



在智能手機「稱霸」的2024年，作為昔日手機「霸主」諾基亞卻高調「重出江湖」。上月初，諾基亞為紀念全球大賣1.6億部的3210誕生25周年，推出了全新3210 4G復刻版本。開售之初，內地出現了一機難求的情況，讓不少網友驚呼「一夜之間重返千禧年」「用200萬像素CCD拍照，重回少年時代」。



上月初，諾基亞為紀念全球大賣1.6億部的3210誕生25周年，推出了全新3210 4G復刻版本。

復刻版諾基亞3210新增功能

- Type-C充電插口 • 藍牙5.0
• 雙Nano SIM卡槽，雙卡4G
• 後置2MP攝像頭，支持720P視頻錄製
• 售價：379元人民幣（諾基亞手機廣東自營旗艦店）

大公報記者曾萍整理

復刻版諾基亞 內地一機難求

大公報記者 曾萍

「用200萬像素CCD拍照，重回少年時代」

5月8日，諾基亞正式發布了最新復刻機型——諾基亞3210 4G，到手價379元（人民幣，下同）。「時代的眼淚」諾基亞重新殺回手機市場，讓不少人驚訝的是，在智能手機競爭激烈的今天，未曾想到諾基亞「歸來還是王者」，復刻版在內地一上線就賣斷貨。據「諾基亞手機」官方微博稱，在開售後兩天內該產品被搶購一空，目前在各大電商平台上搜索，該款手機的三款配色均顯示為「無貨」，需要預約搶購。

保留經典貪吃蛇遊戲

諾基亞，這個名字對於許多人來說，不僅僅是一個手機品牌，更是「80後」「90後」青春時代的記憶。據了解，新款3210 4G除了復刻經典外觀之外，還與時俱進的增加了一些新功能，屏幕升級為2.4吋IPS大屏幕，帶一顆200萬像素後置攝像頭，電池容量也達到1450mAh，還保留了經典的貪吃蛇遊戲。

支持基礎移動支付功能

此外，該機支持喜馬拉雅、支付寶等功能，可以實現基礎的移動支付、娛樂功能。對於這款經典手機的復出，網友燃起了滿滿的諾基亞情懷。

「諾基亞的復刻有人買了嗎？據說200萬像素是CCD（任何一種帶有電荷耦合器器件圖像傳感器的數碼相機）平替，要是拍照可以我也想入手。」在網上看到諾基亞復刻版出售的消息，橙子（化名）立馬被「種草」。「近兩年CCD相機很火，不少復古相機價格被炒得很高，看到說諾基亞拍照效果和CCD很像，所以特別好奇。」橙子表示現在市場上CCD相機溢價嚴重，於是作為拍照愛好者，價格更為實惠的舊款手機成為了她的「平替選擇」。

近兩年，曾在十幾年前火爆的CCD相機又開始流行起來。它們的獨特質感和色彩表現，讓拍出的照片自帶一種別樣的韻味，深受年輕人的喜愛。一時間，CCD相機在二手市場的價格也水漲船高，熱門款被炒到上千元。「我加了50元在二手平台「搶」到了24年新款的諾基亞3210，隨手一拍的效果真的堪比CCD。」湘妮興奮地告訴記者，雖然新款諾基亞的像素低，但是拍照的氛圍感十足。「看照片感覺重回「我的女孩」時代，如果有微信我真的會考慮退出觸屏手機時代。」湘妮笑言這款手機是「能打電話的CCD」，即便溢價50元她仍然覺得物超所值。

史上暢銷手機 Top10 (億部)

Table with 3 columns: Rank, Model, Sales (in billions). Includes Nokia 1100 (2.5), Nokia 1110 (2.48), iPhone 6/6 Plus (2.22), etc.

大公報記者 曾萍整理

昔日手機霸主 今天基站巨擘

諾基亞歷史可追溯到1865年，最初從事木漿造紙業，後擴展到電子行業，1982年推出第一部移動電話，90年代初在全球手機市場佔據領先地位，2000年登上世界最大手機製造商寶座。2008年起，用戶轉向iPhone和Android手機，諾基亞兵敗如山倒，於2014年以54.4億歐元價格將所有手機業務售予微軟。微軟無力回天，2016年將品牌手機部門售予富士康旗下FIH Mobile和芬蘭HMD公司。至2018年，諾基亞品牌手機全球市佔率只剩2%。

諾基亞一直產銷行動通訊基站設備，保住一線生機。2011年併購摩托羅拉基站設備部門，2013年收購西門子股份。自2017年突破基站設備市佔率20%後，一直保持領先優勢，2022年跟華為及Ericsson並列全球三巨頭。

大公報記者曾萍

話你知



復刻版於6日再次開放現貨發售。



復刻版諾基亞3210保留了經典的貪吃蛇遊戲。



內地某社交媒體上，許多網友晒出復刻版諾基亞CCD相機拍照成品。

諾基亞在芬蘭埃斯波的總部大樓。

愛上「電子古董」 簡單就是美

返璞歸真

如今，在智能手機時代，早已成為「青春回憶」的諾基亞再度復刻回歸，在市場上引起了廣泛關注。「買的是一種情懷，200萬像素的攝像頭只能算得上裝飾，只能當個裝飾或收藏。」阿諾說他看重的就是手機的「功能單一」，由於功能不多可以讓他遠離屏幕，躲避時不時的信轟炸，相當於「數字排毒」。其實除了按鍵手機之外，近年來，CCD相機、隨身聽、遊戲機等帶有時代色彩的電子產品重新回到人們視野，成為「Z世代」們追捧的「電子古董」。

「除了諾基亞，我還買過愛國者的MP3播放器，有時候在咖啡廳聽歌、看書，這樣遠離屏幕讓我感覺十分放鬆。」阿諾告訴記者，除了能「數字排毒」之外，這種功能更少的電子產品，還能「保護隱私」。「我們時常感覺被手機監聽，和朋友談論服飾，打開社交軟件，就會推送相關廣告，『電子古董』手機就沒有這樣的煩惱，讓生活顯得更乾淨。」阿諾聳肩無奈地笑笑。

其實，使用「電子古董」的年輕人並不在乎其技術的先進性，反而相機的噪點成了風格，雜音是一種韻味，單一功能的複雜操作也成了一种儀式感。無論是CCD相機緩慢的對焦，還是按鍵手機撥打電話、發短訊的簡單功能，年輕人希望能從功能匱乏的電子設備中，短暫地回歸生活本身。

大公報記者曾萍



取材「地溝油」 C919用國產綠色燃料飛行

【大公報訊】記者夏微上海報導：5日，中國商飛公司一架ARJ21支線飛機和一架C919大型客機，分別從上海浦東機場和山東東營機場起飛，經過1個多小時的飛行，圓滿完成首次加注可持續航空燃料（SAF）演示飛行任務，展現了加注SAF後兩型國產商用飛機的良好飛行性能。

中國商飛方面表示，公司始終致力於為客戶提供更加安全、經濟、舒適、環保的商用飛機，自2022年開始籌劃SAF在國產商用飛機上的應用，深入研究國內外SAF技術標準、試驗試飛方法，組織開展SAF技術攻關、裝機驗證工作，並於2024年2月獲得中國民航局適航批准。國產商用飛機加注綠色航空燃料，可以滿足客戶多樣化的使用需求。

最高可降低80%碳排放量

據悉，這次C919與ARJ21演示飛行所使用的SAF採用中國石化自主研發生物航煤

生產技術，原料來自俗稱「地溝油」的餐餘廢油。餐餘廢油經回收處理後在中國石化鎮海煉化建成的國內第一套生物航煤工業裝置進行加工，產出生物航煤，實現綠色資源化利用。這款生物航煤與目前應用最廣泛的航空煤油的體積摻混比例為40%，各項物性參數均與傳統石油基燃料一致，符合國家標準及行業要求。

SAF是一種可由再生原料製成的液體航空替代燃料，原材料可以是廢棄油脂、生活垃圾和能源作物等生物燃料，也可以是從空氣或工業排放物中捕獲的二氧化碳製成的合成燃料。與傳統航空燃料相比，SAF在全生命周期內最高可降低80%的碳排放量。應用SAF是當前民航運輸業應對全球氣候變暖進行碳減排的一項重要措施。

中國商飛公司一架ARJ21支線飛機完成首次加注SAF演示飛行任務。



「地溝油」變身可持續航空燃料（SAF）。



菲非法「坐灘」軍艦人員 毀中國漁民漁網

【大公報訊】據新華社報道：近日，在中國仁愛礁及其附近海域，菲律賓非法「坐灘」軍艦派出人員，破壞中國漁民所放漁網。橡皮艇返航後，菲方人員將漁網拉上非法「坐灘」軍艦。據統計，總長超過2000多米的漁網遭到破壞，多張漁網被切割，累計超過百米的漁網被拉到非法「坐灘」軍艦。作業漁網在海中呈舒展狀，而一張張遭到破壞的漁網四處散落，中國漁民將其回收。



方是不斷侵權挑釁、激化矛盾的一方。「我們要求菲方不要背信棄義，不要製造事端。」毛寧表示，菲律賓派「軍艦」在仁愛礁「坐灘」的行為本身就是非法的，菲方還一再挑釁、激化矛盾、升級事態，這是中方不能接受的。

外交部發言人3日就菲律賓總統馬科斯在香里拉對話會發表涉南海問題演講答記者問。該發言人表示，菲律賓武力侵佔中國南沙群島部分島礁，通過所謂「群島基線法案」等國內立法對中國黃岩島和南沙群島部分島礁提出非法領土主張，嚴重侵犯中方主權和主權權利，嚴重違反《聯合國憲章》在內的國際法，中方堅決反對。我們敦促菲方重信守諾，立即停止海上侵權挑釁，盡快回到通過對話協商妥善處理海上矛盾分歧的正確軌道上來。

多張中國漁民布放的漁網被切割（紅圈所示），部分被拉到菲律賓非法「坐灘」仁愛礁軍艦上。

