

海軍艦艇開放獲熱烈反響 國防部：人民軍隊堅定守護港繁榮穩定

香港文匯報訊 據中新社報道，國防部新聞發言人蔣斌10日就近期涉軍問題發布消息。他表示，人民軍隊將堅定守護香港繁榮穩定。

有記者問，據報道，近日海軍威遠艦、沂蒙山艦赴港組織艦艇開放活動，在香港社會引發熱烈反響。請發言人進一步介紹有關情況。

蔣斌介紹說，在新中國成立76周年之際，海軍威遠艦、沂蒙山艦結合遠海實習任務，赴香港組織為期3天的艦艇開放活動，逾兩萬名港澳民眾登艦參觀。編隊舉行升旗儀式，並組織海軍旗語展示、船藝繩結體驗等特色活動，為當地民眾送上真摯的國慶祝福。參觀民眾登上祖國的軍艦，在繁華的香江之畔與編隊官兵共唱《歌唱祖國》，紛紛表達了身為中國人的安全感和自豪感。

蔣斌說，國安才能家好，人民軍隊將堅定守護香港繁榮穩定，東方之珠必將伴隨民族復興綻放更加奪目的光彩。

香港組織為期3天的艦艇開放活動，逾兩萬名港澳民眾登艦參觀。編隊舉行升旗儀式，並組織海軍旗語展示、船藝繩結體驗等特色活動，為當地民眾送上真摯的國慶祝福。參觀民眾登上祖國的軍艦，在繁華的香江之畔與編隊官兵共唱《歌唱祖國》，紛紛表達了身為中國人的安全感和自豪感。

蔣斌說，國安才能家好，人民軍隊將堅定守護香港繁榮穩定，東方之珠必將伴隨民族復興綻放更加奪目的光彩。

香港組織為期3天的艦艇開放活動，逾兩萬名港澳民眾登艦參觀。編隊舉行升旗儀式，並組織海軍旗語展示、船藝繩結體驗等特色活動，為當地民眾送上真摯的國慶祝福。參觀民眾登上祖國的軍艦，在繁華的香江之畔與編隊官兵共唱《歌唱祖國》，紛紛表達了身為中國人的安全感和自豪感。

蔣斌說，國安才能家好，人民軍隊將堅定守護香港繁榮穩定，東方之珠必將伴隨民族復興綻放更加奪目的光彩。

香港組織為期3天的艦艇開放活動，逾兩萬名港澳民眾登艦參觀。編隊舉行升旗儀式，並組織海軍旗語展示、船藝繩結體驗等特色活動，為當地民眾送上真摯的國慶祝福。參觀民眾登上祖國的軍艦，在繁華的香江之畔與編隊官兵共唱《歌唱祖國》，紛紛表達了身為中國人的安全感和自豪感。

蔣斌說，國安才能家好，人民軍隊將堅定守護香港繁榮穩定，東方之珠必將伴隨民族復興綻放更加奪目的光彩。

港網安演練「加碼」備戰全運立選

粵派代表夥港機構模擬黑客攻擊 25政府部門9公共機構防禦

信息時代網絡安全至關重要。為提升特區政府部門和公共機構識別和應對網絡攻擊的技術、經驗及整體防禦能力，政府數字政策辦公室聯同香港警務處等多個部門昨日起舉行為期3天的香港網絡安全攻防演練「以攻策防2025」，由多支經驗豐富的網絡安全機構、專上學院組成的攻擊隊伍，模擬真實黑客網絡攻擊，而25個政府部門以及9個公共機構則派代表組成防守方抵擋攻擊。特區政府創新科技及工業局局長孫東表示，今年演練規模進一步擴大，可為接下來的全運會和立法會換屆選舉作好準備，並形容演練猶如兵法實戰，唯有「知己知彼」，才能掌控全局，確保網絡安全無虞。

●香港文匯報記者 洪澤楷



▲孫東表示，今年演練規模進一步擴大，可為接下來的全運會和立法會換屆選舉作好準備。

香港文匯報記者北山彥 攝

▲是次演練由相關專家扮演攻擊者（紅隊），在演練期間負責對參與機構已投入運作的指定資訊系統，發動模擬真實的網絡攻擊，以識別潛在網安風險和漏洞。

香港文匯報記者北山彥 攝

香港網絡安全攻防演練「以攻策防2025」由數字政策辦公室統籌主辦，香港警務處網絡安全及科技罪案調查科、香港互聯網註冊管理有限公司、數碼港及香港資訊科技學院協辦，邀請不同政府部門和公共機構參與。攻防演練為期三日兩夜共60小時，將於周日（12日）晚上11時完結。

是次演練由相關專家扮演攻擊者（紅隊），在演練期間負責對參與機構已投入運作的指定資訊系統，發動模擬真實的網絡攻擊，以識別潛在網安風險和漏洞。防守方（藍隊）則在管理系統日常運作的同時，以不同技術和策略偵測及防禦紅隊攻擊，藉此提升團隊應對各類網絡威脅的應變技能和經驗。

活動基於去年數字辦成功推動首次香港實戰網絡

安全攻防演練，今年整體演練規模進一步擴大，以提升演練成效。由網絡安全專家及業界組成的紅隊有15支，包括多支經驗豐富的網絡安全機構、專上學院，以及由廣東省網信辦推薦的3支頂尖攻擊隊伍，模擬真實黑客網絡攻擊，體現粵港兩地在網絡安全的交流與合作。至於參與演練的藍隊則有34隊，由25個政府部門及9個公共機構組成，以抵擋攻擊。

數字辦邀網安內企提供技術支援意見

同時，數字辦邀請15間具豐富攻防演練經驗的內地網絡安全企業，包括香港網絡安全專業協會的多個成員，為各參與演練的藍隊提供技術支援

和專家意見，共同策策香港高水平網絡安全屏障，而超過60家不同機構的代表則以觀察員身份到場了解有關攻防演練的過程，作為準備未來演練的參考。

是次演練涵蓋多種攻擊手法，包括針對基礎設施、資料庫和網絡系統的入侵測試，幫助參與團隊識別弱點及防護缺口，並即時制定應對方案，讓政府部門及公營機構的參與者在近真實戰演練環境中，測試及優化防禦策略，提高實際應對各類攻擊的能力。

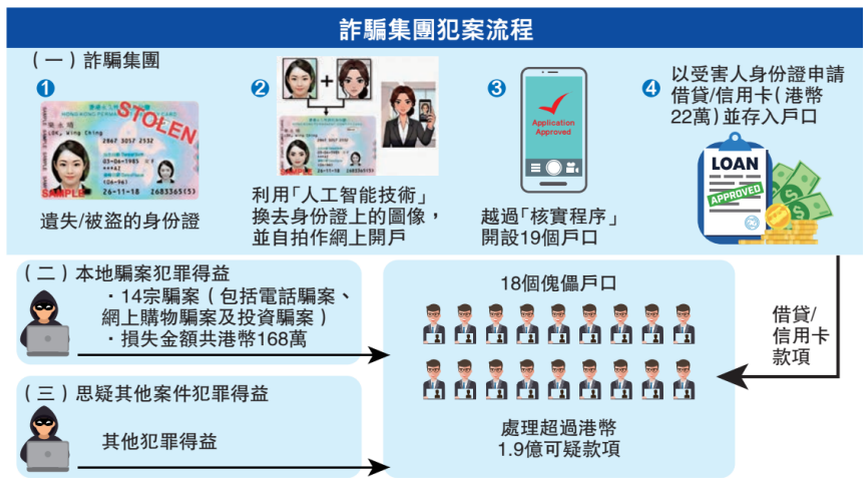
孫東：「知己知彼」方確保網安無虞

孫東昨日在演練的開幕典禮上致辭時表示，去年

首屆網絡安全攻防演練成功通過「實兵」、「實網」、「實戰」方式，全面檢驗參與單位的安全防護能力，並提供針對性反饋，提升網絡安全防護以及緊急應變能力。今年，數字辦再接再厲，整體演練規模進一步擴大，涵蓋更多的公共服務，正好為即將舉行的第十五屆全國運動會及立法會換屆選舉作好網絡安全的準備。

他強調，攻防演練猶如兵法實戰，唯有知己之漏洞，知彼之攻勢，方能掌控全局，確保安全無虞。他期望藉着這次演練，能讓各部門和公共機構時刻警惕網絡安全對公共事業帶來的憂患，同時把握這次機會進行深度檢驗，堵塞潛在網安漏洞，以防患於未然。

AI「換臉」冒用報失身份證開戶借貸 22人涉洗1.9億元黑錢被捕



▲港島總區刑事部高級督察甘梓皓表示，在案中檢獲包括多部電腦、手提電話、外置儲存裝置、信用卡等證物。

香港文匯報記者鄧偉明 攝

香港文匯報訊(記者 蕭景源) 港島總區刑事部執行代號「銀殿行動」瓦解一個本地詐騙集團，涉嫌「串謀詐騙」及「洗黑錢」罪，拘捕22人。該犯罪集團利用AI(人工智能)技術「換臉」，將自己的面部特徵融入已報失的身份證頭像，冒充他人開設網上銀行，23次申請開戶有19次騙過身份驗證程序，騙徒再用這些戶口申請借貸及信用卡，繼而把犯罪得益轉至多個傀儡戶口。經初步計算，所有傀儡戶口一年內處理過共超過1.9億元黑錢。據了解，警方已通知有關監管部門及金融機構，建議在技術層面上提升保安措施。

港島總區刑事部科技及財富調查組高級督察甘梓皓昨日表示，今年8月，警方發現不法分子利用他人身份證申請銀行戶口及網上貸款，經情報分析及深入調查後，鎖定該集團骨幹及成員身份，發現該集團在去年9月至今年4月期間透過上載一些經修改的身份證，包括利用人工智能技術「換臉」，把自己面部五官特徵融入已報失身份證上的頭像，再上載自己的自拍影像網上申請開戶，試圖冒充已報失身份證的市民，突破網上身份驗證程序。

相關傀儡戶口另涉至少14宗本地詐騙案

該詐騙集團總共向7間銀行及儲值支付工具遞交合共23次網上開戶申請，其中19次成功通過身份驗證程序開戶，繼而利用這些戶口申請借貸及信用卡，涉案金額約港幣22萬元。

該詐騙集團收到非法借貸的犯罪得益後，再把轉賬至18個傀儡戶口。警方發現這些戶口同時涉及至少14宗本地詐騙案，包括電話騙案、投資騙案及網購騙案等，案中損失金額合共168萬港元(個別案件騙款由1,600至76萬港元不等)。由去年10月至今年9月期間，這些傀儡戶口曾經清洗合共超過1.9億元的懷疑犯罪得益，警方正追查黑錢來源。

本月9日及10日，港島總區刑事部在全港多個地點展開拘捕行動，以涉嫌「串謀詐騙」及「洗黑錢」罪拘捕16男6女，年齡介乎19歲至76歲，包括兩名集團主腦、5名骨幹成員及15名傀儡戶口持有人，檢獲多部電腦、手提電話、外置儲存裝置、打印機等證物。

被捕者分別報稱無業、家庭主婦、學生、退休人士等，部分人有黑社會背

景。行動仍在進行，不排除有更多人被捕。據悉，其中一名19歲疑犯是大學生，至於有否收受報酬則仍在調查。

報失身份證受害人循民事追討損失

據了解，案中被利用報失身份證開戶的受害人，已委託律師循民事訴訟途徑追討包括金錢上的損失。案中受害人雖已向入境處報失身份證，但不法分子仍能夠通過身份認證，開設網上銀行戶口，再申請貸款及信用卡，因此警方已通知有關監管部門及金融機構，建議在技術層面上提升保安措施。

警方提醒市民要時刻提高警覺，保護個人資料，不要向第三者透露個人資料，呼籲市民切勿租借或出售銀行戶口或儲值支付工具戶口予其他人，如該戶口被不法分子用作清洗黑錢，操作戶口的犯罪集團成員固然違法，而租借或出售戶口的持有人亦有機會干犯洗黑錢罪。根據香港法例第455章《有組織及嚴重罪行條例》，洗黑錢最高可被判罰款500萬元及監禁14年。警方亦會與律政司就案件的性質向法院申請加刑，並積極研究就洗黑錢罪行加快檢控程序。

警強化公私營協作 追蹤打擊虛擬資產洗黑錢



香港文匯報訊(記者 蕭景源) 香港警務處網絡安全及科技罪案調查科昨日舉行「Web3 情報與執法高峰論壇暨 VAIT 成立典禮」成立典禮。警務處處長周一鳴致辭時表示，希望透過情報互通和協作機制，與監管機構及本地持牌數字資產服務提供者分享情報，完善溝通機制，強化公私營協作網絡，共同打擊虛擬資產相關罪案，提升網絡安全威脅的應對能力。而警隊自主研發的一站式虛擬資產分析工具「CryptoTrace」，利用區塊鏈技術，協助人員追蹤透過虛擬資產清洗黑錢，成為打擊網絡罪案的重要工具。

●網罪科昨日舉辦「Web3 情報與執法高峰論壇暨虛擬資產情報工作組」成立典禮。圖為主禮嘉賓與出席代表合照。

香港文匯報記者黃宇威 攝

設工作組提升網安威脅偵測力

「虛擬資產情報工作組」由香港警務處牽頭成立，是一個由執法部門與金融監管機構共同組成的公私營協作平台，作為虛擬資產情報的協作樞紐，旨在促進跨部門間情報共享與行動協作，提升對虛擬資產相關罪行及網絡安全威脅的偵測與防範能力，從而加強跨界協同效應，提升整體防範抗禦力，並強化執法成效，推動安全、合規及健康的虛擬資產生態圈。

周一鳴表示，香港作為國際金融中心，一直重視市場的安全穩健與創新活力並重。數字資產具跨境、即時及匿名等特性，一方面促進交易效率與新應用，但另一方面亦存在詐騙、洗黑錢、網絡攻擊等風險。

今年首8個月，警方共錄得1,463宗虛擬資產相關案件，其中有15宗針對Web3業界機構的黑客入侵案件，受害機構涵蓋交易所、投資機構，以至「DeFi(去中心化金融)」的項目等，損失金額合共約9.9億元，周一鳴說：「Web3技術帶來機遇的同時，亦帶來前所未有的執法挑戰，警隊必須主動應對，確保創新科技不會被罪犯濫用。」

利用區塊鏈技術 助追蹤犯罪得益

周一鳴表示，在智慧警政策略方針下，警隊自主研發一站式虛擬資產分析工具「CryptoTrace」，系統利用區塊鏈技術，協助人員追蹤透過虛擬資產作洗黑錢的犯罪得益，成為打擊網絡罪案的重要工具，早前更在日內瓦國際發明展中獲獎。

除了技術和工具之外，警方亦注重建設專業的團隊和跨界協作。網罪科已設立虛擬資產調查專隊，由一群「懂技術、通警務、重協作」的專業人員統籌相關案件調查，並與本地及海外的眾多數字資產服務提供者及持份者，建立緊密的夥伴關係，以提高打擊相關罪案的成效。

是次高峰論壇暨「虛擬資產情報工作組」成立典禮有超過200名來自政策局、金融監管機構、執法部門、學術界，以及逾60間金融機構和提供虛擬資產服務機構代表出席。