



# 因輔助服務成本降低 本月底輸電費率下降

本報訊：菲律賓國家電網公司（NGCP）一位官員週三稱，因輔助服務（AS）成本降低，2026年1月全國輸電費率每千瓦時（kWh）下降約1元。

國家電網公司助理副總裁兼監管管理主管朱利葉斯·達丁林在簡報會上表示，本月輸電費率較2025年12月的8元/千瓦時（P/kWh）下降了不到1元（約合0.68%），降至1.3455

元/千瓦時。他說：「基於我們與菲律賓獨立市場運營商（IEMOP）的協調，由於儲備增加，輔助服務價格有所下降。」

他說。本月輔助服務費率為每千瓦時0.5971元，輸電輪流費率（即通過其電網輸送的費用）為每千瓦時0.6058元。

按電網電價計算，呂宋的有效輸電費率下降0.0204元/千瓦時，米沙鄢下降0.0205元/

千瓦時，棉蘭老島下降0.0283元/千瓦時。

國家電網公司助理副總裁兼公共關係部主管辛西婭·阿拉班扎表示，「夏季」期間電力需求仍屬預測。她解釋，預測不僅依賴需求和產能增長，還取決於負荷預期的喪失，即電廠停工概率。她稱，電廠已按計劃停機維護，但若發生非計劃停機，仍會停電。

「今年內何時停電尚無定論，取決於工廠運

營情況。」在使用可再生能源及相關技術方面，阿拉班扎稱，部分能源需如電池系統等安全來源，以應對容量波動。比如，雲層覆蓋時太陽能可能出問題。

因此，她指出，利益相關者需加強合作、開展更多研究，確保這些技術高效運行，輸電系統在必要政府政策幫助下能滿足需求。

## 十一月國內流動性下降7.6%

本報訊：據菲律賓中央銀行（BSP）初步數據，2025年11月，國內流動性（M3，即流入經濟的資金）增速放緩，同比增長7.6%，規模達19.4萬億元，低於10月的8.3%。

2025年11月，對公共和私營部門在內的國內部門債權同比增長10.6%，增速略快於10月的10.5%。菲律賓中央銀行（BSP）表示，這些債權代表了該部門對包括銀行和中央銀行在內的存款貨幣機構的負債。

2025年11月，私營部門債權申請增長11.1%，高於上月的11%，主要因「銀行對非金融公司和家庭貸款持續增長」。公共部門債權申請增長11%，較10月的10%上升，主要源於借款增加。

按披索計算的淨國外資產（NFA）在11月同比增長4.4%，高於上月2.1%的增速。菲律賓中央銀行（BSP）表示，淨國外資產代表「存款貨幣機構對非居民的債權與對非居民的負債之間的差額」。

央行表示，它將繼續確保國內流動性狀況與價格和金融穩定的目標保持一致。

## 週三菲股披索均收跌

本報訊：受晚盤拋售影響，週三菲律賓股市再度收低，披索匯率也表現不振。

當日，基準綜合指數下跌0.30%，收於6389.81點；更廣泛的全股指數下跌0.07%，收於3635.94點。

不過，多數行業指數收盤上漲。其中，採礦和石油業指數漲幅最大，達1.82%；控股公司指數上漲1.57%；工業指數上漲0.59%；房地產業指數上漲0.21%。服務業和金融業指數隨大盤走低，分別下跌1.77%和1.21%。

匯率方面，披索兌美元匯率走弱，從前一天的59.34元跌至59.44元。

當日，披索開盤價為59.38元，全天披索在59.35元至59.45元區間交易，平均交易價格為59.42元。

此外，成交額從前一天的9.9922億美元降至9.51億美元。

## 中國稅務部門曝光 兩起網絡主播偷稅案件

中新社北京1月14日電 重慶、甘肅兩地稅務部門14日曝光近幾年依法查處的兩起網絡主播偷稅案件。

從此次曝光的案件看，涉案網絡主播有的通過第三方平台個人賬戶收款，隱匿勞務報酬收入；有的刻意隱瞞直播帶貨收入，不依法申報；有的虛列經營成本，進行虛假納稅申報。

稅務部門依法對涉案者作出追繳稅費款、加收滯納金並處罰款等處理處罰決定。目前，涉案稅費款、滯納金及罰款均已追繳入庫。

網絡並非法外之地，無論違法手段多隱蔽，違法行為終將無所遁形。

## 披索匯價

（二〇二六年一月十四日）

外匯市場	開盤	59.380
	收盤	59.440
	成交額	\$951M
自由市場	美元	59.48
	港元	7.900
	人民幣	8.770
美元兌台幣匯率		31.599元
紐約黃金期價		4636.7美元

## 商報生志場

Chinese Commercial News

Page9 Thursday January 15 2026 二〇二六年一月十五日（星期四）

# Cutt & Grill Manila 盛大開幕： 匠人之魂與烹飪藝術的完美交響

本市訊：Cutt & Grill Manila於盛大開幕儀式中正式啟業，將精緻餐飲、沉浸娛樂與真摯菲式款待融合為難忘慶典。活動由正午持續至傍晚。

將空間幻化成活力四射的美食樂園，讓賓客預覽這座城市最新高級餐飲目的地之一的場所。

眾多媒體名人、網絡紅人、業界領袖與特邀嘉賓齊聚見證印尼備受喜愛的牛排館品牌登陸菲律賓。

隨著與會者品嚐Cutt & Grill招牌頂級肉品與奢華暖心料理——每道皆以對風味與呈現的細緻講究匠心烹製——現場期待氛圍高漲。

活動以誠摯的餐廳祈福儀式展開，營造出感恩與樂觀的基調。

隨後進行象徵餐廳正式進軍馬尼拉活力美食圈的剪綵儀式。慶典繼而透過一系列視覺震撼表演推進：高能量調酒師表演以花式技法與藝術調酒令賓客驚嘆，而侍應巡遊則展現團隊的精準度、專業素養與完善服務的承諾。

午後焦點之一是「主廚餐桌秀」，賓客

得以窺探品牌料理哲學的幕後視角。廚房團隊示範其對優質肉類的精湛掌握，以純熟技藝進行炙烤、調味與擺盤。隨後舉行的主廚巡遊，則向菜單背後的廚藝人才致上應得肯定。

現場音樂表演進一步昇華氛圍——Edray Teodoro與Carl Soul-free的演出提供悠閒卻不失慶典感的背景樂音。

花式藝術家Joshua Lalic以挑戰重力的表演動作帶來陣陣驚喜，令整個活動期間的氣氛持續高漲。

隨著閃光燈與內容創作者記錄每一刻，Cutt & Grill Manila不僅作為餐廳亮相，更成為一種體驗。

憑藉溫馨室內設計、當代風格與精心策劃菜單，開幕活動將品牌定位為追求精緻與舒適並存的牛排愛好者首選之地。

晚宴在賓客表達對完整菜單與未來活動的熱切期待中落幕——標誌著2026年1月9日成為馬尼拉餐飲界精彩新篇章的開端。

Cutt & Grill Manila位於巴蘭玉計市Parqal Mall Aseana。詳情請瀏覽 cuttandgrill.ph 或致電0920 495 2463。



# 十一月銀行貸款增長10.3%

本報訊：菲律賓中央銀行（BSP）報告，2025年11月，普通和商業銀行（U/KBs）貸款增長保持穩定，達10.3%。

央行週二晚公佈的數據顯示，11月對居民的未償貸款增速從10月的10.9%降至10.7%；對非居民的貸款增速則從11.1%大幅放緩至4.5%。

去年11月，商業活動貸款增長9%。其中，電力、天然氣、蒸汽和空調供應貸款激增26.6%；運輸和倉儲貸款增長12.7%；批發和零售貿易（含機動車和摩托車維修）貸款增長11.6%；房地產貸款增長9%；信息與通

信貸款增長7%；金融和保險業務貸款增長3.5%。

2025年11月，面向居民的消費貸款（含信用卡、機動車貸款和工資貸款）增長22.9%，略低於10月的23.1%。

央行表示，它將密切監控銀行貸款這一貨幣政策關鍵傳遞渠道，確保國內流動性和貸款狀況與價格及金融穩定目標保持一致。

中華銀行（RCBC）首席經濟學家邁克爾·裡卡福特稱，穩健的兩位數貸款增長是經濟的積極信號。

他說：「銀行貸款增長仍保持兩位數水

平，仍可能成為更廣泛經濟/國內生產總值（GDP）增長的領先指標。」

他補充說：如果美聯儲在未來幾個月進一步降息，菲律賓央行可能跟進，同時可能降低本地銀行的準備金率（RRR），貸款增長有望繼續維持在兩位數的增長水平，這些都可能進一步降低借貸成本和融資成本，從而刺激貸款/信貸需求，促進投資和整體經濟增長。他說：「加上反腐措施和其他有助於進一步提升治理標準的改革，加上政府追蹤式支出，將有助於促進經濟增長，同時增加信貸需求。」

## 電管局：2025年向45家電力合作社提供28億元貸款

本報訊：國家電氣化管理局（NEA）表示，2025年共促成約28億元的政府貸款，惠及全國45家電力合作社。

據國家電氣化管理局（NEA）賬戶管理與擔保部門數據，其中約17億元用於34家電力合作社的資本性支出。受益單位以呂宋地區最多，共15家，其次為棉蘭老島11家，米

沙鄢地區8家。另有約9.56億元貸款用於11家電力合作社的營運資金，相關合作社分佈在阿爾拜、省蘇祿卡加延、南甘馬麟、哥打巴托、東內格羅斯、北內格羅斯、邦板牙、邦阿西楠、蘇丹庫達拉、打拉和丹辘等地。

在氣候變化相關項目方面，國家電氣化管理局（NEA）去年促成約1.424億元貸款，

用於修復2021年「奧黛特」超級颱風受損的能源設施，包括薄荷島BOHECO 1轄區內的賈諾波爾小型水電站，以及北蘇裡高省電力合作社的配電線路。

國家電氣化管理局（NEA）指出，政府正持續強化電力相關項目，確保全國所有家庭用電需求。

## 湖南搶灘「人工智能+」佈局場景創新

中新社長沙1月14日電 中國各地正加速佈局「人工智能+」賽道，中部省份湖南憑借雄厚算力基礎、完整產業支撐與豐富應用場景，明確重點賽道與中長期目標，全力推動人工智能產業高質量發展。

近日召開的湖南省「人工智能+」五大重點領域推進會明確，該省將圍繞科學技術、產業發展、消費提級、民生福祉、治理能力五大領域，聚焦神經科學、先進製造、文化旅遊等14個方向，以算力為支撐構建應用場景體系，推動人工智能與經濟社會深度融合。

作為中國首台仿人型機器人誕生地，湖南發展「人工智能+」的獨特優勢尤為突出：全省總算力達13000PF、超算算力228PF、智能算力4800PF，國家超級計算長沙中心提供堅實算力支撐；人工智能重點企業超300家，能提供機器人全產業鏈近80%支撐能力；科

研人才充沛。

截至目前，湖南在智慧醫療、智慧文旅、智能育種等領域已形成一批應用示範，打造95個省級人工智能賦能新型工業化典型應用場景，21個垂類大模型實現輕量化、本地化部署。長沙已形成從研發到應用的完整生態鏈，企業技術突破頻現。

湖南比鄰星科技的人形機器人X1，七軸仿生雙臂可完成電子製造精密裝配，醫療康復領域中攬扶、遞送等「思考式操作」。該公司創始人周博文表示，「我們會在工業具身智能、科研具身智能及群體智能等前沿方向持續探索與拓展，推動人工智能從感知決策向實體交互與集群協作演進。」

湖南超能機器人研發的健康服務產品已走進中國300多個城市及數十個海外國家和地區，涵蓋康養、學校、家庭等場景。該公司董事長肖湘江說，在湖南，AI中醫、人形

機器人樂隊等創新應用讓人工智能場景更加貼近民生。「我們計劃構建全國性機器人4S店體系，匯聚中國人工智能和智能機器人產業鏈、供應鏈、人才鏈優勢資源，共同推動湖南人工智能和智能機器人產業實現高質量發展。」根據規劃，到2030年，湖南新一代智能終端、智能體等應用普及率將超90%；到2035年，湖南人工智能應用水平躋身全國前列、部分領域達國際先進水平。未來，該省將重點發力「AI+先進製造」「AI+種業」「AI+音視頻」等賽道，同時成立人工智能科技倫理治理專家委員會，發佈審查工作指引，引導行業規範發展。

業內人士表示，湖南需在優勢細分領域走差異化發展路徑，持續釋放「人工智能+」賦能效應。國家超級計算長沙中心主任李肯立認為，算力與場景的雙重優勢將推動湖南在人工智能賽道實現跨越式發展。