

AI系統「評分」編「死亡名單」 非制導彈藥專炸民居

以軍AI配啞彈 無差別殺平民

香港文匯報訊 以色列軍隊在新一輪巴以衝突中，將人工智能(AI)技術化作「戰爭機器」。《衛報》周三(4月3日)報道，以軍在攻擊加沙期間，大量採用名為「Lavender」的隱秘AI資料庫，在數周內將3.7萬名加沙的巴勒斯坦人列作潛在攻擊目標。以軍官員更默許襲擊AI鎖定的目標時，可附帶殺害不限數量的平民，導致大量無辜巴人平民死於以軍襲擊中。

《衛報》引述巴勒斯坦雜誌《+972》報道，6名以軍情報官員證實，Lavender由以軍精銳情報部門「Unit 8200」研發，在衝突中發揮核心作用。以色列當局透過大規模監視系統，收集加沙230萬巴人居民的個人信息，將其錄入AI數據庫，為每名居民從最低1分到最高100分評分，分數愈高代表最有可能是「武裝分子」，可列入「襲擊名單」。

准每殺1武裝分子 附帶殺100平民

兩名以軍消息人士透露，利用Lavender鎖定目標後，以軍無需再經審核確認，便批准發動襲擊，以軍獲准每擊殺一名武裝分子，可附帶殺死「15至20名平民」，至於高級武裝分子的限額更是100名平民。然而在實際操作時，以軍高層實則默許士兵不受限制地殺害平民，包括使用非制導的彈藥「啞彈」，打擊目標所在的整座房屋，「你不想把昂貴的炸彈(指制導彈藥)浪費在不重要的人身上，這對國家來說非常昂貴且短缺。」

還有知情人稱，以軍高層傾向於當武裝分子身處民居時發動襲擊，「轟炸一個家庭住所，較攻擊軍事建築物容易得多。該系統(指Lavender)就是為了尋找它們(指民居)構建的。」亦有情報官員形容，「『啞彈』意味攻擊整座房屋的人，但你不會在乎，只會立即轉向下一個目標。因為有這系統，攻擊目標永無止境。」

以內部對「打擊力度不夠」感沮喪

軍事專家批評，以軍利用AI配合啞彈襲擊加沙民居，足以解釋今次衝突中觸目驚心的平民傷亡數字。美國國防部前法律專家、現任非牟利組織「國際危機組織」的軍事分析師哈里森稱，「你不能針對特殊目標(指恐怖分子)設置『可以容忍的數字』，然後聲稱不論何時，這種附帶損傷(指殺害平民)都是合法的。」

許多以軍情報官員亦質疑將AI用作戰爭機器。一名情報官員形容，「(以軍內部)有一種不和諧，有人對『打擊力度不夠』感到沮喪，但在衝突最後，你會看到無數加沙民眾死亡，其中絕大多數都是平民。」



◆以軍連夜轟炸加沙南部拉法，一名巴人從被毀居所收拾用品。法新社

世界中央廚房創辦人：以軍針對性轟炸車隊

香港文匯報訊 美國慈善機構「世界中央廚房」(WCK)一支車隊周一(4月1日)在加沙遭以軍轟炸，導致7名志願者身亡，雖然以色列方面坦承錯誤並道歉，但事件仍引起國際社會一片撻伐。WCK創辦人安德里斯拒絕接受以軍並非蓄意攻擊的說法，指出車隊半路遇險，三輛車一輛接一輛被轟炸，「以軍是有系統地逐車發動攻擊。」

安德里斯接受路透社視像訪

問時說，WCK事前跟以色列軍方清楚溝通過，以軍知道工作人員的行動，「這並非倒楣發生了『我們不小心把炸彈丟錯地方』的情況。」

這是一支有着非常清楚標示的人道車隊，車頂繪有我們的彩色標誌，很清楚地標示出我們的身份和目的。」

他表示以軍知道車隊的行蹤，「以軍在非衝突區域鎖定我們，他們很清楚在那條路上移動

的是我們團隊的3輛車。」他呼籲由美國政府及每名遇害人道工作者所屬國家的政府，着手進行獨立調查。

喪生的6名WCK外國成員遺體已移送到埃及，之後將運回所屬國家。美國白宮宣布，總統拜登會於周四與以色列總理內塔尼亞胡通電話，美媒引述政府高層官員稱，拜登將在通話中表明他對今次事件的憤怒及沮喪，並要求以色列盡快查明事件。

英法律界聯署 要求英停向以供武

香港文匯報訊 英國前最高法院院長黑爾等3名退休大法官，以及逾600名律師、學者和退休高級法官，近日聯名發表一封長達17頁的公開信，警告英國政府若繼續向以色列供應武器，將違反國際法，為防範種族滅絕，應停止出口武器給以色列。

以色列周一(4月1日)空襲加沙，造成7名國際援助人員喪生，其中包括3名英國公民。據《衛報》報道，法律界人士發表的這封公開信分量極重，不僅在於聯名人數超過600

人，更重要是許多資深退休法官也參與簽署，這些法官通常迴避公開評論政治敏感問題。

呼籲遵守《種族滅絕公約》義務

他們在信中表示，「英國須立即採取措施，透過合法手段結束導致種族滅絕風險的行為。如果不遵守《種族滅絕公約》規定的義務，即『在其權力範圍內採取一切措施防止種族滅絕』，英國將承擔犯下錯誤的國家責任。」

這封信呼籲英國政府促成永久停火，並對「發表煽動針對巴勒斯坦人的種族滅絕言論的個人和實體」實施制裁。他

們也敦促英國恢復對聯合國近東巴勒斯坦難民救濟和工程處的資助，讓救援物資能進入加沙，分發給迫切等待救援的人，進而防止種族滅絕，「國際法院的結論是，加沙可能存在種族滅絕風險，英政府應注意到以色列在軍事行動會使用武器，因此暫停提供武器，是一種『可能威懾』的手段和『防止』種族滅絕的措施。」

參與聯署的考夫曼表示，「如此多英國法律界資深人士有力地敦促政府履行其法律義務，這表明我們對『在加沙違反了國際法』的明顯證據表示嚴重關切。」



◆一名巴人父親抱着女兒屍體痛哭。法新社

Google 擬對 AI 搜索功能收費

香港文匯報訊 據知情人透露，美國大型科企 Google 擬將對其由生成式人工智能(AI)驅動的「高級」功能進行收費，將是該公司搜索業務商業模式的重大改變。

據稱 Google 正考慮在其高級訂閱服務中，引入某些 AI 搜索功能，類似已在 Gmail 和 Docs 中推出的 Gemini AI 助理。Google 工程師正積極開發這項服務所需的技術，但高層尚未就是否或何時推出，作出最終決定。

面臨 ChatGPT 巨大競爭

該計劃意味 Google 將首次為其核心產品設置付費牆，標誌該公司正應對技術挑戰，以確保其廣告業務的持續增長。Google 的傳統搜索引擎將繼續維持免費，廣告也將繼續出現在搜索結果旁邊，即使是對訂

閱用戶也是如此。

Google 去年公布來自搜索及相關廣告的收入為1,750億美元(約1.36萬億港元)，佔其總銷售額一半以上，這給該公司帶來一個難題：如何在支持最新 AI 創新的同時，保持其最大的利潤驅動因素。自 OpenAI 推出 ChatGPT 以來，Google 一直努力應對這個備受歡迎的聊天機器人帶來的競爭威脅。Google 的搜尋引擎面臨 ChatGPT 的競爭，因它能更快速、全面地回答用戶的問題。

在這背景下，Google 開始測試一項實驗性的 AI 搜索服務，為用戶提供更詳細的查詢答案，同時繼續提供更多資訊和廣告連結，然而將這種搜索體驗添加到主要搜索引擎的速度相當緩慢，這種類型的搜索結果對 Google 來說成本較高，因生成式 AI 消耗更多運算資源。

英眼藥水污染引發超級細菌 數十人感染1死

香港文匯報訊 英國爆發因眼藥水受污染而引發連串感染病例，數十人因此感染超級細菌，其中一人死亡。

《每日鏡報》報道，數十名英國民眾使用3款眼凝膠後生病，涉事的凝膠膠被發現受到「洋蔥伯克氏菌」污染，這是一種對抗生素具有抗藥性的細菌，可能會使免疫系統較弱的人和囊性纖維化患者病情惡化甚至致命。

AaCarb、Aacomer、Puroptics 眼凝膠下架

英國衛生安全局(UKHS)近期的報告指出，截至3月21日，已有52宗與眼藥水被污染相關的確診病例，其中部分人出現血液中毒，並將事件追溯到去年底被回收的3款眼凝膠有關。當時這3款產品首次被回收，因它們對免疫系統受損的人士帶來「不良影響的風險」。

當局已展開調查，目前涉事的3款眼凝膠已在英國下

架，包括 AaCarb、Aacomer 及 Puroptics 品牌，報道指這類眼凝膠通常用於患有乾眼症的人士，暫時未知還有多少在市面流通。當局認為遭細菌污染的眼凝膠已導致一人死亡，但沒有提供有關患者的更多詳細信息，包括年齡和性別。據傳媒報道，因這超級細菌引發的病例，於去年1月出現首宗，在10月至11月達到高峰，到今年2月後沒有再出現新症，據報年紀最小的患者是嬰兒，年紀最大的患者為91歲。

◆Puroptics 眼凝膠



監管機構加強檢查 波音737 MAX 產量急降

香港文匯報訊 據路透社引述業內人士稱，美國飛機生產商波音公司的737 MAX客機產量最近數周急劇下降，原因是美國監管機構加強對波音工廠的檢查，以及工人放緩在西雅圖的生產線速度，以完成此前尚未完成的工作。

今年1月，阿拉斯加航空一架737MAX客機因裝配錯誤，導致艙門飛脫，美國聯邦航空管理局(FAA)其後規定波音737 MAX每月產量上限為38架。然而業內人士說，波音每月產量遠低於這水平，3月下旬甚至跌至個位數。

波音財務總監韋斯特3月表示，隨著FAA加強審核工作，波音正採取全面措施，以加強質量和建立信心，包括減少待處理工作的數量。韋斯特當時稱，FAA「深入參與波音的生產流程」，並採取較以往任何時期都更嚴格的審核。

波音也表示，已致力減少「非正常流程工作」(traveled work)，即是在組裝中發現有缺陷也不會及時糾正，而是拖延至後續組裝工作中處理，避免延誤生產進度。減少這做法帶來的影響，就是降低整體生產速度，進而降低交貨速度。

料航空公司將削航班安排

波音的生產放緩，同時預計會對航空業產生連鎖反應，航空公司需削減航班安排，又或延長現有的飛機租賃安排，以滿足需求。

專家研究了波音客機近期首次試飛的次數，諮詢公司Cirium Ascend主管莫里斯表示，波音2月只試飛11架MAX飛機，3月則試飛13架，遠低於去年中的每月38架。相比之下，主要競爭對手空中巴士公司在今年第一季，每月平均試飛46架A320neo客機。



◆美國監管機構加強對波音工廠的檢查。網上圖片