

# 目標內地水貨客 案值1380萬元

# 海關破10年最大宗冒牌藥案

【香港商報訊】記者區天海報道：海關昨宣布破獲10年內最大宗冒牌藥物案件。海關早前根據情報分析發現有集團分銷及售賣懷疑冒牌藥物，鎖定涉案集團後展開「狙擊手」行動，搜查全港7處藥房及儲存倉，檢獲約240萬粒懷疑冒牌藥及第一部毒藥，總值1380萬元。行動中拘捕包括集團主腦在內的7名男子，檢獲藥物約20多種，相信主要針對水貨客銷售。

## 集團主腦等7人被捕

被捕7名男子（26至56歲），包括集團主腦、5名藥店負責人及1名藥店售貨員，他們同屬冒牌藥物集團。

海關版權及商標調查（行動）課監督方永佳表示，在2個月前，海關發現有冒牌貨集團活躍，經深入調查後，鎖定該集團銷售冒牌藥物的藥店，至本週二動員80多名關員，展開代號「狙擊手」的特別行動。

## 檢240萬粒疑冒牌藥

關員假扮顧客「放蛇」，先後到上水、元朗、佐敦的4間藥店，以及柴灣1幢工業大廈內的3個單位，搗破該集團的儲存倉庫及包裝工場。行動中共拘捕7名男子，檢獲約240萬粒懷疑冒牌藥物和第一部毒藥，約470公升的液體藥劑製品，涉及10多個品牌約20多

種藥物。方永佳指出，檢獲的藥物中包括大量治療風濕和骨痛的中成藥，有港人熟悉的安宮牛黃丸，其他西藥為降血壓藥、心臟科藥、壯陽藥及營養補充劑等，另有名牌護膚品如SK-II、BIODERMA等，總值1380萬港元。而藥物已送往政府化驗所作進一步檢驗。

方永佳續稱，檢獲的懷疑冒牌貨質素與正貨非常接近，但若細心留意包裝盒，產品名稱及規格標示等，則與真貨有分別。銷售目標主要是內地水貨客或長者，並以正價的約四至八成出售。店員在銷售時會先觀察顧客，如對方是港人或年輕人，則會出售正貨，如是水貨客或長者，則游說該產品為外銷至生活水平較低的國家，表示並無問題。

海關估計集團運作約3個月，部分冒牌貨已流出市



方永佳（右）展示檢獲懷疑冒牌藥。



冒牌藥（右）包裝盒上有「外銷品」字句，而正貨（左）則沒有。  
記者 區天海攝

面，但數量不多，相信今次已瓦解一個具規模的冒牌藥物供應集團。

## 平價促銷少量已流入市面

方永佳相信，冒牌集團用「外銷品」字樣等特徵，去誤導消費者該類冒牌貨為外地回流香港的水貨，並以較低價錢吸引購買。他提醒消費者，應光顧信譽良

好的店舖，如有懷疑應先向有關商標持有人或其代理商查詢，同時提醒商戶於採購物品時應小心謹慎，售賣冒牌物品屬嚴重罪行，須負上刑責。

根據《商品說明條例》，任何人銷售或為售賣用途而管有冒牌物品，即屬違法。一經定罪，最高可被判罰款50萬元及監禁5年。根據《藥劑業及毒藥條例》，任何人未有按照條文的規定而管有毒藥表第一部所列任何毒藥，即屬違法，一經定罪，最高可被判罰款10萬元及監禁2年。

# 石棺藏屍案首被告謀殺罪成囚終身

月，兩罪同期執行。至於另外兩被告押後至下周一判刑，屆時將一併求情。

## 另2被告誤殺罪成下周一判刑

3名被告曾祥欣（阿T）、劉錫豪（阿豪）及張善恒（阿K），被控於或約於2016年3月4日在荃灣灰窰角街DAN6工廈一單位內，謀殺男子張萬里（阿J）。阿T開庭後表現平靜，而阿豪則滿臉通紅激動落淚，阿K則淚起笑臉望向親友席，其母於休庭時亦走到犯人欄與兒子握手傾談落淚。

3名被告均無案底，控方透露阿T母親已離世，他之前與父在觀塘同住，惟昨日裁決亦不見阿T有親友到庭。其代表大律師直言謀殺罪成唯一可判終身監禁，並無作特別求情。

李官引導陪審團時指，若陪審團認為3人構成「夥同犯案」，有計劃以哥羅芳掩口及注射酒精，意圖致死者身體受嚴重傷害或死亡，即可裁定3人謀殺罪成。但若認為他們有人無意圖殺死或令死者受重傷，則可裁定為誤殺。陪審團或接納阿豪及阿K的供詞，認為兩人未有與阿T一同策劃將阿J置諸死地。

## 水泥埋屍後潛逃台灣被遣返

控方案情指，阿T於2015年8月租下荃灣案發單位，他與阿豪、阿K及何菱瑜（小草）一同居住在該單位內。阿T曾在WhatsApp群組「There」稱只要殺死阿J即可獲分3000萬美元。案發當日下午1時，阿T及阿K偕阿J到DAN6，聲稱要商量澳洲房地產計劃。當時小草（案中污點證人）在閣樓睡房睡覺，她後來表示看見阿豪多次上落閣樓，手中拿着沾有哥羅芳的內褲。不久便聽到阿J和阿豪以粗口對罵，其後有人發出掙扎聲。不久，阿J已無反應，3人又合力將屍體搬到下層洗手間，當作眼不見為淨。

後來3人先後外出購買水泥和組合衣櫃的木板，以水泥埋葬屍體，惟因石棺太重根本無法運離單位。至3月7日，眾人發現無法處理屍體，3日後一同潛逃台灣。警方至月底發現石棺，當時屍體如胚胎般呈屈曲狀，屍身已有腐化迹象，估計已死去數星期。警方其後鎖定在單位居住並潛逃到台灣的4人，台方查探到3人蹤跡遂通知香港警方，至4月中4人被遣返香港在機場被捕。

# 全港人口健康調查 明年進行

【香港商報訊】記者周偉立報道：特區政府昨日宣布本港參與「健康城市合作計劃」，與全球70個城市攜手防控非傳染病如癌症、糖尿病和損傷以拯救生命。

## 參與全球健康城市合作計劃

食物及衛生局發言人表示，一直致力建設健康城市，很榮幸能與其他城市共同努力，讓市民更長壽更健康。發言人介紹，作為對「健康城市合作計劃」的承諾，衛生署將於明年進行新一輪全港性的人口健康調查。調查可充實政府的人口健康資料庫，配合以實證為本的衛生政策、資源分配及提供各種預防性醫療服務和計劃。

發言人指出，儘管香港的健康指數在全球名列前茅，但與許多已發展地區一樣，正面對日益嚴峻的非傳染病威脅。香港參與「健康城市合作計劃」所承諾進行的人口健康調查，即目前持續進行的非傳染病監測，將有助監察本地非傳染病防控措施的發展。

據介紹，「健康城市合作計劃」由彭博慈善基金會、世界衛生組織和「衛健策略」推動，支持城市實施以實證為本的有效措施，在預防非傳染病和損傷方面發揮關鍵作用。

# 兩個月打流感針 93萬劑同比增8%

【香港商報訊】記者馮仁樂報道：特區政府推出的各項流感疫苗接種計劃已於10月展開。截至本月8日，「政府防疫注射計劃」及「疫苗資助計劃」已分別接種約37.67萬及33.48萬劑季節性流感疫苗。此外，兩項學校外展接種計劃下已有約400間小學和650間幼稚園/幼兒中心分別接種了約15.7萬及6.36萬劑季節性流感疫苗。以上各項計劃整體共接種約93.21萬劑季節性流感疫苗，較2018/19年度同期提高約8.1%。

## 六成五學校參加外展接種

衛生署在2018/19年度推出學校外展疫苗接種先導計劃後，由於成效理想，署方於今季將計劃恆常化以涵蓋更多小學，並以先導形式將外展疫苗接種服務擴展至幼稚園及幼兒中心，以進一步提高學童接種率。衛生署署長陳漢儀表示，至今已有約430間小學和約710間幼稚園/幼兒中心參加免費的學校外展接種計劃，佔全港相關學校總數約六成五。

陳漢儀與衛生署衛生防護中心總監黃加慶，昨早到訪油麻地保良局陳守仁小學，視察政府為該校安排外展疫苗接種的情況。黃加慶指，冬季流感季節一般會在每年1月開始，但來臨的確實時間不能預測。由於人體在接種疫苗後需約兩星期產生抗體，他呼籲市民及早接種流感疫苗。

# 歷史博物館重開 續展阿富汗文物

【香港商報訊】記者周偉立報道：康文署昨日宣布，較早前暫時關閉的香港歷史博物館專題展覽「塵封璀璨—阿富汗文物」，將於今日重開。是次展覽透過展出於阿富汗出土的231套珍貴文物，包括金器、玻璃器、青銅雕塑及象牙雕刻，展示阿富汗作為絲綢之路東西文化交匯點，對促進世界文明的交流與融匯有深遠的影響。

康文署表示，展覽部分的展品曾被認為已經毀於戰火，不復存於世上。有賴阿富汗國家博物館職員默默耕耘，這些瑰寶才得以保存。市民萬勿錯過一睹這些珍品的機會。

展覽由康文署和阿富汗國家博物館合辦，展期至明年2月10日。今年11月30日，香港歷史博物館曾宣布因應特殊社會情況，展覽暫停開放。

# 警破偷車集團 拘3黑漢檢毒品

【香港商報訊】記者馮仁樂報道：警方搗破一個偷車集團，前日在旺角及觀塘先後拘捕3名男子，檢獲牛肉刀及少量毒品，正追緝在逃人士歸案。

本週初5名男子先後到大角咀海庭道一個停車場企圖偷車，但最終無法啟動車輛事敗逃去，警方經調查後拘捕3名男子，分別姓香（42歲）、姓劉（63歲）和姓劉（41歲），涉嫌刑車毀壞、車內盜竊、販毒、藏有攻擊性武器、擅自取去交通工具、無牌駕駛及沒有第三者保險等罪名。據悉，疑犯全部有黑社會背景，同屬1個黑幫。

## 涉大角咀圖偷車失敗逃去

旺角刑事總督察吳德南表示，本月9日晚上11時30分，受害人將其私家車停泊在大角咀海庭道2號多層停車場內，至翌日晚上取車時發覺右後座乘客位的玻璃窗被人擊毀，遂報警求助。

警方接報展開調查，得悉在10日晚約8時30分，2名男子在停車場犯案，先擊毀受害人的車窗離去，其後折返準備偷車，但無法啟動，遂盜去行車紀錄儀和油卡。

警方調查後於前日下午2時許在旺角亞皆老街83號拘捕姓香及姓劉男子，搜出22克懷疑「冰」毒，至同日傍晚6時許在觀塘安茵街再拘捕另一名姓劉男子，檢獲一把46厘米長的牛肉刀及受害人的失物。探員昨日帶同疑犯到安泰邨停車場搜查，案件由旺角反黑組第1隊跟進。



疑犯被押解到安泰邨停車場搜證。

# 警夥入境處掃黃 39名內地女被捕

【香港商報訊】記者馮仁樂報道：警方聯同入境事務處人員根據線報及經深入調查後，日前突擊搜查荃灣、元朗、九龍城及尖沙咀多處地方，共拘捕39名內地女子涉嫌違反逗留條件。

## 搜查九龍新界多區淫窟

前日下午約4時，荃灣警區特別職務隊聯同入境事務處人員展開代號「嶺馬」的掃黃行動，突擊搜查川龍街、河背街、德華街及青山公路多個單位，拘捕14名持雙程證內地女子（26至57歲），她們涉嫌違反逗留條件。

九龍城警區特別職務隊聯同入境事務處人員，同日下午約3時進行代號「GOALCHASER」的掃黃行動，突擊搜查區內多個單位，拘捕共12名持雙程證的內地女子（22至45歲）。下午約5時，執法人員亦進行代號「火石」的掃黃行動，在元朗安樂路及水門頭休憩花園一帶共拘捕10名持雙程證的內地女子（22至49歲）。

# 中大研發嶄新量子傳感技術

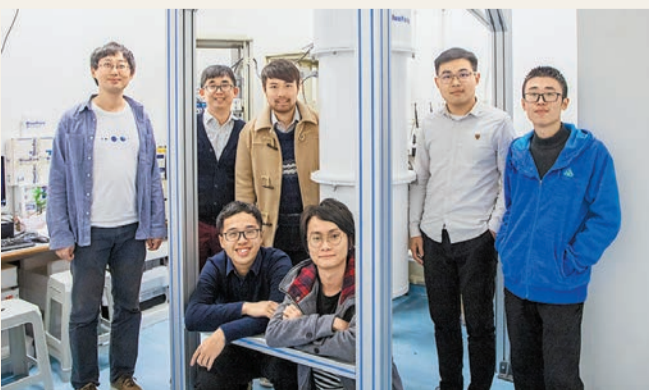
【香港商報訊】記者萬家成報道：香港中文大學昨日公布，中大物理系副教授吳瑞權與助理教授楊森的研究團隊，以鑽石中的色心（color centre）來研究量子材料在極端條件下的特性。由於色心對磁場非常敏感，即使在接近絕對零度低溫（攝氏零下266度）和約數萬倍大氣壓力的高壓情況下，亦能夠量度超導體的磁場特性。這項嶄新技術為研究量子材料提供了新的渠道，研究成果已刊登於國際著名學術期刊《科學》，同期另有兩篇相關研究由巴黎薩克萊大學和加州大學柏克萊分校發表。

## 量子材料低溫下具奇特性質

據介紹，量子材料的特性和應用近年成為科學界一項重要研究方向。量子材料在低溫下通常會表現出一些奇特的性質，例如變成超導體，超導體會呈現零電阻的特性，意味傳輸過程不會有能量損耗，還會對磁場產生排斥作用，此現象稱為邁斯納效應。這些現象只會在接近絕對零度的低

溫下發生，因此科學家一直在尋求提高超導材料的臨界溫度。如果能找到一種可以在人類活動的溫度中應用的超導體，必將為不同產業帶來革命般的變化，相關應用包括超導傳輸電線路、MRI磁力共振成像，以及磁浮列車等。

將超導材料置於低溫及高壓的環境下，可改變以至調校其電子間的相互作用，令材料的超導現象產生變化，而透過探測材料的磁場變化，研究人員可找到低溫及高壓對量子材料的影響，從而為超導體研究帶來突破，但傳統的電路難以在高壓環境下運作。因此，兩位教授在其低溫高壓研究、量子測量和量子光學的專長上攜手合作，共同解決難題。材料在超導時會產生邁斯納效應，排斥所有外部磁場，研究人員將超導材料放入高壓腔，灑上鑽石微粒（約1微米），然後進行加壓及降溫將樣本變成超導體，利用NV中心的特性將超導體附



中大研究團隊（後排左起）楊森、吳瑞權、何健安、張威、陳鳴及（前排左起）葉景佑及余經耀。

近的磁場精確地測量出來。

是次發表在《科學》的論文也包括5位中大物理系研究生葉景佑、何健安、余經耀、陳鳴，以及張威。