



駐港部隊軍營開放日 2.5萬張參觀票今起預約

【大公報訊】記者鄭文迪報導：駐港部隊昨日公布，為熱烈慶祝香港回歸祖國暨中國人民解放軍進駐香港29周年，進一步增進與香港社會各界的溝通交流，駐軍將舉行軍營開放活動。開放的軍營包括昂船洲軍營、石崗軍營及新圍軍營，香港市民今日（16日）起，可通過駐港部隊微信公眾號「香江礪劍」免費預約，參觀票一共2.5萬張。

三個軍營分兩周末開放

這次開放的包括三個軍營，昂船洲軍營開放日期是本月20至21日；石崗軍營和新圍軍營的開放時間是本月27日至28日。活動內容包括升國旗儀式、軍樂隊列、軍事課目和裝備展示、訓練體驗、參觀駐軍展覽中心、文藝演出、軍營食品品嘗等。

這次軍營開放活動，通過微信駐港部隊官方公眾號「香江礪劍」線上免費發放2.5萬張參觀票。香港居民須使用香港居民身份證／永久居民身份證，實名預約參觀，每人限預約一張。11周歲及以下兒童免票，但須由預約成功的父母或監護人陪同。每名成人最多可攜帶兩名11周歲及以下兒童。

市民必須以身份證實名預約，每人限預約1張。11歲及以下兒童不用預約門票，但須由預約成功的父母或監護人陪同。每名成人最多可攜帶兩名11歲及以下兒童到場參觀。

線上預約成功後，系統將推送預約訂單資訊，並生成電子二維碼。需要留意的是，預約成功後，系統不支援更改身份資訊，僅可退票後重新預約。參觀票為非賣品，不得轉讓他人，憑參觀票副券可換領紀念品。

市民於參觀當日，要在預約參觀軍營安檢處，憑預約使用的有效身份證件原件和電子二維碼兌換紙質參觀票，接受身份核驗和安全檢查後方可入營。

駐香港部隊軍營 開放安排

2.5萬張門票今天起開放預約

開放時間及地點

- 昂船洲軍營：6月20日、21日，上午9時至下午2時
- 石崗軍營：6月27日、28日，上午9時至下午2時
- 新圍軍營：6月27日、28日，下午2時至6時

預約安排

- 6月16日至18日，每日上午10時、下午3時、晚上8時開放預約
- 通過微信駐港部隊官方公眾號「香江礪劍」預約，約滿即止

活動內容

- 升國旗儀式、軍樂隊列、軍事課目和裝備展示、訓練體驗、參觀駐軍展覽中心、文藝演出、軍營食品品嘗等

資料來源：中國人民解放軍駐香港部隊

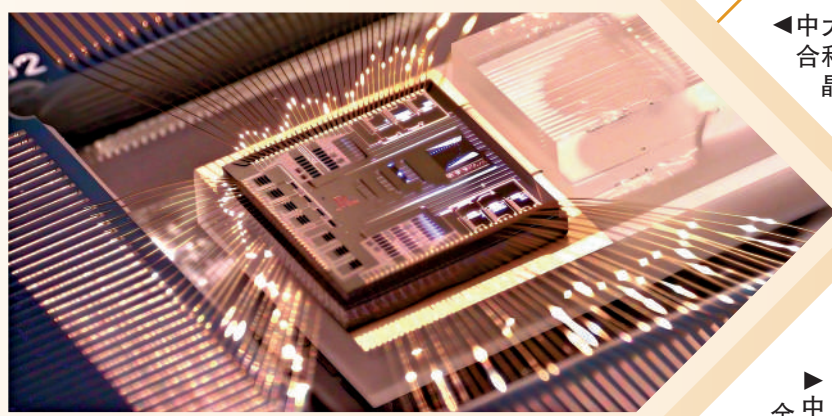
教育線上

全光信號處理器 突破延遲及耗電瓶頸

中大新技術 加快AI跨數據中心傳輸

香港中文大學領導的研究團隊成功研發出一種新型集成式全光信號處理器（all-optical signal processor, OSP），以應對下一代人工智能（AI）系統對數據傳輸的龐大需求，尤其適用於多個數據中心之間的高速連接。相關成果已發表於國際頂級學術期刊《Science》。

大公報記者 郭如佳



中大團隊展示帶有電氣線路和光纖陣列的封裝OSP晶片。



中大團隊研發出新型集成式全光信號處理器，應對下一代人工智能系統對數據傳輸的龐大需求。

可即時修正信號失真

該OSP設置在矽光子晶片上，可在光信號仍以「光」的形式傳輸時，即時修正信號失真，毋須先把光轉成電信號再處理。換言之，它可更快、更有效地處理高速傳輸中的信號問題，有助提升大型AI系統中不同伺服器及數據中心之間的通訊效率。

實驗結果顯示，OSP可在每秒1.6Tb/s（兆兆位元）的總傳輸速率下進行實時處理，延遲低於60皮秒（即一萬億分之一秒），而耗電量

亦非常低，只有每比特數十飛焦（femtojoules per bit）。這項成果有助突破現時數碼信號處理技術在速度、延遲和耗電方面的瓶頸，為超低延遲及綠色AI超級運算提供突破性的解決方案。

隨著AI技術快速發展，現代AI系統已不再局限於單一電腦或數據中心內運行。現時不少大型生成式AI模型，往往需要成千上萬的圖像處理器（GPU）和專用加速器，分布於不同地點同步運作。要讓這些系統高效運行，各個計算單元之間必須能夠快速、穩定地交換大

量數據。因此，除了計算能力本身，高頻寬、低延遲及低功耗的通訊技術，已成為AI發展不可或缺的關鍵因素。

AI系統需求愈來愈高

中大電子工程學系助理教授黃超然表示：「光纖通訊是現代數據傳輸及數據中心互連技術的基礎。然而，傳統數據中心互連技術愈來愈難以滿足現代AI系統在規模和速度上的需求。而隨著傳輸速率不斷提升，信號失真問題便會更明顯；若仍依賴電子方式處理信號，則會加劇延遲，並出現顯著的功耗。」

從更宏觀的角度來看，這項研究亦反映光通訊技術的持續演進：半個多世紀前，中大前校長、有「光纖之父」之譽的高錕教授，提出利用低損耗光纖進行長距離通訊的構想，奠定現代互聯網

的基石。是次研究延續這項重要傳承，展示未來技術不僅可利用光來「傳輸」信號，更進一步以光來直接「處理」信號，為下一代通訊和計算系統帶來新可能。

浸大：中藥「爵床屬」提取物 可抗新冠禽流伊波拉

【大公報訊】記者郭如佳報導：新冠、埃博拉（伊波拉）等病毒感染引致的人畜共患疾病不時在全球爆發，惟當今能同時對付多種病毒、物種的獸藥極其有限，香港浸會大學的最新中藥植物研究有望改變這一現狀。浸大研究團隊從中藥「爵床屬」植物中，發現一種能有效抑制禽流感、新冠病毒、埃博拉（伊波拉）病毒、登革熱病毒等多種病毒的天然化合物。浸大表示，該化合物有望透過化學合成大規模生產，成本較低，期望開發為獸藥或動物飼料添加劑，開創中醫藥治療動物病性疾病的先河，並進一步推進開發治療人類病毒性疾病的潛在藥物。

浸大指出，病毒引發的人畜共患疾病為農業及寵物行業帶來持續風險，可能造

成重大經濟損失；同時，農場動物身上的病毒亦有機會傳播給人類，引發致命的新傳染病，威脅公共衛生安全。然而，現有抗病毒獸藥選擇有限，多數只針對單一病毒或單一動物物種，因此開發安全、低成本且能對抗多種病毒獸藥的需求殷切。

浸大中醫藥學院副院長（教與學）及中醫藥講座教授張宏杰領導的團隊，評估了超過5000種熱帶植物的抗病毒特性，發現「爵床屬」中藥植物呈現高效的抗病毒特性；其中，爵床屬中藥植物Justicia procumbens的提取物，對H5N1禽流感病毒的抑制作用尤為顯著。進一步測試顯示，爵床屬植物的抗病毒活性成分為一種木脂素類化合物，這類化合物能阻斷病毒入侵細胞，從而阻礙病毒複製。

團隊指出，該機制令這類化合物可有效對抗多種病毒，包括禽流感病毒、新型冠狀病毒、埃博拉（伊波拉）病毒，以及登革熱、日本腦炎和寨卡等蚊媒傳播病毒；同時，病毒因變異而產生抗藥性的可能性亦較低。張宏杰表示，爵床屬中藥植物提取物的優勢證明，傳統中草藥具有開發高效、安全及可負擔的方案潛力。



浸大團隊發現，中藥植物「爵床屬」的提取物具有強效抗病毒特性。

中大金融碩士課程列全港第一

【大公報訊】記者郭如佳報導：全球金融教育競爭激烈，香港作為國際金融中心，其頂尖課程的表現備受關注。香港中文大學商學院金融學碩士課程在2026年度《金融時報》金融學碩士（無工作經驗）排名中，獲得全球第21位，連續兩年維持此名次，位列全港第一、亞洲第三。中大金融學碩士課程主任江文熙教授表示，課程將持續把前沿金融理論、人工智能驅動的的分析工具及實際應用場景融入教學，以「培養敏捷、富有遠見的領導者，共同定義金融的未來」。

中大表示，該課程致力於卓越教學，並促進學生事業發展，在畢業生職業發展相關指標上表現尤為突出，職業輔導服務和校友網絡方面，中大再創新高，分別位列全球第三，此外職業進展位列第八，薪酬升幅位列第九，受訪畢業生平均薪酬升幅達71%。其中，職業輔導評估學校在就業諮詢、實習及招聘等方面的服務成效，校友網絡評估其在職業發展、創業機會等方面的支援能力，職業進展和薪酬升幅分別評估畢業生完成課程後的職位級別及公司規模變化和平均薪酬差幅。

夾公仔機投訴兩年飆8倍 有人200蚊夾出空盒

消委會報告

【大公報訊】記者卓彤報導：近年夾公仔機在港急速擴張，相關投訴亦顯著上升。消委會過去3年接獲有關夾公仔機的投訴，由2023年及2024年的16宗與49宗，急升至2025年的138宗，兩年增近8倍。有家長花費200元嘗試夾取約40次後，成功夾出一個紙盒，但內裏空無一物，而台主表示紙盒僅為機台的背景裝飾，不能憑盒換獎。消委會呼籲夾公仔機的營運商加強透明度，並應避免遊戲設定過於困難甚至不合理，有損消費者權益或令其產生不良觀感。

消委會昨日披露多宗夾公仔機相關投訴，有投訴人帶同小朋友到A夾公仔機店遊

玩，其中一部機以迷你玩具行李箱為獎品，內裏除擺放玩具外，邊緣位置亦附有相關玩具的包裝紙盒，盒身沒標示為空盒或僅作裝飾用途。投訴人原以為紙盒內附有玩具，小朋友嘗試夾取約40次，終於夾出其中一個紙盒，但打開後盒內空無一物。投訴人即時聯絡台主，要求以該紙盒換領玩具，惟對方以有關紙盒僅屬機台背景裝飾、並非獎品為由，拒絕其要求。投訴人向消委會投訴後，獲公仔機店負責人安排全額退款。

另一宗個案，投訴人於B公司的遊戲機中心投玩夾公仔機。投訴人表示，當日他夾起公仔後，爪夾在升至機器頂部時會自動彈開，令公仔無法被夾至出貨洞口。相反，當爪夾未有夾中公仔時，爪夾則會移動至出口位置上方才鬆開。投訴人嘗試了15次、合共花費75元，仍未能成功夾出任何公仔。投

訴人認為夾公仔機的爪夾設定異常，質疑刻意調整設定，令消費者難以獲取獎品。B公司回覆消委會指，已跟進投訴人反映的情況，並提出贈送5張「玩一局送一局」贈券作為心意，惟投訴人不接受。



▲消委會接獲去年有關夾公仔機的投訴達138宗。

五星酒店浴室嚴重漏水跟進差

【大公報訊】記者黃知行報導：消委會平均每年接獲近1000宗關於本地酒店及賓館等住宿服務的投訴，今年首五個月錄得逾460宗，較去年同期多逾三成。當中涉及預訂平台與酒店互相推卸取消訂房的責任、賓館超賣致旅客被迫轉往劣質房間，更有五星級酒店房間天花嚴重漏水且跟進欠佳。消委會敦促業界釐清退款及預訂機制分工，並提醒消費者付款前務必看清條款；入住時若發現圖文不符或設施異常，應即時反映以保權益。

消委會引述投訴個案，岳女士與三名朋友來港旅遊，預訂五星級D酒店兩間套房共兩晚住宿，支付約二萬元。入住首晚凌晨，投訴人房間的浴室假天花嚴重漏水。岳女士翌日上午向職員反映，當工程人員打開假天花，積水直接傾瀉而下。投訴人透過平台反映，平台指酒店會主動聯絡，然而酒店職員撥錯電話至同行朋友的房間。事後酒店贈送一箱香檳致歉，岳女士拒絕接受並退回。她認為酒店設施及服務均未達五星級標準，遂向消委會投訴，要求退回部分房費。D酒店回覆消委會表示接獲消委會轉介後，已主動聯絡岳女士解釋及提供相應補償，方案獲投訴人接受。



玩，其中一部機以迷你玩具行李箱為獎品，內裏除擺放玩具外，邊緣位置亦附有相關玩具的包裝紙盒，盒身沒標示為空盒或僅作裝飾用途。投訴人原以為紙盒內附有玩具，小朋友嘗試夾取約40次，終於夾出其中一個紙盒，但打開後盒內空無一物。投訴人即時聯絡台主，要求以該紙盒換領玩具，惟對方以有關紙盒僅屬機台背景裝飾、並非獎品為由，拒絕其要求。投訴人向消委會投訴後，獲公仔機店負責人安排全額退款。