

涉助16釋囚避藥檢 3懲教員遭起訴

香港文匯報訊(記者 杜法祖) 3名懲教署人員，涉嫌協助16名釋囚在法定監管期內避過藥檢，隱瞞他們曾經吸毒，使用其他人士的尿液樣本代替釋囚的尿液樣本送往藥檢，亦沒有到釋囚的居所或工作地點進行探訪，廉政公署早前接獲貪污舉報調查後將他們拘捕，經調查後同被落案起訴身為公職人員行為失當，將於今日(14日)到東區裁判法院答辯。

被告鄧貴文(48歲)，懲教主任；梁肇榮(53歲)，一級懲教助理；及陳振民(52歲)，一級懲教助理，各被控一項公職人員行為失當罪名，涉嫌違反普通法，3人是於前日被廉署起訴，同獲准保釋候訊。

3名被告於案發時隸屬懲教署更生事務組，負責按《戒毒條例》對喜靈洲戒毒所的釋囚執行為期1年的法定監管。釋囚在1年的法定監管期間，倘若違反監管條件，則會按召回令被送返喜靈洲戒毒所進行戒毒。

廉署早前接獲貪污舉報，調查後揭發有關涉嫌公職人員行為失當罪行。控罪指鄧、梁及陳涉嫌於2008年11月14日至2009年11月21日期間，沒有合理解釋或辯解，在執行公職過程中，故意作出嚴重失當的行為，即在執行16名喜靈洲戒毒所釋囚的監管令時，故意疏忽職守或不履行職務。鄧、梁及陳涉嫌沒有到釋囚的居所或工作地點進行探訪；完成探訪後沒有呈交監管記錄；及在呈交監管記錄上填報不正確的日期、時間、地點及同行職員的姓名。

鄧及梁又涉嫌於釋囚提交尿液樣本時故意缺席；及沒有在監管記錄中記載有關釋囚曾經承認吸毒。梁亦涉嫌沒有將釋囚提交的尿液樣本送往藥檢；及使用其他人士的尿液樣本代替釋囚的尿液樣本送往藥檢。

廉署發言人表示，懲教署在廉署調查案件期間提供全面協助。

聖誕金多寶獨中撿5000萬

香港文匯報訊(記者 文森) 六合彩歷年獎金最高的聖誕金多寶周二(20日)攞珠，多寶獎金高達4,000萬元；頭獎若10元一注獨中，估計總獎金將達5,000萬元，絕對是最佳的聖誕禮物。馬會表示，對上一次獲得最高獎金的聖誕金多寶得主，為去年在青衣城投注處購買自選號碼單式獎券，一注獨中獲派4,700萬元獎金。

66%熟食含二噁英 桂花魚蠔最毒

食安派定心丸：高攝入量仍比國際安全參考值低

香港文匯報訊(記者 林曉晴) 二噁英為環境污染物，人類長期攝入可能致癌。食物安全中心首個總膳食研究卻發現，66%已煮熟的食物樣本含有二噁英，當中以桂花魚、蠔和鯧魚的含量最高，每克分別含0.885皮克至1.056皮克不等。不過，食安中心強調，即使高攝入量的市民，每月從膳食中攝取二噁英的份量仍較國際安全參考值低，相信二噁英對健康造成嚴重不良影響的機會不大，呼籲市民毋須擔心。



食安中心顧問醫生何玉賢(左)表示，現時市民吸取二噁英的份量，遠低於國際安全標準，顯示二噁英對市民健康有嚴重影響的機會不大。香港文匯報記者 林曉晴攝



食物安全中心委託中文大學，於去年6月至11月抽驗142個煮熟的食物樣本，發現當中66%含二噁英和二噁英樣多氣聯苯。其中以「魚類和海產及其製品」含量最高，每克平均含0.440皮克，其次是「蛋及蛋類製品」，每克含0.137皮克；而「肉類、家禽和野味及其製品」則含0.091皮克。至於二噁英含量最高的3種食物，則分別為桂花魚(1.056皮克)、蠔(0.926皮克)和鯧魚(0.885皮克)。

大量攝入會導致皮膚病

二噁英和二噁英樣多氣聯苯是環境污染物，會長期存在於環境中並污染食物鏈，市民從肉類、奶製品、蛋和魚等食品中均可攝入二噁英。短期攝入大量二噁英會導致皮膚病，長期攝入則會破壞內分泌、免疫系統及發育中的神經系統，並且可能致癌。

中心顧問醫生(社會醫學)(風險評估及傳達)何玉賢表示，根據聯合國和世界衛生組織訂定的安全參考值，人體對二噁英的暫定每月可容忍攝入量為每月每公斤體重70皮克。中心分析約5,000名市民的每月膳食攝入量，發現一般人每月攝入21.92皮克二噁英，即使高攝入量市民亦只攝入59.65皮克，兩者只為可容忍攝入量的31.3%及52.2%，均低於安全參考值。

食肉類宜棄脂肪 選低脂奶品

何玉賢表示，研究顯示市民一般進食所攝入的二噁英，對市民產生嚴重健康影響的機會不大。但由於長期攝入高用量的二噁英會增加致癌風險，亦可能引起皮膚病等，市民仍應盡量減少攝入該兩種物質。他建議，市民進食肉類時應去掉脂肪，並可選擇食用低脂奶製品，日常要保持均衡及多元化飲食，進食多種蔬果，避免因偏食而攝入過量污染物。

明華廈重建搬兩次 工聯促增遷津

香港文匯報訊(記者 謝雅寶) 房協轄下有近50年歷史的筲箕灣明華大廈，即將拆卸重建，房協上月中提出的新方案建議分兩次拆卸6座明華大廈，令約300戶居民需要搬遷2次。工聯會調查發現，99%受新方案影響的居民認為，房協應向居民額外提供現金搬遷津貼。工聯會立法會議員王國興、潘佩璆，東區區議員梁志剛及聯盟代表昨與房協總監(物業管理)葉錦誠會面，要求房協額外提供現金搬遷津貼予明華大廈受影響居民。

300戶居民要搬2次

明華大廈K、L及M座居民將在新重建方案受影響，工聯會轄下的「爭取明華原區安置大聯盟」代表張葵歡解釋，若根據新方案，K、L及M座將先被拆卸，受影響居民將被遷至目前空置的H、I及J座；當K、L及M座重建完畢後，受影響居民方獲原區安置，並同時拆卸H、I及J座，「現時百物騰貴，居民需承擔2次搬遷費，影響甚大」。

72%應免租增至10個月

根據房協對受明華大廈重建影響的居民津貼顯示，獲原區安置的家庭可獲原居單位的6個月免租期；而需調遷至房協轄下其他屋宇的家庭，除可獲得6個月免租期外，更享有遷往新公屋單位的6個月免租期。另外，家庭成員均是60歲或以上長者的居民，若選擇自行搬出，可獲現金津貼，獨居老人可獲4萬元，2人或以上的長者住戶則可獲5萬元。



王國興(右三)昨與葉錦誠(左四)會面，要求額外提供現金搬遷津貼予明華大廈K、L及M座居民，以及將搬遷免租期由6個月增至10個月。照片由工聯會提供

工聯會調查發現，99%受新方案影響的居民認為，房協應向居民額外提供現金搬遷津貼；另有72%受訪居民認為應將免租期由6個月增至10個月，以減輕負擔。張葵歡昨與房協代表開會後引述對方回應指，房協會積極考慮及研究有關訴求，並會在兩三個月內回覆有關搬遷津貼的研究結果。根據房協對受明華大廈重建影響

多發性硬化症藥貴 醫生籲納常規資助

香港文匯報訊(記者 歐陽麗珠) 多發性硬化症為中樞神經系統疾病，現時全港估計有300名至400名患者，他們的中樞神經功能受損，學習、工作、社交均會受到影響。有研究發現，大部分患者在30歲前已經發病，近60%患者更有不同程度認知能力損害。有專科醫生表

示，患者愈早接受乙型干擾素治療，治療會越見效果，呼籲港府把乙型干擾素列為常規藥物資助範圍，撒瑪利亞基金亦應放寬藥物資助門檻。

注乙型干擾素月費8000元

香港大學醫學院內科部較早前為逾60名多發性硬化症病人進行認知能力研究，測試病人的語言能力、記憶力及判斷力等。結果發現，57%患者出現認知能力損害，患病10年以上的病人，有認知能力損害的更達80%。負責研究的港大內科學系腦內科臨床助理教授陳灌豪表示，此病是導致青少年出現神經系統殘障的主因之一，病人免疫系統攻擊中樞神經，令神經線發炎結疤，平均發病年齡約29歲，大部分病人約2年會發病1次，患者需長期注射乙型干擾素來減小復發帶來的體身永久傷殘，費用每月約需8,000元。

病人現時可向撒瑪利亞基金申請資助，但陳灌豪批評資助要求苛刻，部分有需要病人得不到適切治療。香港肌健協會蘇美英指出，基金要求患者通過100米步行測試，並要以家庭捆綁式進行收入審查，病情嚴重至行動不便者反而沒有資助，違反幫助病人的原則。陳灌豪呼籲政府效法外國，把乙型干擾素列為常規藥物資助範圍，並放寬藥物資助門檻，減輕照顧者負擔。



陳灌豪(左一)呼籲政府把乙型干擾素列為常規藥物資助範圍，並放寬藥物資助門檻。香港文匯報記者歐陽麗珠攝

8旬婦確診染抗藥惡菌

香港文匯報訊(記者 文森) 一名居於九龍城的80歲老婦，確診感染入侵防護中心表示，病人過往健康良好，她持續一個月出現左腳膝頭痛，上月28日入住伊利沙伯醫院，

確診左膝關節發炎，兩日後接受手術。其關節膿液被驗出耐藥性金黃葡萄球菌，病人現時仍然留醫，情況穩定。她最近沒有外遊，家人亦無病徵。

Advertisement for Revue Thommen watches, featuring a large image of a watch and text: 'TIMEPIECES OF TRADITION & TECHNOLOGY', 'REVUE THOMMEN Swiss Watches Since 1853', '總統錶', 'AIRSPEED BIG DATE 自動上弦機械錶', and a list of authorized dealers in various cities like Hong Kong, Shanghai, and Macau.