

榮耀自研 YOYO Claw 全球首發「養蝦本」

開啟 AI PC 3.0 時代「一端飼養、多端共享」

榮耀昨日舉行 PC 新品技術溝通會，正式發布自研終端側「龍蝦」AI 智能體——YOYO Claw，並宣布該技術將率先搭載於榮耀 MagicBook 系列輕薄本。這意味着，榮耀全球首創「養蝦本」全新品類，推動 AI PC 邁入 3.0 時代，讓「龍蝦式」AI 從極客圈層走向大眾日常。

●香港文匯報記者 郭若溪、毛麗娟

據榮耀終端股份有限公司 PC 產品總經理朱臣才介紹，榮耀 YOYO Claw 不僅是個人的數字助理，更實現了「多端一體、一蝦多吃」體驗，家裏只需擁有一台安裝了各類龍蝦的 PC，所有家庭成員均可通過手機、平板等設備遠程與這些龍蝦互動、操控，且家庭相關的記憶數據均存儲在該 PC 中，實現全家庭聯動。

當前，「龍蝦式」AI 賽道已進入多方競合的關鍵階段，大模型廠商、互聯網廠商、終端廠商基於自身資源探索差異化發展路徑。其中，榮耀以系統級預製、端雲協同、端側優先的智能路由算法為核心，打造真正適配大眾用戶、兼顧易用性與實用性的「龍蝦」AI 終端產品，破解行業規模化落地難題。

據介紹，即將首發的榮耀 MagicBook 系列「養蝦本」，作為 YOYO Claw 技術的首個載體，並非簡單集成 AI 智能體，而是從根源上一次性解決了「龍蝦式」AI 智能體使用中普遍存在的「部署及上手複雜、使用成本高、隱私安全風險」三大核心痛點。

預置 5 大主蝦 覆蓋核心場景

該產品實現「開機即食」的便捷體驗，出廠預置 5 大主蝦、23 個子蝦，全面覆蓋教育、辦公、學術、內容創作、智能輔助五大核心場景，每個主蝦均提前搭載對應領域的專業技能，用戶掃碼即可通過微信、飛書、釘釘等日常工具直接調用，無需複雜配置與調試；在使用成本上，產品採用「端側優先、端雲協同」策略，簡單、高頻及涉及本地操作的任務 100% 在端側完成，詞元消耗為零，僅複雜任務按需用雲端算力，從源頭為用戶省錢。

實現綜合詞元消耗節省 50%

國家數據局最新數據顯示，內地日均詞元調用量已突破 140 萬億，兩年增長超十倍，「詞元」已正式成為智能時代的價值錨點與結算單位，其消耗成本直接決定了用戶使用 AI 智能體的門檻高低。經榮耀實驗室基於 PinchBench 測試集驗證，YOYO Claw 相比行業主流的 Open Claw 方案，可實現綜合詞元消耗節省 50%，這一突破源於其獨創的詞元調度引擎，通過任務理解、上下文壓縮、精準記憶匹配、端雲模型協同、結果沉澱五步優化，形成高效詞元使用閉環，顯著降低了用戶使用龍蝦類 AI 的長期成本，破解了高詞元消耗的行業痛點。

獨立安全守護體系 攔截高危行為

同時，榮耀 YOYO Claw 構建設備級獨立安全守護體系，以不可篡改的「獨立安全蝦」為核心，全程監控所有 AI 操作，自動攔截格式化硬盤、重裝系統等高危行為，對登錄支付、打開攝像頭等敏感操作進行二次確認，確保核心數據與個人隱私 100% 留存本地，實現「能力全開放，敏感數據零上雲」的安全承諾。

在多端協同方面，支持「一端飼養、多端共享」，全家可通過手機、平板等設備遠程調用一台 PC 的 AI 能力，且各成員的龍蝦數據相互獨立，形成可追溯的家庭專屬 AI 記憶檔案，適配家庭多元使用場景。值得一提的是，YOYO Claw 還具備自主學習進化能力，可自動總結用戶使用習慣、文檔模板等內容，後續調用同類任務時效率更高，進一步提升用戶體驗。



●榮耀首發終端側「龍蝦」AI 智能體。

受訪者供圖

聯想推「龍蝦湖」助企業規模化 AI 應用

香港文匯報訊（記者 孫曉旭）越來越多的企業認識到，智能體將成為下一輪生產力變革的核心引擎，並希望將「龍蝦」引入工作場景。然而，當「龍蝦」從個人應用邁向企業核心業務，個人版所存在的數據洩、低智能、失憶、幻覺、併發處理能力不足、成本高昂等短板，便將其擋在企業級應用的門檻之外。在近日舉行的聯想中國區 2026/2027 財年誓師大會上，聯想集團（0992）副總裁、中國基礎設施業務群總經理陳振寬公布新財年業務戰略，並宣布推出「龍蝦湖」、「詞元工廠（Token Factory）」等創新方案。

企業可確保數據主權自主

據了解，聯想的龍蝦湖方案整合了專為「龍蝦」優化的聯想萬全異構計算平台，具備高智能、高安全性、高性能、一體化交付及私有化

部署等特點。該方案採用私有化部署，企業可全面掌控數據流通與訪問權限，確保數據主權自主。同時，透過知識庫的統一儲存與管理，加速企業知識庫的構建。

聯想介紹，龍蝦湖面向企業規模化 AI 場景，在 4K 上下文環境下穩定實現日均百億 Token 輸出；而詞元工廠則打造標準化的訓練推理一體化生產線，助力企業搶佔 AI 生產要素的制高點。

聯想表示，新財年將圍繞 AI 創新與智算場景兩大方向發力，創新層面交付 AI 一體機、詞元工廠、AI 訓練場三大方案，聚焦伺服器、儲存、數據網絡、軟件及超融合四大核心業務布局；場景層面針對企業 AI 轉型探索嘗試、POC（概念驗證）、規模化推廣三階段路徑，提供從數據就緒、算力架構、模型訓練到智能體開發的全鏈條賦能。

廣交會開幕在即 免稅店首上架國潮產品



●廣州海關昨日召開新聞發布會介紹服務廣交會 11 條舉措。香港文匯報記者敖敬輝 攝



●廣州海關所屬南沙海關關員近日對廣交會首批進境展品進行監管。受訪者供圖

香港文匯報訊（記者 敖敬輝 廣州報道）第 139 屆中國進出口商品交易會（下稱「廣交會」）將於 4 月 15 日至 5 月 5 日分三期在廣州舉行，在中國外貿「開門紅」和國際貿易形勢發生深刻變化的背景下，本屆廣交會備受關注。據了解，今年廣交會期間，廣州海關首次將國潮產品納入免稅店上架銷售，進一步提升入境消費體驗。

土耳其產品創展品重量紀錄

作為中國歷史最久、規模最大的綜合性國際貿易盛會，廣交會享有「中國第一展」等美譽。據了解，本屆廣交會展覽總面積 155 萬平方米，展位數量 7.57 萬個，吸引了超 3.2 萬家企業參展。4 月 8 日，第 139 屆廣交會迎來首批進境展品。該批展品為土耳其生產的家居用品、廚房用品等，共計 137 件、總重約 1.8 萬公斤，刷新歷屆廣交會單票進境展品重量紀錄。

在昨日舉行的廣州海關新聞發布會上，《廣州海關支持 2026 年第 139 屆中國進出口商品交易會便利措施》（下稱「《便利措施》」）和《2026 年第 139 屆中國進出口商品交易會廣州海關通關須知》（下稱「《通關須知》」）發布，推出 11 條舉措，全力做好本屆廣交會的服務保障工作。其中，此次發布的《便利措施》

從服務保障、政策支持、科技賦能等方面，圍繞支持展品高效通關、海關駐場監管保障、支持進境展品享受稅收優惠、支持國貨出海、落實出口批次檢驗檢疫改革、提升入境消費體驗等提出 11 條具體舉措，更好滿足參展企業需求。

落實出口批次檢驗試點

「廣州海關總結歷年服務保障經驗，結合外貿發展新形勢、企業參展新需求，把海關最新改革成果引入到廣交會的服務舉措中。包括，落實出口批次檢驗檢疫改革試點，優化農食產品、危險品出口通關；實施出口化妝品「白名單+抽樣放行」合格評定程序，助力廣州『國際美灣』產業發展等。」廣州海關副關長余立新說。

值得一提的是，廣交會期間，也是入境消費的高峰期。為進一步提升入境購物體驗，廣州海關推動離境退稅「一包一碼」試點，在海關出境監管現場憑密封包裝及二維碼實現免拆包快速驗核。同時，支持出境免稅店銷售國潮產品，比如，將具有廣東特色的廣繡、端硯等非遗和文創產品納入免稅店上架銷售。支持琶洲口岸出境免稅店在廣交會期間投入運營，豐富境外來賓購物選擇。

Mint 推半人形機器人 獲日本客大單

香港文匯報訊（記者 蔡競文）美國納斯達克上市公司、從事人工智能（AI）與具身智能機器人技術的 Mint 董事會主席兼行政總裁陳海龍昨日表示，鑑於市場氣氛好轉，零售市場亦回暖，公司今年度有望扭虧為盈。他預計半人形機器人 NEX 今年度可售出 50 台至 100 台，市場包括香港、日本及東南亞，每台售價約數萬美元，將主打零售行業。

陳海龍稱，Mint 有意融資，可能會引入其他投資者，惟未有具體計劃。另外，他亦表明很想回港作第二上市，但相信短期內不會進行。

六款機器人會展亮相展出

Mint 全資子公司 Axonex Intelligence Limited (AXONEX) 由昨日起至本週四，在灣仔會展展出六款不同系列的機器人，包括最新研發生產型半人形機器人 NEX 首次亮相。陳海龍透露，已有日本客戶下了訂購 NEX 的大單，主要應用在商場等環境。他指出，半人形機器人較全人形機器人更有優勢，一方面是電量效率，另一方面亦能更好平衡運作安全與移動速度。

Axonex 目前共有 6 款機器人產品，其中巡邏型機器人獲海事處等政府部門選用。陳海龍表示，旗下巡邏型機器人可應付室外環境，競爭優勢較大，認為在停車場等領域頗具潛力，今年出貨量可以有兩位數增長。他又預計，生產型半人形機器人 NEX 今年度可售出 50 台至 100 台，市場包括香港、日本及東南亞，每台售價約數萬美元，將主打零售行業。

市場氣氛好轉 有信心扭虧

陳海龍提到，公司主打機器人背後的智能 Intelligence (AI 知識庫與算力)，包括例如機器人在執行的時候，可透過機身配備的四目鏡頭及 3D 掃描系統進行環境監控。他又指出，上財年公司研發投入超過千萬元，今年市場氣氛好轉，對今年公司扭虧為盈極具信心。

NEX 是一款結合搭載 NVIDIA Jetson AGX Orin 的具身智能與自主研發 AX-CORE 數據庫的半人形機器人，配備 AI 視覺辨識與抓取算法，能識別超過 100 種不同場景、物品與動作。其模塊化控制架構支援輪式底盤、身軀手臂與靈巧手可獨立精準協同操作，實現高難度抓取任務。



●Mint 陳海龍介紹公司旗下機器人產品。

瑞銀：油價或續波動 黃金需求仍勁

香港文匯報訊（記者 章籬蘭 上海報道）瑞銀財富管理投資總監辦公室（CIO）昨日發表最新機構觀點，預判大宗商品走勢。該機構認為，油價可能持續波動，黃金仍是有用的對沖工具且市場需求強勁，工業金屬將迎來高光時刻。

瑞銀指，美伊達成為期兩周的停火協議後，布倫特原油期貨上週三大跌 13%。鑒於停火消息，油價下跌在情理之中，但這並不意味着大宗商品的行情終結。

石油供應回復正常需時

「油價可能持續波動。」瑞銀分析，當日暴跌反映出衝突升級可能暫歇，令市場鬆了一口氣，但這並未消除供應風險溢價，原油出口量仍比衝突前的水平低約 1,000 萬桶/天，而全球石油庫存在一個月內下降了 3 億至 4 億桶，霍爾木茲海峽能夠多快和在多大程度上恢復正常通行尚不清楚，「隨著為期兩周的停火期結束，運送原油的油輪運營商可能不太願意返回，如果供應再次中斷，油價可能會迅速反彈。即使在更樂觀的情景下，我們認為恢復正常通行也需要一些時日。」

至於黃金，瑞銀認為，其仍是有用的對沖工具且市場需求強勁，黃金近期回調引發了人們質疑其在軍事衝突期間的避險作用，然而這次回調是暫時性而非結構性。「短期內，美元走強、油價上漲和實



●瑞銀認為，黃金仍是有用的對沖工具且市場需求強勁。圖為上海一間金店。

香港文匯報記者章籬蘭 攝

際收益率上升帶來的不利因素，促使我們將 6 月底的金價目標下調至 5,200 美元/盎司，但我們對 2026 年底的目標價仍維持在 5,900 美元/盎司。」

央行需求持續支撐金價

究其原因，瑞銀進一步指，黃金結構性支撐仍然存在，央行需求持續，黃金仍佔新興市場儲備的近五分之一。從歷史上看，當通脹和失業率上升時，黃金表現良好，這使其在增長放緩、通脹黏性較高的背景下仍具吸引力。瑞銀還注意到，最新數據顯示，中國央行在 3 月金價下跌時逢低買入，連續第 17 個月增持黃金，月度購買量創下一年多來的最高水平。

工業金屬終迎高光時刻

瑞銀並預計，工業金屬將迎來高光時刻。西方經濟增長減速等原因，致工業金屬仍面臨短期需求疲軟的局面。能源成本大幅上升往往會使工業需求減少約 1 個百分點，這有助於解釋為何銅和鋁在近期承壓。不過，該機構對中期前景持樂觀態度。隨着地緣政治緊張局勢緩解，基礎設施和電氣化支出增加，需求應會再次增強。瑞銀預計，到 2026 年底，受到供應限制和電力基礎設施相關結構性需求的支撐，銅價將達到 14,500 美元/公噸。「總而言之，儘管大宗商品波動性再度大幅上升，但我們認為該資產類別的投資理由依然充分。投資者應將原油價格最近的回調視為審視和分散大宗商品敞口而不是退出該資產類別的機會。對於許多投資者來說，更好的方法可能是同時保持精挑細選和積極主動，而不是對某一大宗商品（如石油）進行單向押注。」

瑞銀總結，廣泛的大宗商品配置有助於對沖通脹和地緣政治衝擊，而主動型策略也有助於管理二階效應，比如增長放緩或美聯儲降息周期快於預期。瑞銀仍然認為，黃金是投資組合的多元化工具，偏好該貴金屬的投資者可配置約 5% 的黃金，工業金屬則是復甦題材，而不是短期領漲品種。瑞銀預計，布倫特原油價格將在 6 月底達到 90 美元/桶。