

助不達標車輛取得廢氣合格數據 驗車中心造假 廉署拘20人



▲(左起)廉署執行處總調查主任李惠、首席調查主任韋理民及調查主任曾柏皓公布驗車造假案案情。

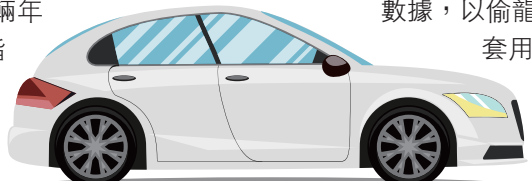
廉政公署上星期初採取「烈風」行動拘捕20人，涉及新界區一間運輸署指定車輛測試中心職員懷疑貪污造假，協助多架私家車繞過運輸署的檢驗程序通過車輛年檢。所有被捕人士已獲保釋候查。

大公報記者 古偉勳

其中18名被捕男子年齡介乎27至69歲，分別為一間指定車輛測試中心的10名職員、來自三間車房的四名車房東主，以及四名中間人。另外兩名在行動中捕獲人士為運輸署合約員工，二人雖然不涉及車輛檢驗工作，但他們涉嫌從中一名車輛測試中心負責人收受利益，向他通風報信指廉署可能正就該驗車中心進行調查。

主或中間人收賄，在車輛年檢的過程中以偷龍轉鳳的方法套用其他車輛的合格數據，在廢氣排放測試中造假，驗車中心職員會安排達標的車輛和不達標的車輛以「梅花間竹」的形式排隊進行廢氣排放測試，當達標的車輛取得合格的測試結果後，就會用同一部達標的車輛去做多一次測試，驗車中心的職員就會收集相關合格數據，以偷龍轉鳳的方法去套用在尾隨一些不合格車輛的身上，順利地通過年檢。相關貪污調查仍在進行，廉署不排除再採取執法行動。

管，同時檢視相關指引，並加強對驗車人員的培訓，以提升他們職業操守的意識。香港汽車工業學會會長李耀輝指出，一般未能在廢氣標準達標的車輛是年久失修或涉及改裝車輛，後者大多涉及從「死氣喉」移除過濾器，即改裝成「響喉」的跑車，目的是讓車主「揸快車時爽」，但由於馬力大且用油量高，廢氣測試就必然不達標，他認為雖然事件不涉安全問題，但是一個警號，提醒車主維修保養，運輸署也應檢視現行程序，除了以人力檢驗，亦應引入更科學方式驗車。



港星馬聯手破手機木馬程式詐騙拘150人

【大公報訊】記者古偉勳報導：香港警方聯同新加坡以及馬來西亞警方展開名為「遙嶺」的反詐騙行動，重點打擊以木馬應用程式犯案的詐騙集團。行動中瓦解跨境犯罪集團共拘150人，香港警方以「串謀詐騙」及「洗黑錢」等罪拘捕14人，涉案詐騙集團涉及受害者逾4千人，香港發生41宗相關案件，損失最大宗涉款600萬元。

騙款轉賬到31本地傀儡戶口

香港警方聯同星馬兩地警方在去年年中留意到有犯罪集團針對香港及新加坡市民進行網購詐騙，集團透過不同社交平台開設虛假商店專頁，指示消費者透過在超連結下載及安裝虛假的網購應用程式，實際上是為了遠端監控市民手機的木馬程式，騙徒藉落單騙取消費者網上理財的用戶名稱、密碼和流動理財PIN等資料，從而登入市民的網上理財戶口，再在受騙者手機安裝偽冒成地圖的手機程式以截取網上理財戶口的一次性密碼短訊，

登入受害人網上理財戶口，將戶口內存款全數轉賬至傀儡戶口。犯罪集團主要針對東南亞地區市民，新加坡警方自2023年起共錄得1899宗相關騙案，累計損失金額超過港幣1.97億，香港警方在去年9月至今年4月期間，一共獲獲41宗相關本地個案，涉款超過1200萬港元，損失最大宗超過6百萬港元。網罪科針對上述41宗案件進行財富調查，發現騙款均會被轉賬到31個不同的本地傀儡戶口，部分戶口已經早在去年2月開設，並在去年2月至2024年4月期間清洗超過3450萬港元懷疑犯罪得益。

以馬來西亞為基地的詐騙集團，在本月12至13日，在馬來西亞及香港展開聯合拘捕行動。行動中，馬來西亞警方拘捕了兩名分別為26及47歲的大馬籍男子，相信是詐騙集團骨幹成員。而新加坡警方亦針對一系列涉及木馬程式的騙案，在去年展開的多次行動中拘捕超過140名涉案疑犯；而香港網罪科人員在全港多個地點以涉嫌串謀詐騙及洗黑錢罪名，拘捕了10男4女本地傀儡戶口持有人，年齡介乎19歲至61歲。

網罪科總督察劉傲松表示，金管局就惡意程式騙案，去年第四季向業界發出指引，要求銀行持續加強保安措施，增加應用程式的安全性及預防未經授權存取行為，到今年2月下旬，主要零售銀行亦推出額外的反惡意程式保安措施，銀行推出有關措施後，已再無發現有關惡意應用程式的詐騙案。



▲騙徒利用木馬程式控制市民手機及轉走金錢的流程圖。

男子被控違《國安條例》 穿戴印煽動字句衣服及口罩遊蕩

【大公報訊】記者秦英偉報導：一名男子涉嫌在石門港鐵站附近，穿戴印有煽動字句上衣及口罩遊蕩，同時拒絕向警方出示身份證，被警方國家安全處控以《維護國家安全條例》下三項控罪，案件在西九龍裁判法院提堂，法官拒絕被告保釋申請，即時還押至8月7日再訊。

律政司高級檢控官李庭偉在庭上申請27歲被告謝啟邦毋須答辯，及案件押後再訊，以待警方進一步調查，包括檢查其手機、電腦及案發附近的閉路電視片段，辯方亦需時處理辯方材料。

被告申請保釋被拒

《國安法》指定法官、總裁判官蘇惠德應控方要求，押後案件至8月7日，被告申請保釋被拒。根據《維護國家安全條例》，每8日申請保釋覆核權利並不適用。

控罪指，報稱無業的被告謝啟邦，被控今年6月12日在香港「出於煽動意圖作出一項或多項具煽動意圖的作為」，即穿戴印有陳述的一件上衣及一個口罩和公開展示該等陳述，具意圖引起中國公民、香港居民或在特區的人，對《中華人民共和國憲法》確定的國家根本制度的憎恨或藐視，或對其離叛；引起中國公民、香港居民或在特區的人，對特區的憲制秩序、行政、立法或司法機關的憎恨或藐視，或對其離叛；及或煽惑任何人企圖不循合法途徑，改變中央就特區依法制定的事項或在特區依法制定的事項。

被告另被控「不遵從要求而出示身份證明以供查閱」及「有意圖而遊蕩」罪，指他同日在石門港鐵站附近，在警務人員要求出示身份證明以供查閱後，不遵從要求；並在上述公眾地方遊蕩，意圖犯可逮捕的罪行。

「住得好了，還能每月省數千元」 劊房家庭心動 紛欲申簡約公屋

【大公報訊】記者伍軒沛報導：首批簡約公屋合共逾4400個單位，將於本月24日開始接受申請。有躋身於百呎劊房的三人家庭，已輪候公屋近9年，蝸居狹小，飽受老鼠、蟑螂滋擾，更擔心的是10歲女兒因住屋環境差劣而感到自卑。他們昨日看到簡約公屋的示範圖後，大感心動，打算申請簡約公屋，明年便可擁有更好的住屋環境。

林女士與丈夫及10歲女兒居住在深水埗福榮街一個百平方呎劊房，大公報記者昨日到訪，一進屋，就見到僅數十方呎的大廳，空間細，女兒的書包、家居雜物等只能隨意堆放，餘下空間只夠放下一張長檯，也是女兒做功課的地方。經過長檯，穿過不足半米闊的門，便來到臥室，一進去就要抬高腳，因為這裏除了

一張床，什麼都放不下了。「老鼠蟑螂整天光顧，還有不少螞蟻。」他們是雙職家庭，丈夫在車房上班，她因要照顧小孩，只能在便利店打散工，家庭收入只得萬餘元。住屋月租五千元，加上女兒補習班要花費兩千元，生活拮据。

「至少有個地方做功課就好了……」

但最令林女士在意的是，每當女兒到同學的公屋家中玩，回家後便問，「為什麼別人家那麼大呢？」總令林女士啞口無言，「女兒慢慢長大了，當然希望她能有個好環境，至少有個地方正正經經做功課就好了……」

房屋局局長何永賢昨日走入社區，到深水埗坊街會與基層市民見面，介紹簡約公屋項目

特色。林女士一面聽着她介紹簡約公屋居住環境更闊落，租金更相宜，一面看着簡介單張上的示範單位相片，眼睛笑成了兩道月牙，當知道申請簡約公屋不會影響公屋輪候期，可住長達5年，她很希望能夠申請。

「聽局長介紹完，太心動了。」住在工廈劊房的潘女士有兩名孩子，分別就讀小學和初中，是單親家庭，輪候公屋7年。現居面積140平方呎，月租要7000元。潘女士母兼父職，在餐廳工作，每月逾半工資都用於交租。她說聽過局長介紹簡約公屋的配套，大感心動，「住得好了，還能每月省下數千元，誰聽了不高興呢？」



掃一掃有片睇



▲深水埗基層市民聆聽房屋局局長何永賢對簡約公屋的介紹，紛表興趣。大公報記者伍軒沛攝

兩項目交通配套方便 校網供應足

【考量周全】房屋局局長何永賢表示，首批推出供申請的兩個簡約公屋項目，皆有交通配套，已特地增設巴士站與小巴站，方便住戶日後進出工作或上學。對於居民擔心孩子在搬遷後的轉學問題，何永賢說，項目所在地區內有不少學校，而且負責管理的機構旗下亦有不少學校，相信對小朋友轉學能更便利。

何永賢昨日在與基層街坊見面時

表示，兩個簡約公屋的項目都會有商店和社區服務等配套設施。元朗悠樂路項目會有巴士和小巴連接，牛頭角彩興路項目亦有小巴站，該項目也只距離港鐵站十多分鐘的路程，相信居民入住後，外出能夠有足夠的便利。

料首批簡約公屋居民可全上樓

不少基層住戶反映，擔憂加入申請了簡約公屋，孩子的轉學會否出現問題。何永賢以彩興路項目為例，當

區屬46小學校網，區內有9所小學及38所中學，有足夠學校容納需求。房屋局副局長戴尚誠昨日在電台節目表示，已經向教育局查詢，並確認兩個項目所在的校區都有足夠的學位讓學生轉學。戴尚誠又預料，簡約公屋使用期5年，部分項目如未有長遠發展用途可以使用多一點時間，預料第一批入住簡約公屋的居民，日後可以全數輪候到傳統公屋。

大公報記者伍軒沛

氫能「新工人」



特區銳意發展新質生產力，環境及生態局積極制訂《香港氫能發展策略》，意味氫能香港的廣泛應用如箭在弦，昨日一家內地企業與職業訓練局在港簽署戰略合作協議，共同推動香港氫燃料安全培訓計劃，助力香港新能源領域新質生產力發展。推進新科技、新產業，不但要有政策推動，亦需要充足配套，最基本是合適的科研人員及技術工人作支撐，否則就輪在起跑線。氫能對香港而言是新技術新事物，有待培訓技術人才。內地發展氫能多年，對發展氫能有一套完整的技術及安全指標，職業訓練局與內地科企合作培訓氫能安全人才，為在港推動氫能發揮「保駕護航」作用。

從職業技能培訓的角度看，隨著新興產業的發展，傳統的培訓工人模式，未必能追上時代要求。以無人機操作為例，內地已經發展成為一門專業，操作者要「帶證上崗」。特區與內地，在許多新興技術工種方面，可以發揮各自所長，合作空間廣闊。