廉政公署早前落案起訴一名政府資助中 學的助理校長及一名家長妨礙司法公正, 兩人涉嫌銷毀該名家長就安排兒子入讀中 二的貪污證據,干擾廉署刑事調查。涉案 的該名家長昨日在屯門裁判法院承認控 罪。署理主任裁判官鄧少雄將案件押後至 12月31日再提訊,並批准涉案家長保 釋。 ●香港文匯報記者 蕭景源

大告是學生家長蔡鈺(38歲),承認一項妨礙司 法公正,違反普通法。同案被告孔少丹(50 歲),廠商會蔡章閣中學(蔡章閣中學)助理校 長,被控一項妨礙司法公正,他早前並未答辯, 案件將於12月11日提訊。

案情透露,案發時蔡鈺的兒子獲分配2024/25

家長銷毀貪污證據

為子升學私下找助理校長幫忙被舉報 案件押後下月再訊

學年蔡章閣中學的中二學位。該校助理校長孔少 丹於2024年7月底,審閱蔡鈺兒子的學歷文件 後,要求他入學試合格方可入讀該校中二。蔡鈺 兒子因拒絕應考而獲安排入讀中一。

兩人到酒店見面及共進晚餐

同年8月初,蔡鈺透過電話通訊軟件發送訊 息,要求孔少丹安排兒子入讀中二。孔少丹後 來基於學位情況,告訴蔡鈺只要她兒子出席考 試便可入讀中二。蔡鈺得知安排後,透過支付 工具向對方發送 10,000 元人民幣,對方拒絕接 廉署調查發現,助理校長於同年9月12日主動

約蔡鈺到內地一間酒店會面。蔡鈺承認於同日, 她應助理校長的要求,到酒店與對方見面及共進 晚餐。其間,助理校長告知蔡鈺廉署正調查她發 送 10,000 元人民幣的貪污事件,而廉署亦會聯絡 蔡鈺進行會見。

助理校長又着蔡鈺刪除二人先前所有電話訊 息,蔡鈺其後應要求刪除所有相關電話訊息。同 時,助理校長建議蔡鈺不要回港,以避免廉署調 查。

最

低



●圖為廠商會蔡章閣中學正門。

該校網站圖片

稱貪玩撕選舉海報 4少年被捕

香港文匯報訊(記者 蕭景源)立法 會換屆選舉下月7日投票,此前不時發 生涉及破壞選舉宣傳海報,甚至涉嫌恐 嚇的案件。警方早前接獲報案後展開調 查,由本周一(17日)至昨日先後拘捕 兩名分別32歲及70歲男女,以及4名 年齡介乎14歲至16歲的少年,6人分別 涉嫌與在元朗、天水圍及石硤尾發生的 兩宗破壞選舉海報及一宗恐嚇候選人街 站案件有關。初步相信犯案動機與貪玩 或聲浪問題有關。警方重申,絕不容忍 及姑息任何人企圖或者意圖干擾、破壞 或者擾亂立法會選舉行為,定必嚴正執 法,以確保立法會選舉能夠有序進行。

上周六(15號)晚上,警方接報指在 元朗朗晴邨行人天橋,有懸掛的20多 張立法會換屆選舉的宣傳海報遭人惡意 破壞,由元朗警區刑事調查隊第十二隊 跟進。經翻查大量閉路電視,包括「銳 眼」計劃的閉路電視系統後,人員成功 鎖定4名涉案少年的身份,並由本周一 至昨日以涉嫌刑事毀壞罪名拘捕該4名 少年。案件主管、偵緝高級督察陳敏熹 昨日表示,初步相信4名少年因一時貪 玩而作出破壞行為,他們已經或將會獲

涉街站聲浪問題 售貨員出言恐嚇

另在前日下午約5時半,警方接獲報 案人報案指在天水圍天城路協助一名立 法會換屆選舉的候選人設立街站作宣傳 期間,遭一名男子出言恐嚇,案件隨即 由元朗警區刑事調查隊第一隊跟進。

人員經翻看大量閉路電視片段,成功 鎖定該名涉案者身份及逃走路線,同日 晚上11時,即接獲報案後約6小時,在 區內拘捕該名報稱任職售貨員的32歲 男子。經調查,相信案件由被捕人與街 站人士就聲浪問題而起。被捕人現時仍 被警方扣留調查。

此外,前日下午約1時,警方接獲石 硤尾邨的保安員報案,指一名女住戶在 邨 内大 廈地下大 堂流 連及 語無倫次,其 間突然情緒激動用手撕毀張貼在大堂的 選舉宣傳海報。深水埗警區刑事調查隊 第一隊督察馬沛聰昨日表示,人員當日 奉召到場後,發現共有6張候選人海報 及1張立法會換屆選舉宣傳海報被撕 毁,遂以涉嫌「刑事毀壞」 罪名拘捕該 名70歲姓陳老婦,她因情緒不穩,事



陳敏熹(右)與馬沛聰(左)交代案情。 香港文匯報記者黃宇威 攝

後被送往明愛醫院檢查。

警方重申,對於任何人企圖或意圖干 擾、破壞或者擾亂立法會選舉的行為, 警方都會採取零容忍態度,絕不姑息, 會全力調查到底,確保廣大市民可以在 12月7日,在一個安全、安心的環境下 順利投票,讓立法會選舉能夠有序進 行。根據香港法例第200章《刑事罪行條 例》,任何人無合法辯解而摧毀或者損 壞屬於他人的財產,即屬犯法,最高判 處10年監禁。

另根據《刑事罪行條例》第24條,刑 事恐嚇罪的最高刑罰為監禁5年。

香港文匯報訊(記者 蕭景源)一 岸,本港昨晨天氣顯著較涼,天文台 總部錄得最低氣溫13.2度,大帽山更 低見3.2度,是今年入秋以來的最低 紀錄,而新界普遍再低一兩度。由於 風勢頗大,風寒效應會較為明顯。預 料本周後期早上仍然清涼,今日(20

日)最高氣溫約18度,最低14度,吹 和緩偏北風,初時離岸風勢清勁。天 文台提醒市民尤其是長者、慢性病患 僅 者或有戶外活動計劃的人士,應留意 天氣變化,準備適當保暖措施。 3.2

本港天氣昨日大致多雲,早上相當 清涼及有一兩陣微雨,最低氣溫13.2 度,早上多區普遍最低約12度、13 度,其中大帽山更錄得3.2度低溫。不 少市民已經出動厚外套,有人加添圍 巾、手套加強保暖,亦有人無懼寒 風,身穿短袖衣物在海旁運動,下午 大部分地區氣溫較前天低3度至4度。

本周後期料氣溫漸回升

天文台指,一道廣闊雲帶周三和周 四兩日覆蓋華南,沿岸地區早上相當 清涼、內陸寒冷。天文台科學主任范 文熙表示,預計未來一兩天,早上溫 度會慢慢回暖,預料周日至下周一天 晴,最高氣溫上升至26度至27度。

展望本港今天(20日)大致多雲 早上仍然清涼,日間非常乾燥,氣溫 介乎14度至18度。明日日間漸轉天 晴,氣溫回升,天氣非常乾燥。隨後 數天日間溫暖,日夜溫差頗大。覆蓋 廣東沿岸的雲帶會在未來一兩日轉 薄,同時東北季候風會稍為緩和,本 周後期華南地區天色好轉,氣溫會逐 步回升,但早上仍然清凉。

受乾燥的東北季候風補充並持續影 響,周末至下周中期華南天氣普遍晴



天氣顯著轉涼,部分市民已出動羽

香港文匯報記者曾興偉 攝

— 特刊

城大獎領光科研臨席機構聯手 推動生命科學與數字

香港城市大學(城大)去年四月成立數碼醫學研究院,致力促進數碼醫療 領域的多元合作,探索前沿科研方案,保障病人的長遠福祉。今年以來,城大 分別與韓國三星融合醫科學院、四川天府錦城實驗室(前沿醫學中心)、上海 復旦大學附屬華東醫院(華東醫院)及國家轉化醫學科學中心(上海)建立合 作關係,以通過城大聯繫不同地區的優勢資源,共同提升數碼醫學科研的產業 化發展。



▲今年三月,城大高級副校長(創新及企業)楊夢 甦(左)及三星融合醫科學院院長張允實(右)於 韓國首爾簽署合作備忘錄。

城大高級副校長(創新及企業)楊夢甦表示, 城大將生命健康科技視為重要發展策略,他說: 「城大致力與世界各地以及中國內地持份者攜手, 推動智慧醫療的研發和轉型,並通過城大數碼醫學 研究院作為中心平台,在數碼醫學、臨床科研、人 才培育等方面展開深度合作,期望做到優勢互補、 帶來協同效應,為人類健康謀求福祉。」

促進協同效應 加速數碼醫學科研落地

今年三月,城大數碼醫學研究院與韓國三星融 合醫科學院簽署合作備忘錄,將在生物醫學工程、



▲城大數碼醫學研究院於今年六月,與四川天府錦城 實驗室(前沿醫學中心)簽署戰略合作框架協議

生物資訊科學、細胞和基因治療等 領域,共同推動雙方在人才培育以 至商業化應用的發展。該院是韓國 一所頂尖研究院,由三星集團、三 星首爾醫院以及成均館大學共同成 立,旨在以先進研究及專家人才, 引領生物醫學科研的未來。

至今年六月,城大數碼醫學研 究院與四川天府錦城實驗室(前沿 醫學中心)簽署戰略合作框架協 議,針對在惡性腫瘤、心腦血管與 代謝性疾病、神經系統疾病三大方 向合作研究。該實驗室經四川省委

省政府批准設立,由四川大學與成都高新區合作籌 建,以培育和發展新質生產力為目標,致力為醫療 健康領域帶來國家級的戰略科技力量。

兩次合作將有效加強雙方的人才培育,包括支 持對方的研究員與科學家來港交流互訪,以至提供 相關課程,共同推動與醫療健康相關的創新方案, 期望將創新意念和技術轉化為實際應用,助力更多 深科技初創發展。

與上海兩大高校聯手 推動滬港數碼醫學發展

城大於今年九月又與上海兩大高校展開合作,



▲城大於今年九月初與國家轉化醫學科學中心(上 海)簽署戰略合作框架協議。



▲城大與泰晤士高等教育(THE)於今年九月合辦「亞洲數字健康峰會2025」,城大高級副校長(創新及企業)楊夢甦(右 二)亦於峰會上,與來自世界各地的講者一同探討數字健康的未來發展。



▲城大與華東醫院在上海成立「香港城市大學一華 東醫院智慧醫療聯合研究院」及簽署戰略合作框架 協議

先與國家轉化醫學科學中心(上海)簽署戰略合作 框架協議。雙方將提供臨床、科研技術和跨學科等 資源,共建數碼醫學研究中心及省、市級科技創新 平台。該中心為國家級轉化醫學重大科技基礎設 施,由國家教育部和上海市共同管理,結合上海交 通大學的研究及優勢,促進前沿技術和基礎醫學的 臨床應用轉化。

隨後,城大與華東醫院展開合作,於上海成立 「香港城市大學―華東醫院智慧醫療聯合研究 院」,為雙方的科研及初創項目,提供臨床資源及 前沿科技支持,助力創新項目轉化落地;同時通過 生物醫學、人工智能及大數據,聚焦智能手術機器

人、重大疾病標準數據庫、智慧醫聯體信息平台等 領域,共建智能化、人文化的健康醫療生態系統。

雙方又簽署戰略合作框架協議,旨在推動學術 交流、人才培育和科研合作,以培育更多具有國際 視野、創新能力的高端人才,為數碼醫學領域提供 更創新的解決方案。

全球合作機構逾20間 促進研究應用

城大自去年四月成立城大數碼醫學研究院,旨 在與全球數碼醫療領域的持份者建立多元合作關 係,發揮城大在工程、數據科學及生命科學方面的 研究實力,推動生命健康科技、數據科學、人工智 能與醫療科學及公共衞生結合的研究發展,以提供 創新的數碼健康解決方案,為醫生及病人帶來長遠

至今,城大數碼醫學研究院舉行了十多場研討 會,邀請超過50位來自中、美、英、澳、法、日、 韓等地的專家學者相互交流。同時,與全球逾20間 知名大學及醫學院、臨床醫療及業界夥伴,以及醫 療科技投資者合作。

另外,城大致力推動科研轉化至產業化、商品 化的發展,大學的創新創業計劃「HK Tech 300」 有約兩成初創企業,專注於生物和健康科技領域, 並有九間初創企業於早前舉行的「亞洲數字健康峰 會2025」展出及介紹其數碼醫療產品。

■ ②歡迎反饋。港聞部電郵:hknews@wenweipo.com