

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



**107**  
**商報**  
CHINESE COMMERCIAL NEWS SINCE 1919

每份零售價：P10.00  
Sunday May 31 2026  
二〇二六年五月卅一日 (星期日)  
農曆丙午年四月十五日  
今天24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：siongpo@gmail.com

**菲律賓信託銀行**  
**PHILTRUST BANK**  
PHILIPPINE TRUST COMPANY  
自一九一六年以來最值得您們信託的銀行  
總行開設在  
UNITED NATION AVENUE cor. SAN MARCELINO, MANILA  
為存戶開有寬敞的停車場  
儲蓄存款、活期存款、定期存款  
欲申請不動產貸款  
工商業貸款、出入口融資  
Member Bankers Association of the Philippines  
Philippine Deposit Insurance Corporation

# 哈囉哈囉雜燴冰外交 讓小馬日本行更甜蜜



菲律賓青年合唱團在波蘭合唱節獲殊榮  
由34位青少年歌手組成的「好基督徒合唱團」(Good Christian Ensemble, 簡稱GC合唱團, 主要來自巴西市), 在波蘭索波特舉行的第22屆國際合唱節 (Mundus Cantat Sopot 2026) 上榮獲殊榮後, 於布拉格老城中心舉辦了一場夏季音樂會。

本報訊：一碗「哈囉哈囉雜燴冰」在小馬科斯總統對東京進行國事訪問期間, 意外成為菲律賓與日本之間的橋樑。據報, 這款菲律賓甜點已成為日本天皇德仁的最愛。

小馬科斯在東京向菲律賓媒體代表團分享了他是如何得知天皇對「哈囉哈囉雜燴冰」的喜愛, 以及此事如何啟發了此行中更為私人的時刻之一。

據總統稱, 他得知這位日本君主在菲律賓大使館吃了「哈囉哈囉雜燴冰」, 並愛上了這款甜點。

他說：「所以我聽到這件事時, 我告訴他們：找到最會做『哈囉哈囉雜燴冰』的人, 我們送一些給天皇。」

然而, 小馬科斯表示, 皇宮禮儀規定天皇不能食用非其工作人員準備的食物。

他說：「我們送去了, 但被告知不行。他不能吃不是他工作人員烹調的食物。」

於是, 小馬科斯決定在會面時贈送德仁天皇一個傳統的「哈囉哈囉雜燴冰」玻璃杯和勺子, 並在第二天贈送了這款傳統菲律賓甜點的食譜。

他說：「所以我昨天送給他的禮物是那個長長的『哈囉哈囉雜燴冰』杯子和『哈囉哈囉雜燴冰』勺子。」

他補充說：「然後今天我給了他食譜。告訴你的廚師準備這個。」

他繼續說：「所以, 他非常高興。」

小馬科斯總統開玩笑說, 「哈囉哈囉雜燴冰」現在已成為菲律賓與日本之間「親密聯繫」的一部分。

他說：「所以, 日本天皇不只是吃『哈囉哈囉雜燴冰』——這其實是他的最愛。」

他補充說：「所以, 這就是我們現在親密的聯繫。哈囉哈囉雜燴冰萬歲！」

與皇室家族的溫暖情誼  
小馬科斯總統和第一夫人麗莎·亞蘭禮香一馬科斯在東京皇宮拜會了日本德仁天皇和雅子皇后進行了國事拜會, 並隨後進行了告別禮節性拜會。這些會晤彰顯了菲律賓與日本之間的持久友誼。

5月27日的國事拜會包括正式的歡迎儀式、互頒最高皇室和國家勳章, 以及領導人之間深入的討論。

小馬科斯授予德仁天皇「拉坎杜拉勳章」最高等級(大項鍊級), 而雅子皇后則獲頒「加布裡埃拉·西朗勳章」。天皇夫婦則頒授了日本最高勳章予菲律賓總統和第一夫人。

兩對夫婦還就他們在牛津大學求學的光陰以及對古典音樂的共同欣賞進行了熱情交談。

德仁天皇和雅子皇后還為菲律賓第一夫人舉辦了國宴。這場宴會是小馬科斯為期四天的國事訪問期間的一項關鍵活動, 此次訪問恰逢菲律賓與日本外交關係正常化70週年。約有90位嘉賓出席了此次活動, 包括日本首相高市早苗和悠仁親王。

小馬科斯在致辭中讚揚了日本作為發展、安全、農業和基礎設施領域重要合作夥伴的作用。德仁天皇則對在日工作的菲律賓人的有意義貢獻表示感謝, 以此紀念兩國持久友誼。

在與日本首相高市早苗舉行富有成果的峰會後, 小馬科斯總統和第一夫人與天皇和皇后進行了熱情、親密的告別禮節性拜會。

宮內廳報導稱, 小馬科斯在會談伊始即表示他個人非常享受在日本的時光, 並在政府官方會談中取得了顯著成果。

該機構補充說, 德仁天皇對在與菲律賓的戰爭中喪生的生命表示遺憾。據報, 他現在很高興看到兩國建立了偉大的關係。

## 西南季風季節已經開始 但仍可能出現間歇中斷

本報訊：菲氣象局於5月30日週六宣佈, 西南季風季節已經開始。這個天氣系統預計將為菲國西部地區, 特別是西側, 帶來間歇性至頻繁的降雨和雷暴。

據氣象局稱, 近期的天氣分析顯示, 菲律賓西部地區吹西南風。

由於菲律賓海近期有熱帶氣旋, 這股西南風可能會持續。

氣象局表示：「隨著西風的侵入以及全國整體氣象型態的進展, 這些發展表明西南季風季節已經開始, 這是雨季來臨的前兆之一。」

氣象局表示, 西南季風預計將在未來幾天成為更主導的天氣系統。

它說：「隨著西南季風成為更主導的天氣系統, 預計將出現間歇性至頻繁的降雨和雷暴, 特別是在菲國西部地區。這可能導致雨季在未來幾天內來臨。」

據氣象局說, 要宣佈兩季開始, 呂宋島和未獅耶群島西部地區13個監測站中, 至少有7個站必須報告連續5天的降雨, 且在此期間每個站累積降雨量至少達到25毫米。

儘管西南季風已經開始, 但菲氣象局表示, 仍可能出現降雨減少或中斷, 通常稱為「季風中斷」。

氣象局說：「然而, 可能會有持續數天或數週的降雨中斷, 稱為季風中斷。」

氣象局表示將繼續監測全國的天氣和氣候狀況, 並呼籲公眾對西南季風和其他天氣干擾可能造成的影響保持警惕。

氣象局說：「建議公眾和所有相關機構對西南季風及其他氣候和天氣事件的不利影響採取預防措施。」

## 眾議員質疑 為何在彈劾程序正進行之際 參院開始調查防洪工程弊案

本報訊：在參議長艾倫·彼得·加耶丹諾(Alan Peter Cayetano)宣佈成立藍帶小組委員會調查防洪工程弊案之際, 一名眾議員質疑在針對副總統莎拉·杜特地的彈劾程序正在進行之際進行相關調查的時機。

在臉書直播中, 加耶丹諾表示, 參議院藍帶委員會副主席馬科禮查參議員(Rodante Marcoleta)將主持將於6月4日週四的調查。

加耶丹諾說：「將成立一個關於防洪工程的小組委員會……馬科禮查參議員將在週一發出通知, 以便在週四繼續進行防洪工程弊案系列調查。」

眾議員阿西德雷(Jude Acidre)強調, 雖然他支持追究公職人員責任, 但該小組委員會不應成為「轉移對彈劾案注意力的機制」。阿西德雷說：「我們都知道公眾的注意力在哪裡, 集中在什麼地方, 現在他們需要重新打開那份他們本不願簽署的、拉克森參議員完成的局部報告。為何突然轉向? 為什麼突然如此緊急? 我們不能否認其他人會這麼想。他們在眾議院, 以及我們的許多同僚, 都在問為什麼現在要強行推動?」

阿西德雷還表示, 進行防洪調查的適當場所是監察署。

他指出：「況且, 監察署的程序已經啟動, 那是一個合適的機構, 我想大家都會同意那是一個合適的機構, 對吧? 目前監察署已經開始立案了。」

他進一步警告說, 目前涉及參議院的公眾討論, 以及某些參議員的言論和行動, 可能會分散人們對副總統彈劾程序重要性的注意力。他補充說：「彈劾案, 在有人提出申訴後, 我相信參議院會履行其職責, 別無選擇。但是, 這些個別參議員的言論, 以及我們政治舞台上目前發生的一切, 希望這不會成為混淆問題的原因。」

## 六名菲律賓科學家 and 創新者 入選亞洲百大研究人員名單

本報訊：六名菲律賓科學家和創新者入選了《亞洲科學家雜誌》2026年亞洲百大研究人員名單。今年進入第八屆的「亞洲科學家100強」名單於2016年首次推出, 旨在表彰來自亞太地區的100位獲獎科學家、學者、創新者和商業領袖。

入選者必須在前一年因其研究獲得國家或國際獎項, 或在學術界或工業界做出重大科學發現或發揮領導作用。

獲得表彰的菲律賓國民包括洛斯萬紐斯菲國立大學的羅慕洛·戴維德(Romulo Davide)和馬塞拉·納瓦塞羅(Marcela Navasero)、菲國立大學迪裡曼校區的瑪麗·唐娜貝爾·巴萊拉(Mary Donabelle Balela)和奧雷利奧·德洛斯·黎耶斯五世(Aurelio De Los Reyes V)、中呂宋國立大學的加里·貝尼科(Garry Benico), 以及菲國立大學棉蘭佬分校的梅·安妮·馬塔。

戴維德於2024年被評為菲律賓第44位國家科學家, 他以其在植物病理學和線蟲學方面的開創性工作而聞名, 特別是他對植物寄生線蟲的研究。被譽為「菲律賓線蟲學之父」的他, 還創立了農民科學家培訓計劃, 該計劃已賦予全國約7萬名菲律賓農民權能。

納瓦塞羅曾獲頒總統功績獎章, 她因在天然害蟲防治和農業生物安全領域的領導能力而獲得認可。



可持續出行。2026年5月30日星期六, 一名男子騎著電動滑板車行駛在計順市Obrero區Don A. Roces大道上, 這種替代交通方式在城市通勤者中越來越受歡迎。電動滑板車的日益普及有助於推廣永續旅行, 減少對傳統燃油車輛的依賴。

### 要目索引

假想2028年總統大選對決中 莎拉領先羅貝禮道差距縮小逾41公斤 中國空間站第十批實驗樣品返回	P2
美國與古巴兩軍高級將領舉行罕見會晤 馬英九基金會風波救了綠營?	P3
當局正在策劃不公平逮捕 以阻止防洪工程弊案調查 央行預計5月通脹率將升至7.9%	P4
	P5
	P8
	P9

<下轉第2版>