

全運會及立法會選舉將廣泛應用資訊科技

孫東：網絡安全絕不能掉以輕心

創新科技及工業局局長孫東在「2025國家網絡安全宣傳周——香港分論壇」致辭時表示，今年下半年香港迎來包括第十五屆全國運動會、第八屆立法會換屆選舉等多項大型重要活動，將廣泛應用資訊科技，網絡安全是確保各項大型活動順利進行的關鍵，絕不能掉以輕心。

大公報記者 華英明

由數字政策辦公室（數字辦）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及香港網絡安全專業協會協辦的「2025年國家網絡安全宣傳周——香港分論壇」昨日（19日）圓滿結束。分論壇匯聚超過400位來自粵港澳三地的業界專家和企業領袖，就新興網絡安全威脅及網絡防禦最新技術等不同議題作交流，共同探討香港網絡安全趨勢。

推動網絡安全技術創新應用

創新科技及工業局局長孫東致辭時表示，國家高度重視網絡安全和數字經濟發展。香港作為全球領先的國際金融、貿易和資訊樞紐，一直緊貼國家發展步伐及戰略部署，致力推動網絡安全技術創新和應用，全力加強關鍵基礎設施的數碼防護能力。特區政府正逐步構

建一個開放、多元、創新的網絡安全生態圈，為香港的高質量發展奠定堅實基礎。特區政府將繼續留意及參考國家以及世界各地有關科技應用、數據保護及網絡安全方面的最新發展，優化網絡安全生態，推動數字化轉型。同時，把握香港「內聯外通」的獨特優勢，發揮「超級聯繫人」和「超級增值人」的角色，積極融入國家和粵港澳大灣區創科發展，與內地及國際夥伴攜手協力，推動更多創新合作，助力國家與香港的科創發展及數字建設。

孫東又提到，今年下半年香港將迎來包括第十五屆全國運動會、第八屆立法會換屆選舉等多項大型重要活動，這些活動將廣泛應用資訊科技，網絡安全是確保各項大型活動順利進行的關鍵，絕不能掉以輕心。正如國家網安周的主題「網絡安全為人民，網絡安全靠人



「2025年國家網絡安全宣傳周——香港分論壇」昨日舉行，逾四百業界專家和企業領袖參與。

民」，面對日益複雜的網絡威脅與挑戰，只有政府、業界、學界及市民攜手合作，凝聚智慧與力量，才能構築更堅實的網絡安全屏障，推動香港成為更安全、更高效、更具創新活力的智慧城市。

「2025年國家網絡安全宣傳周——香港分論壇」旨在響應國家網絡安全宣傳周。數字辦以「數碼賦能 網安同行」為主題，聯同業界持份者合辦2025年網

絡安全宣傳運動，舉行活動包括香港分論壇、網絡安全高峰會及網絡安全即時通訊軟件貼圖設計比賽等，藉此促進專業技術交流，並提升社會各界對網絡安全的關注。

鰂魚涌地盤有戰時炸彈 6000人疏散

含500磅TNT炸藥 殺傷力大須通宵拆除



▲鰂魚涌地盤發現戰時炸彈，六千人須撤離。

大公報記者古倬勳攝

【大公報訊】記者古倬勳報道：鰂魚涌濱海街16至94號一地盤，昨日（19日）上午11時許接報發現一枚二戰期間美軍空投炸彈，內有500磅TNT炸藥，附近約1900戶居民需要疏散，警方期望在今日日間完成拆除。

二戰期間美軍空投

昨日上午濱海街地盤有工人進行地基挖掘期間，約10米深發現可疑大型物件，警方爆炸品處理課人員到場確認，證實是二戰期間美軍空投的「AMM65」型號炸彈，長約1.5米，重1000磅，內含500磅TNT炸藥，該炸彈外殼完整無缺，內含前置及尾置引信，經評估認為該炸彈仍有極高性能及危險性，爆炸品處理課有七次處理同類炸彈經驗，與2018年沙中線工程發現的炸彈型號一樣，威力與二戰期間製作的殺傷力幾乎一樣，一旦爆炸對建築物

破壞範圍非常廣闊，會有衝擊波，以及燒紅的金屬碎片彈出，將引致火警。

警方經評估後需在晚上11時前疏散18棟商業及住宅大廈的約1900戶，約6000名居民，包括新威園4棟大廈、中興大廈、太古坊二期、華蘭中心等，警方、東區35隊關愛隊出動支援協助疏散，東區全體區議員及灣仔區關愛隊也在候命。民政事務處亦安排了多個位於港島區，以至於觀塘區的社區中心和社區會堂，供有需要的居民乘搭旅遊巴前往住宿過夜，政府也聯絡了酒店業及啟德青年驛站，他們樂意提供協助。

附近居民得知要進行撤離後紛紛執拾離開，有人指出該地盤以前有幾十年樓齡的建築物，意味着該炸彈在民居已經埋藏了幾十年。

爆炸品處理課今凌晨2時起處理炸彈，他們不會即場引爆，而是切開炸彈以火銷毀炸



▲炸彈外殼完整無缺，爆炸品處理課人員到場處理。

大公文匯全媒體記者攝



▲約1900戶街坊收拾行李緊急疏散。

大公文匯全媒體記者蘇婷攝

藥，目標在12小時內完成，期望在今日日間讓社區恢復常態，讓居民盡快返回住所。

消防亦派出兩輛消防車、兩輛救護車及一輛流動傷者治療車戒備，並鋪設一條喉、一隊煙帽隊戒備，以及一滅火機械人，一輛流動指揮車作部門協調，以及一隊事故安全隊戒備，協助處理炸彈。



國際刑警星洲會議 港警交流打擊跨境罪行

【大公報訊】刑事及保安處處長陳東高級助理處長率領香港警隊代表團，於2025年9月17日至18日出席在新加坡國際刑警組織全球创新中心舉行的「第25屆國際刑警組織亞洲區會議」，來自49個國家及地區的165名代表出席了會議，共同探討亞洲地區打擊跨國有組織犯罪的執法行動、國際警務合作和策略。

國際合作提升執法效率

香港警隊網罪科高級警司李經應應邀發表「於東南亞區域打擊網絡犯罪的挑戰與機遇」專題演講。她透過多個跨境聯合行動案例，闡述新型網絡罪案趨勢，並指出國際合作如何有效提升執法效率。演講引發與會各代表的共鳴，為未來跨境合作奠定基礎。

會議期間，刑事及保安處處長陳東分別與阿聯酋、柬埔寨、越南、韓國及德國執法機構代表舉行雙邊會談。各方深入交流了共同協作加強打擊犯罪的重要性，亦就如何打擊跨境罪案交流意見，特別是騙案與網絡犯罪等領域。香港警隊將持續發揮香港作為「超級聯繫人」的角色，擔當國際橋樑，透過國際刑警組織平台推動警務創新與區域執法協作。香港警隊將全面配合特區政府政策，強化與亞洲及各國執法機構的聯動，推動建立更緊密國際合作網絡，為維護全球安全作出貢獻。



▲香港警隊代表團出席在新加坡舉行的「第25屆國際刑警組織亞洲區會議」。

強颱風「樺加沙」下周三逼港

【大公報訊】記者秦英偉報道：天文台表示，颱風「米娜」（Mitag）已於昨日（19日）下午在汕尾登陸並逐漸減弱，但3號風球至少會維持至今日（20日）早上9點，改發8號風球機會較低。另外，位於菲律賓以東的強颱風「樺加沙」（Ragasa）正逐步靠近，預料下周三（24日）進入香港南面約100公里，屆時離岸及高地吹10級暴風，專家指現階段將其威力與2018年超強颱風「山竹」比較，並不科學。

梁榮武：不與「山竹」比較

天文台昨晚表示，預料米娜會移近珠江口北部一帶，並逐漸減弱，在本港以北100公里左右掠過。除非米娜採取更接近本港的路徑及維持較高強度，否則改發更高熱帶氣旋警告信號機會較低。

至於另一強颱風樺加沙，據天文台電腦模式預測，最靠近本港時的中心風力達時速175公里，接近超強颱風級別的時速185公里。屆時有狂風大驟雨及雷暴，海有非常大浪及湧浪，沿岸地區有機會出現水浸。

天文台前助理台長、香港氣象學會發言人梁榮武昨日表示，當樺加沙在下周三、周四（24日及25日）最靠近香港時，正值東北季候風抵達華南沿岸，樺加沙有機會與東北季候風產生疊加效應，令風力顯著增強。

有網民形容樺加沙為超級颱風「山竹2.0」，對本港的破壞力可能會超越山竹，梁榮武強調，樺加沙能否達到山竹的強度仍是未知之數，能否像山竹一樣接近香港，在這一時刻更難以確定。

港鐵港島綫及將軍澳綫料受影響

交通調動 港鐵昨日表示，因應鰂魚涌一個地盤發現疑似戰時炸彈，警方正在緊急疏散受影響範圍，並於今日（周六）凌晨2時起進行拆彈工作，期間附近範圍的人員須按規定撤離。港鐵正配合有關安排，撤離了車站、隧道及相關設施的人員。

港鐵預計今天港島綫及將軍澳綫列車服務，會受到顯著及較廣泛的影響。港鐵會於今早頭班車之前，作出公布，懇請乘客留意有關車務情況，在可能的情況下選取替代路線。港鐵會與相關政府部門緊密溝通，並盡快交代最新資訊。

運輸署昨日表示因突發事件，鰂魚涌濱海街介乎英皇道與華蘭路之間的路段全線封閉；英皇道（往柴灣方向）近濱海街的部分行車線



維持封閉。今日（20日）附近一帶的路面交通和鐵路、專營巴士、電車等公共運輸服務可能會受到影響。運輸署呼籲市民出行前，應留意



▲居民疏散往多區社區中心。

大公報記者古倬勳攝

◀現場封路，多部旅遊巴運載居民撤離。

大公文匯全媒體記者梁譯尹攝

最新交通消息，提早計劃行程，預留充裕交通時間。受封路影響，駕駛人士請考慮改用其他道路。

大公報記者盛德文