它得到履行。在馬尼拉恢復秩序之前，我們不會停止這個問題。」

與此同時，拉古那否認了該市前垃圾收集商Leonel廢物管理公司 (Leonel Waste Management Corp.) 的說法，即馬尼拉仍欠他們5億多披索。

市長說：「至於Leonel廢物管理公司，

我們想澄清他們不再作為城市承包商不是因為所謂的債務。的確，他們2024年的服務費還有拖欠，但這只是幾個月的服務費，目前正在處理中。」

她說：「他們所說的5.614億披索與現實相差甚遠。我們誠實守信用地履行我們的義務。我們不會像其他國家那樣逃避債務。」

拉古那說，Leonel廢物管理公司不參與新合同的公開競標是公司領導層的決定。

她說：「從我對他們的最後一次對話中可以清楚地看出，這並不是因為他們說馬尼拉對他們的債務。然而，我們不能允許因為一個人改變決定而影響城市的運作。」

根據新的垃圾收集和處理合同，MetroWaste將為馬尼拉的1、2和3區提供服務，而PhilEco將覆蓋4、5和6區。

拉古那早些時候表示，市政府希望PhilEco和MetroWaste「比以前的承包商做得更好」。她說：「馬尼拉市將履行與PhilEco和MetroWaste簽訂的合同，特別是當它們達到或超過合同規定的績效指標和標準時。」

深圳國際奧數賽 菲代表團奪冠 包括中正學院和中華國際學校學生

本報訊：在中國深圳舉行的世界國際數學奧林匹克競賽 (WIMO) 決賽中，菲律賓隊奪得10金、10銀和20銅的總冠軍。

在週二的社交媒體帖子中，數學奧林匹克訓練聯盟公司 (MOTLI) 分享了珍妮爾·尼卡李 (Jenylle Nyka Lee, 音)，卡斯滕·埃德蒙·洪 (Carsten Edmund Ang, 音)，艾倫·伊弗·巴羅加 (Allen Iver Barroga) 和瑪麗亞·卡桑德拉·賴希·杜計 (Ma. Cassandra Reich Duque) 在1月3日至6日舉行的活動中，卡桑德拉·杜計 (Cassandra Reich Duque) 領導了這次活動。

巴羅加和杜計都來自北伊洛戈的薩拉特國立中學 (SNHS)。

李氏代表菲律賓中正學院，洪氏來自大岷區的馬尼拉中華國際學校。教育部在一份聲明中說：「這一傑出的

成就證明了國家長期以來在數學領域培養卓越人才的奉獻精神。」

杜計是第一個獲得香港中文大學深圳分校全額獎學金的菲律賓學生。

該校在2024年世界常春藤盟校中排名第34位。

畢業的數學運動員贏得了中高級組的冠軍。

薩拉特國立中學的負責人瑪麗埃塔·葉 (Marietta Yap, 音) 告訴菲新社，杜計家族尚未對該提議做出最終決定。

她說：「這將由家人仔細討論和決定。」

超過15個國家參加了2024年的世界國際數學奧林匹克競賽，其中菲律賓有67名代表。



圖為民眾昨日在馬尼拉市基仁諾檢閱台排隊「親吻」黑耶穌的腳和十字架。但主辦方今年奉勸不要用嘴親吻，只用手摸。

商總華助今年將繼續協助 華僑兒童和長者常年報到

菲華商聯總會/馬尼拉華助中心訊：根據移民局指示，所有年紀60歲或以上長者，以及年齡在14歲或以下未成年者，均不必親身前往移民局指定地點辦理外僑常年報到。今年本會/本中心將繼續協助年長和未成年華僑，辦理外僑常年報到。

年長和未成年華僑或代表可於元月14日 (星期二) 或15日 (星期三)，每天上午九點半至十一點半，下午一點半至三點半，攜

帶ACR-I卡原件、有效護照原件及非幣310披索費用，前來商總大廈6樓登記報名。本會/本中心工作人員將安排時間，將有關證件集中帶往移民局指定的辦理地點，替年長和未成年華僑辦理常年報到。

辦理完畢後，本會/本中心將會通知年長和未成年辦理者，何時向他們退還所呈交證件。敬請大家按時前來商總大廈6樓，向Mercy女士登記報名。

菲海軍： 水下無人機疑有軍事用途

本報訊：菲海軍週二表示，去年十二月在馬實地省仙巴斯瓜海域發現的一部遙控水下無人裝置可能具有軍事用途。

菲海軍發言人阿爾科斯指揮官 (Commander John Percie Alcos) 在記者會上表示：「初步觀察顯示，該裝置可能是一部用於科學研究或魚類追蹤的水下設備，但也有觀點認為它可能具有軍事用途。」

當地漁民於去年12月30日伊納拉萬描籠附近海域發現這部帶有中文標記的裝置，隨後交給描籠漁官，再由他們轉交給市警察局。

該裝置於12月31日移交給菲海軍。

阿爾科斯表示，法證正在對這部裝置展開為期六至八周的調查，以確定其來源、用途及技術規格。

他補充說：「調查將分析該裝置的物理結構、電子組件、能源來源及可能儲存的數據。」

菲武裝部隊表示，他們高度重視此事，並密切掌握情況。

菲海軍的西菲律賓海軍事務發言人特里尼達海軍少將 (Roy Vincent Trinidad) 表示，該裝置為明黃色，標記為「HY-119」，長度為3.5米，直徑24厘米，重量94公斤。

特里尼達指出，儘管該裝置帶有中文標記，但尚無法確認是否由中國發出的。

特里尼達說：「外界有很多猜測，但我要強調，猜測無法替代證據。」

他又說：「根據公開資料，HY-119的標記可能指向製造商。但再次強調，這些都不足以成為定論。我們需要可靠的科學證據來確認裝置的來源及其存在的相關情況。」

特里尼達補充，這並非菲律賓首次在國內海域發現類似裝置。過去兩年間，菲律賓軍方已在北部島嶼及東部海岸的海域發現過「碎片及完整」的類似設備。

特里尼達說：「我們曾發現過一些碎片，也有幾個是完整的。我們僅對去年中期發現的第一件設備進行過完整分析，但報告尚未公佈，因為我們希望掌握更全面的的情況。」

他補充說：「去年八月之後又出現過一件，九月再次發現……我們正試圖從更大角度來看待問題，並將其數量進行關聯分析。每年這個時候，當雨季來臨，颱風頻繁，惡劣天氣會將這類裝置沖上岸或漂流至其他地區。」

軍事歷史學家及防務分析師庫斯迪奧 (Jose Antonio Custodio) 在一篇新聞報道中表示，該裝置的發現可能意味著「中國正在派遣探測裝置繪製相關區域的地圖」，以尋找其海軍資產或潛艇進入太平洋的可能路徑。

不過，菲武裝部隊表示，他們已確保聖貝納迪諾海峽的安全。該海峽位於馬實地省附近，連接菲律賓內海與太平洋。

特里尼達說：「不僅僅聖貝納迪諾海峽，還包括米骨地區的最南端。綜合群島防禦概念也涵蓋蘇利海峽、描絲蘭海峽、描絲蘭通道、西布圖通道、巴拉巴通道、維德島通道，以及北部的巴林坦或巴士海峽。這些是我們所稱的關鍵通道。這些關鍵通道都包含在綜合群島防禦概念的範圍內。」

他補充：「我們的沿岸監控站專門負責監測這些關鍵通道，這些監控設備包括陸基傳感器、艦載和空中監測感測器。」