

# 海關去年破2.9萬宗私煙案升36%

## 檢6億支拘逾2.8萬人 揭有人用跨境學童嬰兒車等偷運

海關關長陳子達昨總結海關去年工作時表示，海關過去一年全方位堵截各類型走私活動，同時在保護知識產權、打擊洗黑錢及保障消費者權益等方面取得成果，其中在打擊走私煙方面，海關全年錄得38,869宗執法案件，較前年升24%，當中75%涉及私煙活動，共檢獲6億支私煙。海關除跟內地和海外執法機構合作從源頭堵截，亦加強打擊以旅客身份偷運私煙入境，發現有人利用輪椅及嬰兒車收藏私煙過關，甚至有家長利用跨境學童偷運私煙。

海關去年處理38,869案件，檢值93.7億元物品及拘捕36,201人，其中29,037宗為私煙案，拘28,580人，按年分別升36%及39%，檢獲私煙約6億支，私煙案件與拘捕人數大升其中一個主因，是在旅檢通道截獲入境人士攜帶超額免稅香煙案件有大幅上升，該類案件以罰款替代訴訟處理，相關被捕入境旅客近2.7萬人，較前年升41%。

### 集團聘旅客螞蟻搬家式走私

海關發現有犯罪集團聘用旅客，用螞蟻搬家方式走私香煙進入香港，海關去年9至12月加強打擊，瓦解一個以航空旅客走私香煙的跨國犯罪集團，檢獲約1,200萬支私煙及約140萬件另類吸煙產品。

調查又發現旅客收藏私煙手法層出不窮，如把私煙包裹在身上或內衣，又或用輪椅及嬰兒車收藏私煙過關，甚至有家長利用跨境學童偷運，圖瞞過海關法眼，最終仍被識破。至於另類吸煙產品方面，去年海關偵破2,600宗案件，拘捕2,559人，檢獲約935萬件相關產品，包括電子煙和加熱煙。

海關透過與內地及海外多個海關組織進行情報交流及聯合行動，加強源頭堵截私煙，其中去年3至7月夥新加坡海關檢獲約1億支私煙，市值約4.8億元；另成功協助外地執法機構，在歐洲及亞太地區破獲52宗走私香煙案，檢約2.4億支私煙。

此外海關去年檢獲總值約3.4億元貴金屬，按年升逾一倍，其中檢獲走私黃金約值3.2億元。海關指會與內地及海外電商平台加強合作，防範違禁品經網購流入香港。



香港海關展示行動中檢獲的私煙。

資料圖片

## 公屋輪候時間 新一季維持5.1年

房屋局昨公布最新一季公屋綜合輪候時間。截至去年12月底的過去12個月，獲安排入住傳統公屋或簡約公屋的一般申請者平均輪候時間維持5.1年，保持自2018年第一季以來的最低紀錄；撇除簡約公屋後，傳統公屋的一般申請人平均輪候時間則由對上一季5.5年微升至5.6年，當中長者一人申請者平均輪候時間由3.7年升至3.9年。另自首個簡約公屋項目去年首季開始編配入住，獲安排入住簡約公屋的一般申請者輪候時間平均僅為3.2年。

隨著陸續有新公屋項目落成及房屋署加強打擊濫用公屋政策成效顯著，去年全年獲編配入住傳統公屋的一般申請數目維

持逾2萬宗高位，較同年新登記的1.45萬宗多近6,300宗，消化了長期積壓個案，房委會編配傳統公屋數目亦已連續兩年高於同年新申請，屬房委會有紀錄以來首次。

### 何永賢指簡約公屋起關鍵作用

去年第四季房屋局安排總數多達約8,800個一般申請者入住傳統公屋或簡約公屋，包括約3,600個新落成傳統公屋單位、約3,800個回收的傳統公屋單位，以及約1,400個簡約公屋單位，有效縮短公屋輪候隊伍。房屋局局長何永賢昨在社交平台發帖指，最新數字充分凸顯簡約公屋在縮短公屋輪候時間上發揮關鍵作用。



火箭升空並成功進入預定軌道。

## AI大模型衛星「港中大一號」入軌

由香港中文大學研發的全球首顆面向城市可持續發展的人工智能AI大模型衛星「港中大一號」，昨成功發射並順利進入預定軌道，將以數據進行精細化環境監測，可應用於涵蓋防災減災、智慧城市及區域可持續發展等重要領域。該衛星在國際上首次實現DeepSeek大語言模型的星載部署，具備在軌準即時數據分析與信息提取能力，突破傳統對地觀測「海量數據回傳—地面處理—延時回應」的技術瓶頸。

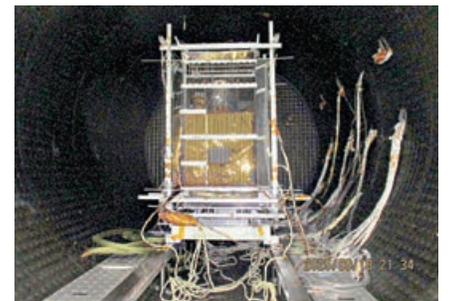
「港中大一號」昨連同巴基斯坦PRSC-EO2衛星等共7顆衛星，搭載捷龍三號運載火箭於南海海域成功發射，並將與此前發射、中大首次直接參與設計的「香港青年科創號」實驗星組網，構建香港首個低軌衛星星座。

### 高精度地理信息供災害應急

據介紹，「港中大一號」針對城市地物類型複雜、空間異質性高的特點，衛星搭載高解析度多光譜光學遙感相機，空間解析度達1米，可獲取從近紫外到近紅外共10個譜段信息，為粵港澳

大灣區以至全球重點城市的环境監測、智慧交通與災害應急等提供高精度地理信息服務，並支持香港籌建國際衛星數據與應用中心。

中大校長盧煜明聯同大學成員及衛星合作單位在校內出席衛星發射儀式，他指「港中大一號」成功入軌，標誌着中大在智能遙感與空間信息應用方面邁入新里程，該校將積極響應「十五五」規劃，持續推動AI與航天科技深度融合，培育更多航天科創人才，並深化國際科研合作，為服務國家航天強國建設、支持香港以至大灣區的持續智慧城市發展貢獻力量。



中大研發的AI大模型衛星。中大供圖

## 加強配套 鼓勵生育

本港近年出生率持續處於低水平，據報2025年登記新生嬰兒下跌至約3.17萬名，較2024年下降14%。勞聯就新一份《財政預算案》的建議書中，向政府提議可推出一系列鼓勵生育政策，進一步加強支援在職父母及減輕其財政負擔。

政府向新生嬰兒父母發放2萬元的獎勵金計劃將於今年10月屆滿，勞聯認為應該延續計劃並引入累進式獎勵金制度。在現時就每名新生嬰兒可獲2萬元的基礎上，第二胎的獎勵金額提升至3萬元，而第三胎及其後出生子女則為4萬元。考慮到截至2025年9月，獎勵金計劃的開支承擔額尚有約11.4億元餘額，預計優化獎勵金後也不會對公共財政造成重大壓力。

為加強對育兒家庭的財政支援，我們也建議提高子女免稅額並設累進

制度，讓育有多名子女的家庭可獲更高額稅務減免。首名子女的免稅額可由現時的13萬元提升至15萬元，而第二名起的每名子女免稅額再額外增加3萬元，上限為27萬元。配合《2025年施政報告》中延長初生子女可享雙倍免稅額的措施，該家庭若迎來第二名子女，在該名嬰兒出生後的首兩個課稅年度中，每年可享36萬元免稅額，連同首名子女的15萬元免稅額，合共可獲51萬元免稅額。

除了經濟方面的鼓勵措施，我們希望政府繼續推廣家庭友善僱傭措施，讓彈性工作安排在職場普及化，並在法例保障方面，將待產假由現時5天增至不少於7天和改為全薪發放。相信透過加強財政支援和完善育兒配套的「組合拳」，盡可能減少有意生育家庭的煩惱和阻礙，將有助鼓勵市民多生多育，期望能緩減出生率的跌勢。

周昇詞

林振昇 勞聯主席、立法會議員