

借助 AI 減罪 健全相關法規

隨着 AI（人工智能）時代的來臨，給社會帶來前所未有的機遇，同時也引發了不少挑戰，尤其是在網絡安全方面。警方因而加強與網絡安全公司合作，新增「AI 密探」主動出擊，取得不俗效果。各方應認真從中吸取經驗，未來在對付科技罪案，特別是面對大幅上升的網絡詐騙，要盡量多借助科技手段自動減罪，才不致頭痛醫頭，疲於奔命。

AI 技術不斷發展，除了為各界提供數之不盡的好處之外，現實上亦被不法分子利用進行更加複雜和精準的

犯罪。例如，不法分子用 AI 能極短時間內生成仿真度極高的釣魚郵件，或模仿合法通訊，自動輕易竊取企業或個人的隱秘資料，令攻擊更有效率及更難偵測。本港警方今年首 7 個月，已經錄得 19,257 宗科技罪案，較去年同期上升 6%，當中約八成為網上騙案，損失金額約為 30.8 億元，上升 26%。香港網絡安全事故協調中心本月初亦表示，網絡犯罪利用 AI 針對本港網絡釣魚、惡意軟件和殭屍網絡攻擊的趨勢上升，今年第二季處理的網絡保安事故達 3,058 宗，按季

上升 27%。

過往，當局應對相關罪案的策略相對保守被動，很大程度還依賴各方保持警覺及傳統情報交換等網安合作，在應對 AI 被不法分子「武器化」新趨勢時，愈來愈力不從心。警方主動出擊，與網絡安全公司公私營合作舉行「狩網運動」，為企業提供免費網絡安全漏洞測試，令企業更能對症下藥，提升安全防護水平。去年的經驗顯示，約八成參與的機構被發現存在網絡漏洞。香港生產力促進局及私隱專員

公署最近的一項調查亦發現，73% 受訪企業在去年遭到網絡攻擊。綜合以上，明顯可以看出，當局實在很有必要使用科技手段主動出擊。

事實上，現在犯案有自動化趨勢，與之對抗理應也要更自動化。不過，AI 被用於減罪，同樣本身也正成為攻擊目標，已有個案顯示黑客有可能操控或篡改 AI 模型，以達到不當目的。因此，本港仍需從速健全與 AI 相關的法規體系，加強與國際緊密合作，以更有效監管 AI 的使用規範，這樣才能放心地運用 AI。

改善 23 個碼頭 擴面積增配套

滘西村新碼頭啟用受歡迎 8 項目今明年竣工

為改善新界及離島偏遠地方的對外海上交通，政府推展改善碼頭計劃，透過重建或增建公共碼頭，及提升碼頭設施，以便利偏遠地區的居民和遊客出行及漁民作業需要。發展局局長甯漢豪昨日在網誌表示，計劃現時涵蓋 23 個公眾碼頭，其中兩個碼頭已經啟用，包括南丫島北角碼頭及西貢新滘西村碼頭，除了增加碼頭面積，並增設上蓋、飲水機、充電設施等便民的配套。同時亦有 10 個碼頭正在興建，當中有 8 個將於今年底至明年陸續竣工。



■ 重建後的西貢新滘西村碼頭，廣受村民及街渡營辦商歡迎。



■ 村民在電箱畫上美麗彩繪。



■ 新碼頭增添充電設施。

政府近年推行改善碼頭計劃，分階段改善位處新界及離島偏遠地方的公共碼頭，繼南丫島北角碼頭在 2022 年底率先啟用，重建的西貢新滘西村碼頭已於 9 月 21 日正式啟用。針對滘西村舊碼頭面臨泊位水深不足、碼頭面積細小，以及碼頭不能於假期或節日應付使用量高的需求等問題，土拓署工程師梁國華表示，重建後的新碼頭改善了泊位水深，又設有三個泊位，其中一個設有斜道，方便有需要乘客上落；亦提供多元化的配套設施，包括上蓋、座椅、飲水機、充電設施、Wi-Fi、無障礙設施及電子顯示屏等。

為切合滘西村的漁村歷史特色，梁國華介紹指，欄杆採用帆船圖案，代表捕魚作業、以船為家的漁民，因此與村民合作，在電箱上添上美麗彩繪，描畫了村民對滘西村的印象，為碼頭增添色彩和當地情懷。

同時，新碼頭在設計時已充分考慮環保及可持續發展元素，甯漢豪表示，設計善用自然光及環保物料，並採用強化玻璃及環保木條建造碼頭上蓋。由於滘西村碼頭位於香港地質公園內，鄰近滘西魚類養殖區，她指出，為了保護當地環境生態發

展，在施工期間，除了採取緩解環境影響措施，例如安裝隔泥網、定期監測水質外，亦大量採用預製組件興建碼頭的混凝土及鋼結構。

漁民讚上落船隻更方便

新碼頭亦受村民及街渡營辦商歡迎，甯漢豪引述指，在該處經營街渡的翠華船務（香港）有限公司業務拓展經理陳子俊稱，新碼頭泊位面積更大，解決了舊碼頭不能側泊的缺點，而且水深足夠，船隻在低潮時也能夠安全停泊。滘西漁民代表羅有妹指，新碼頭除了讓村民上落船隻更為

方便，也欣賞新碼頭的無障礙設施，能輔助輪椅上人士上落船隻。

改善碼頭計劃涵蓋 23 個公眾碼頭，現有 10 個正興建，當中 8 個今年底至明年陸續完成，其中地質公園內的荔枝莊碼頭已使用逾 60 年，改善工程本年底完成，將提供兩個泊位，其中一個採用浮動平台設計，隨水位升降，方便船隻停靠及上落。馬料水新渡輪碼頭亦於明年完成改善，碼頭提供街渡服務往荔枝莊、深涌及東平洲等熱門景點，周末及假日遊人眾多，現時兩個泊位難應付容量，碼頭附近會增建浮動平台，提供兩個額外泊位和其他碼頭設施。

季候風吹至 周四氣溫跌至 22 度

本港雖然已踏入秋季，但受位於馬來西亞集結形成的熱帶氣旋「山陀兒」外圍下沉氣流影響，為本港今、明兩日帶來普遍晴朗及炎熱天氣，氣溫維持約攝氏 34 度左右。不過，國慶日後本港則有北風吹至，氣溫會急跌 12 度，市區氣溫在周四（10 月 3 日）及周五（10 月 4 日）會跌至最低 22 度左右。

天文台預測熱帶氣旋「山陀兒」的路徑，在 10 月 1 日會增強成超強颱風，並進入本港 800 公里範圍，但路徑會轉移向東北方向往台灣，估計對香港影響不大。但近兩日日本港受颱風外圍下沉氣流影響，今日及明日（10 月 1 日）國慶日天氣，大致天晴及酷熱，最高氣溫達 33 度至 34 度，有幾陣驟雨。隨後本港則有一股清勁至強風程度的東北季候風吹至，周三（10 月 2 日）起天氣會變得風勢頗大及乾燥，早晚稍涼，日夜溫差較大，周四最低氣溫會降至 22 度。另外，一股偏東氣流會在下周初影響廣東沿岸，同時一道廣闊低壓槽會為南海中南部帶來驟雨。



■ 本周後期日夜溫差大，市民要適時添衣。 資料圖片