

解放軍駐香港部隊完成第二十六批軍官輪換

香港文匯報訊 解放軍駐港部隊昨日發稿指，根據《中華人民共和國香港特別行政區駐軍法》規定，經中央軍委批准，圓滿完成香港防務任務的駐香港部隊部分陸海空軍官於昨日

離開香港返回內地部隊工作。這是香港回歸祖國以來第二十六批軍官輪換離港。昨日上午9時40分許，駐香港部隊在新田軍營隆重舉行歡送儀式為戰友們送行。這批軍官是

從全軍選調到駐香港部隊工作的，在港期間他們堅決貫徹黨中央、中央軍委和習主席決策部署，認真落實「一國兩制」方針和香港特別行政區基本法、駐軍法，出色完成了以履行防務為中心的各

項任務，展示了我軍官兵威武文明的良好形象，受到香港同胞和社會各界的高度讚譽。據了解，從全軍選調到駐香港部隊工作的軍官已於近日抵達香港，並接替換出軍官履行防務職責。

據新華社報道，依照《中華人民共和國香港特別行政區基本法》的有關規定，根據香港特別行政區行政長官李家超的提名和建議，國務院2024年12月31日決定：任命陳子達為海關關長，免去何珮珊(女)的海關關長職務。特區政府新聞處隨後發稿指，行政長官李家超表示，陳子達在香港海關服務30年，擁有豐富部門運作經驗，具備管理和領導才能，相信他會有效帶領香港海關，迎接未來挑戰。而陳子達昨日會見傳媒時表示，他十分感謝中央人民政府的任命，以及行政長官的信任及提名；未來工作任重道遠，他將不辱使命，帶領香港海關團隊應對各種挑戰及機遇，將做好五方面的重點工作，包括維護國家安全，打擊走私和販毒、深化便利營商等。

●香港文匯報記者 李芷珊

陳子達表示，第一項重點工作是繼續提升執法效能，致力打擊販毒、私煙及走私違法活動，帶領團隊繼續在維護國家安全、社會安全及經濟安全方面擔起重要使命，穩守國家南大門。海關亦會致力保護消費者權益及知識產權，用實際工作成效回應社會，令市民得到幸福。

第二，促進便利商貿及通關便利。香港正值經濟發展時刻，海關會優化通關程序、拓展跨境一所應用，積極推廣香港認可經營運商AEO計劃，配合未來內地單一窗口第三階段實施，推動物流鏈擔任關鍵角色，持續發揮香港在國際物流樞紐的優勢。

第三，繼續強化海關在國際海關事務領導角色。2024年7月香港海關代表中國香港出任本屆世界海關組織亞太區副主席，在兩年任期中，海關會籌辦約20個全球或區域性國際會議工作坊。

●新任海關關長陳子達(左)昨日在行政長官李家超(右)監督下宣誓就職。



第四，做好海關內部團隊建設工作，繼續與各級人員保持緊密聯繫。他強調，以往在業務上取得優異成績，都依靠有承擔、幹勁、專業能力的團隊，期望同事再創高峰。

第五，是人才傳承。他表示，會積極培育有國家觀念和世界視野的人才，提供進修途徑及工作機會，做好專業傳承安排，延續內部晉升的傳統。

增前線人員敏感度及知識能力

陳子達表示，在堵截「軟對抗」文宣物品方面，

未來主要透過內部培訓，持續加強前線同事對有關物品的敏感度。他認為，維護國家安全的工作已植根於海關的每個層面、科系之中，人員有足夠敏感度、知識及能力，知道哪些物品有機會違反國安相關的條例，一旦截到有關物品，會與其他部門聯繫作後續調查或拘捕。

陳子達於1994年8月加入香港海關任職海關督察，2015年晉升海關監督，2017年晉升海關高級監督，2020年晉升海關助理關長，2022年晉升海關副關長。服務海關33年的何珮珊則於昨日開始退休休假期。

陳子達獲任海關關長

強調將做好護國安打擊走私等工作 何珮珊退休

聚焦打擊「太空油」 盼速立法列危藥

香港文匯報訊(記者 李芷珊)新興毒品「太空油」荼毒青少年，備受社會關注。海關關長陳子達昨日會見傳媒時表示，海關未來其中一個工作重點是堵截日趨嚴重的「太空油」毒品。在執法層面，海關會充分應用高科技，用拉曼光譜分析儀，在現場初步判斷可疑物質是否屬於「太空油」，例如海關在過去的周末拘捕兩名攜帶少量「太空油」煙彈的旅客。

陳子達表示，海關非常關注新興的「太空油」毒品，由2024年1月1日至12月22日已偵破17宗案件，並拘捕12人，而檢獲的依托咪酯，最多可製成超過7萬多粒「太空油」煙彈，海關未來會繼續在海陸空全方位堵截「太空油」流入香港，相信一連串執法行動，已經向社會傳達禁毒訊息，並有一定阻嚇力。

他說，目前「太空油」的成分依托咪酯是第一類毒藥，政府會盡快立法，期望2025年第一季度將此類毒品列入危險藥物條例，屆時經法庭定罪，罰則會大幅提升，最高可罰款500萬元及終身監禁。

去年揭1.9萬宗私煙案 年升近倍

另外，在打擊私煙方面，正積極就完稅煙標制度進行顧問研究，有望杜絕白牌煙，同時會加強堵截口岸旅客或市民帶超額免稅煙入境。2024年至今，海關已揭發1.9萬宗個案，較2023年增加接近一倍。

陳子達表示，會聚焦資源打擊私煙走私集團，「做大案打大鱷」，截斷其資金來源，杜絕私煙流入香港。

李慧琼陳健波連任內會正副主席

香港文匯報訊 立法會秘書處昨日宣布，2025年會期內務委員會主席及副主席選舉截至昨日下午5時提名期結束前，只接獲李慧琼競選主席的提名，以及陳健波競選副主席的提名。換言之，李慧琼及

陳健波將連任內會正副主席。提名李慧琼任內會主席的委員是謝偉銓，附議委員則為陳克勤；提名陳健波任內會副主席的委員是周文港，附議委員為姚柏良。

工聯會：勞資糾紛個案年升17.8%

香港文匯報訊(記者 王儂)工聯會勞工服務中心昨日公布2024年勞資糾紛數據，該年首11個月共處理198宗個案，較2022年的143宗和2023年的168宗分別上升38.4%和17.8%。共接獲232人求助，涉及申索金額逾1,800萬元，按年上升24%及4.7%。求助個案以追討欠薪及解僱時計算長期服務金爭議居多。工會還發現部分僱主剝削工友權益的慣用手法，包括在僱傭合約上設「不合理及懲罰性條文」及「假底薪」。

232人求助 共申索逾1800萬元

工聯會表示，2024年接獲追討欠薪及長期服務金的個案，分別為55宗及26宗，按年分別增加50宗及12宗，升幅明顯。工會相信在經濟欠佳的情況下，部分商舖難以經營，透過裁員節省營運成本，部分更突然結業，拖欠僱員應有的薪金及解僱補償等，引發糾紛。

出席記者會的美容業工友講述遭週時表示，其僱傭合約條文列明離職須提前18個月通知，底薪為每月12,000元，包固定工資5,000元、酌情獎金5,000元、良好表現獎金2,000元。她沒留意到，合約條文註明酌情獎金及良好表現獎金是公司酌情發放。返工一個月後，僱主只支付4,000多元酬勞，低於最低工資，說好的12,000元竟成「假底薪」。她擔心要賠償18個



●工聯會表示，2024年勞資糾紛個案求助上升，呼籲工友簽約時要留意細節，慎防不合理及懲罰性條文。

月代通知金，所以又工作一個月，希望收入有所改善，但第二個月仍只發出約8,000元的工資，她最終因工資水平無法負擔正常生活而離職。所幸經工聯會協助後，在勞審處申索得直，取回應有薪金。

工會亦曾接獲護理業工友求助，在合約上，有條款列明如工友在合約簽訂的一年內，在未有公司轉介的情況下，擅自為公司旗下的合作單位工作，需要支付一次性中介服務費10萬元。工聯會權委主任丘耀誠建議，有關部門需加強勞工權益的教育和宣傳工作，及適時檢討僱傭條例加以完善，並呼籲工友簽署文件時，應仔細閱讀條文，如遇上勞資糾紛即向中心及工會求助，維護自身勞工權益。

母乳庫下周啟用 冀年惠600初生嬰

香港文匯報訊 設於香港兒童醫院的香港母乳庫將於下周一(6日)投入服務，首階段服務先招募捐贈者及接收母乳捐贈，預計於今年3月開展第二階段服務，向有臨床需要的極早產及患有危疾的初生嬰兒派發母乳，期望每年收集約1,000公升母乳，讓450名至600名有需要的初生嬰兒受惠。



●香港母乳庫會檢驗捐贈母乳樣本，以監測其營養成分。

母乳捐贈者必須正在授乳，而其嬰兒年齡須在1歲以下。香港母乳庫或母乳餵哺診所收妥登記後，會聯絡有意捐贈者面談、填寫評估問卷，以及接受驗血篩查。符合資格者在簽署同意書後，醫護人員會提供捐贈詳情及提供合適支援，及會安排合資格的物流承辦商上門收集母乳，並按照嚴謹程序將把母乳運送到香港母乳庫處理。

收集到的母乳會通過嚴謹的程序處理，包括巴士德消毒、微生物檢測、營養分析及嚴格溫度控制。經處理的捐贈母乳將供應至全港9間設有新生兒深切治療部的公立醫院，處方予極早產及患有危疾的初生嬰兒。

香港母乳庫總監黃明沁說，部分極早產及患有危疾的初生嬰兒母親，因不同原因未能提供母乳餵

哺。她呼籲正在授乳的合資格母親慷慨捐出母乳，讓這些有需要的初生嬰兒也可得到母乳的呵護，獲得全面充足的營養及建立健康保護屏障。

她補充指，母乳有助早產和患病嬰兒預防感染，減低餵食不耐症及足以致命的併發症的風險，如壞死性小腸結腸炎，並促進其長遠成長和發育。

如欲查詢捐贈母乳詳情，可瀏覽香港母乳庫網頁(www.ha.org.hk/hkch/hkbmb)或致電香港母乳庫3513 6688。

(特刊)

新年新願：共赴150歲長壽之旅

洪明基 全國政協委員



新年到了，我懷揣着最誠摯的祝福，願每位朋友都能活到150歲！這一願景並非遙不可及的夢想，而是基於科學前沿的展望。科學家預測，未來十年，人類有望擺脫癌症的困擾，傳染病將得到全面防制與治癒，老年癱瘓症也將成為可預防的疾病，在人工智能(AI)的助力下，人類正以前所未有的速度邁向長壽的新紀元。

今年，諾貝爾生物學與化學獎的桂冠同時落在了AI科學家的頭上，這不僅是對他們在科研領域突出貢獻的認可，更是對AI技術在生物醫學研究中巨大潛力的肯定。AI的加入，讓原本需要數十年甚至上百年才能完成的科研項目，在短短幾年內取得了突破性進展。從基因編輯到藥物研發，從疾病預測到個性化治療，AI正以其強大的數據處理能力和深度學習算法，為人類的長壽之路鋪平道路。

回溯20世紀，人類平均壽命的翻倍已是不爭的事實。即便沒有AI的加入，醫學科研的車輛也從未停歇。在過去的幾十年裏，癌症死亡率持

續下降，創新藥的研發讓人類壽命有了大幅提高。未來，在AI的加持下，人類壽命可能再次飛躍。

在AI的推動下，科學家得以更深入地探索人類基因組的奧秘，發現與衰老、疾病相關的基因變異，從而開發出更加精準、有效的治療方法。同時，AI在藥物研發中的應用，極大地縮短了新藥從實驗室到臨床的時間，讓許多原本難以治癒的疾病找到了新的治療希望。此外，AI還在疾病預防、早期診斷和康復治療中發揮着重要作用，為人類健康保駕護航。不遠的將來，人類將獲得生物學的自由之境，生育、體重乃至容貌，都將不再是不可控的謎題，個人可以自由選擇。

然而，長壽帶來的不僅是喜悅和希望，還有一系列問題待解。如果人真的活到150歲，那麼多少歲退休呢？婚姻制度還會是現在這個樣子嗎？我們的後代會有多少呢？如果您活到150歲，這些問題您想好了嗎？如果您真的迎來了150歲的生日，這些問題是否已經有了自己的答案？

兩院友接種過期新冠疫苗 衛生署徹查

香港文匯報訊 衛生署昨日表示，在核對疫苗訂購及接種紀錄時，衛生署發現康美醫療有限公司的醫護人員為兩名居於一間名為家庭園的安老院舍的院友接種超出建議使用日期的復必泰XBB新冠疫苗，兩名受影響院友並沒有不適。衛生署已要求涉事院舍和醫療機構立即採取改善措施，並密切跟進受影響人士的健康情況。衛生會繼續調查和跟進事件。

衛生署發言人表示，初步調查發現，涉事的醫療機構醫護人員於12月18日到北區一間名為家庭園的安老院舍，為兩名院友接種了超過建議使用日期後12日的復必泰XBB新冠疫苗。根據疫苗製造商的建議，復必泰XBB新冠疫苗須於解凍後儲存於攝氏2度至8度，並於70天內使用。

衛生署表示高度關注事件，已前往涉事安老院舍巡查，檢查疫苗儲存及接種程序，並提醒職員必須



●復必泰XBB新冠疫苗須於解凍後儲存於攝氏2度至8度，並於70天內使用。資料圖片

定時檢查疫苗的建議使用日期，分開存放不同建議使用日期的疫苗，以及適時按照2019冠狀病毒病疫苗接種計劃指引處置已過期的疫苗。衛生署亦已向院舍職員及相關的到診醫生提供意見，改善其疫苗管理程序及內部溝通，並敦促該院舍及醫療機構即時採取改善措施，避免同類事件再發生。