

紙漿廠約滿: 回收努力或白費

每月50噸紙包飲品盒恐迫爆堆填區

減廢受阻

廢紙是本港第二大都市固體廢物,去年有逾95萬噸廢紙被送到堆填區,對環境造成沉重負擔。本港唯一回收紙包飲品盒的紙漿廠「Mili Milli 嘴坊」正面對覓地重置困局,若年底前找不到合適選址搬遷,或被迫結業,屆時每月至少有50噸可回收再造的紙包飲品盒將被迫送到堆填區,勢必加重堆填區負擔。

大公報記者 曾敏捷



▲ 本港唯一回收紙包飲品盒的紙漿廠「嘴坊」租約屆滿,須於年底前交還用地。



▲ 「嘴坊」利用水力打漿,「嘴坊」分離出紙、鋁及塑膠。



▲ 「嘴坊」的廠房佔地近兩萬平方呎,設有兩條生產線。

紙包飲品普及多年,但本港過去一直未有合適的回收設施,以至每年逾2.7萬公噸紙包飲品盒被棄置到堆填區,重量相等於1825架雙層巴士。直至2019年,香港首間回收紙包飲品盒的紙漿廠「Mili Milli 嘴坊」啟用,利用水力打漿技術,從紙包飲品盒分離為紙、鋁及塑膠,回收當中的75%紙纖維,為紙包飲品盒「減廢」帶來曙光。

冀政府協助覓地重置

不過,租用元朗工業邨廠房的「嘴坊」因租約屆滿,須於年底前交還用地。「嘴坊」聯合創辦人之一的盧智聰表示,要找到合適的工業用地重新設廠不容易,若年底前找不到合適選址搬遷,「嘴坊」或被迫結業。

盧智聰說,「嘴坊」回收紙包飲品盒項目有申請回收基金,當年獲批資助後,花了兩年時間才找到合資格用地設廠,租約三

年。「嘴坊」雖有心理準備要尋找合適的長遠廠址,但一直找不到,「有建議搬到工業,但由於要處理大量回收物,不是太合適;至於新界棕地,規劃上仍是非工業用地,亦未必適合」。

「嘴坊」廠房佔地近兩萬平方呎,投資近1000萬元,設有兩條生產線,每天可處理20噸紙包飲品盒,但受疫情等因素影響,目前紙包飲品盒的回收量仍未跟上,現時每日處理量只有兩至三噸,佔紙漿廠產量約三成,其餘七成是其他廢紙,包括紙袋、紙製包裝物料等。

「回本已經不敢奢求,最可惜是市民兩年多來建立的回收習慣及網絡可能會歸零」,盧智聰坦言,若「嘴坊」結業,其他廢紙或有行家回收,但紙包飲品盒只能被當成廢物送到堆填區,堆填區每月會多至少40至50噸紙包飲品盒,希望政府相關部門可以協助「嘴坊」覓地重置,「我們見到越

來越多市民開始習慣回收紙包飲品盒,我們都有信心可以繼續做下去,亦不介意加大投資,但廠房是問題。」

科技園公司: 續協商遷出時間

管理元朗工業邨的香港科技園公司回覆查詢表示,與資訊機密處理有限公司(「嘴坊」母公司)於2019年所簽訂之短期租約已完結。經溝通,去年作出特別安排續約一年,會繼續協商遷出時間,按需要再給予寬限期。科技園公司去年已將包括元朗工業邨在內的三個工業邨,重新定位為創新園,致力推動「再工業化」發展。

對於「嘴坊」面臨被收回用地,環境保護署表示,並不知悉事件,會先向有關方面了解,再看有沒有需要提供協助的地方。環保署一直積極尋找方法加大紙包飲品盒的本地下游回收能力,包括正在物色更多經營者提供服務。

本港唯一紙漿廠或因找不到合適搬遷用地被迫結業。

香港環保回收業總商會主席羅耀華表示,用地短缺困擾回收業多年,亦限制回收業「升級轉型」,希望政府能重新檢視本港環保產業政策。浸大生物系教授黃煥忠多年來關注城市廢物管理議題,他形容用地不足是本港回收業面臨的最大問題,隨各地相繼收緊廢料進口標準,香港必須預留更多用地協助回收業轉型。「分類、打包、存放……全部都需要用地,更遑論要升級轉型,若用地不足,減

廢、增加回收量都只能淪為空談」。環保署表示,政府透過回收基金為本地回收業界提供財政支援,並致力尋找合適的短期租約用地,供回收業界競投使用;及經公開招標出租環保園用地,為回收業界提供長期用地。

現時專供回收業界競投使用的短期租約用地共有18幅,佔地共4.7公頃,將有三幅專供回收業使用的短期租約用地公開招標,環保園亦剩下兩幅合共約1.3公頃土地仍未出租。政府會在適當時間公布相關用地的公開招標時間表。

用地短缺 窒礙回收業發展

轉型受限

業總商會主席羅耀華表示,用地短缺困擾回收業多年,亦限制回收業「升級轉型」,希望政府能重新檢視本港環保產業政策。浸大生物系教授黃煥忠多年來關注城市廢物管理議題,他形容用地不足是本港回收業面臨的最大問題,隨各地相繼收緊廢料進口標準,香港必須預留更多用地協助回收業轉型。「分類、打包、存放……全部都需要用地,更遑論要升級轉型,若用地不足,減

「八達通一卡通」回內地可搭公交

【大公報訊】記者賴振雄報道:市民手持的八達通卡即將可以在內地使用。兩地互通的「八達通一卡通」籌備進度理想,日後市民身處內地,也可以用於乘搭公共交通工具。有資訊科技專家認為,有關安排總算踏出第一步,但對於已習慣使用內地電子支付工具的港人,只屬多一種選擇。

支付工具八達通公司今年初成立新部門,負責研發手機應用程式與數碼化事務。該公司產品部總監葉勁生透露,早前曾經預告推出「八達通一卡通」,經過兩年時間籌備,已經接近完成階段,只待合適時機推出市場。

他解釋,日後市民身處內地,可以利用「八達通一卡通」在當地乘搭公共交通工具,不過「一卡通」初期

只推出實體卡,並只限於交通用途;至於不少港人關注的私隱保障問題,一卡通為不記名卡,兩地資料也不互通,用戶在本港的消費數據等資料不會上傳至內地。

資料顯示,內地國家交通運輸部早在2016年起,已統一各城市的交通電子支付標準,並推出「一卡通」系統。八達通宣布與一卡通達成協議時曾經表示,新卡將適用於內地270個城市,乘搭地鐵和巴士的所有車資交易,將會以港幣結算。

資訊科技專家,香港智慧城市聯盟創辦人楊全盛分析,「八達通一卡通」可為較少回內地的港人,帶來多一種方便,但如果已經習慣使用內地電子支付工具的港人,相信仍然會以原來的方法為主。

電子報案中心加快處理科技罪案

【大公報訊】記者古偉勳報道:警方今年上半年錄得約4.3萬宗刑事罪案,其中詐騙案佔約四成,科技罪案及騙案則佔整體詐騙案件約八成。為了有效打擊科技罪案及騙案,警方今日(19日)成立「電子保安處理及分析中心」(簡稱e-Hub),期望及早偵破案件。市民透過e-Hub報案後,警員會與報案人聯絡確認案件詳情和報案人資料,同日將案件轉交刑事調查組跟進。

愈來愈多市民透過警隊網上報案中心向警方舉報及提供罪案消息,有關科技罪案及騙案的電子報案數字亦大幅增

加,警方期望透過成立e-Hub,更有效和迅速回應市民就相關案件的舉報,以及有效整合資源,及早打擊犯罪團夥和阻止騙案蔓延。電子報案處理及分析中心總督察黃啟榮表示,經優化後的電腦系統可以分析犯案源頭,並將同一犯案源頭的案件歸類,一併交由同一形式調查隊伍跟進,更能有效善用調查資源,及早偵破案件。由市民親自去警署報案的案件亦會交由系統分析,以整合重複的資料,加快案件調查進度。

為配合e-Hub成立,電子報案中心版面亦會優化,其中將罪行報告內的

「科技罪案」一欄擴展為「科技罪案及騙案」。電子報案處理及分析中心高級督察陳靜媚表示,新版面除了基本事件摘要、疑犯及涉案公司資料外,市民亦可以填寫每宗交易匯款人及收款人的銀行資料及戶口號碼,包括虛擬貨幣及社交平台賬號等資料,並且可上載最多30個附件,檔案大小最多25MB,包括與騙徒對話、轉賬紀錄等截圖,希望市民能準確填寫聯絡方法及住址等個人資料,讓警方盡快聯絡報案人跟進,並將案件及早轉交報案人住址所在警區的調查隊伍跟進。

專兜長者 電騙黨三人落網

疫下偽冒衛生署詐騙電話

假冒衛生署來電錄音

- 「您好,衛生署防疫中心,您有新冠疫情重要通知,查明原因請盡快接3,按3聯繫防疫中心」
- 「衛生署緊急通知,本署將停用你所有醫療權益,如需諮詢專員,請按9」

假冒衛生署職員來電

- 騙徒以普通話訛稱透過「安心出行」應用程式,發現市民曾到訪高危地方。
- 利用預錄語音來電,訛稱市民於較早前接種第一及第二針新冠疫苗時登記的個人資料錄有誤,因此未能接種第三針。
- 聲稱市民已接種的新冠疫苗經已失效。
- 聲稱受害人因曾到訪某地方而需接受檢疫。

假冒衛生防護中心及執法人員

- 騙徒以普通話自稱香港衛生防護中心職員,並說出受害人的身份證件號碼,再指控受害人從內地偷運一批疫苗到香港,觸犯了內地法例。

資料來源:大公報記者整理

【大公報訊】記者楊州報道:

警方搗破一個針對長者的電話詐騙集團,懷疑與8月至今的60多宗電騙案有關,涉款達690萬元。警方以涉嫌欺騙手段取得財產罪拘捕三人,包括39歲男主腦及34歲女主腦,檢獲34萬元現金等證物。

上半年電騙涉款四億

警方資料顯示,今年1月至6月期間,電騙案數字有786宗,涉款4.04億元,其中涉及假冒衛生署、違反抗議指揮及以新冠肺炎作行騙藉口的電騙案多達183宗,涉款1.94億元。警方呼籲市民留意家中長者有否異常情況,如突然到銀行提取大量現金等。

深水埗警區刑事部本月1日至13日接獲四宗「猜猜我是誰」電話騙案。經調查後,成功鎖定一個跨境電話詐騙集團,警方上周五(16日)在油麻地一帶拘捕兩名持雙程證者,分別為39歲男子及34歲女

子,相信為集團主腦,並於油麻地一賓館搜獲約34萬元現金、大量電話卡等證物。警方亦在九龍城拘捕一名本地男子,相信他與犯案集團有高度關連。

該詐騙集團營運逾兩個月,與60多宗針對長者的電騙案有關,涉款達690萬元,案件將交與西九龍警區重案組接手調查。深水埗警區8月起接報逾10宗長者電騙案,深水埗警區署理總督察陳振傑表示,騙徒透過境外詐騙中心致電長者,以流利廣東話交談,訛稱是對方的兒子或女婿,繼而訛稱自己被捕,需要繳交保釋金,從而騙取受害人姓名、地址等個人資料,再通知集團主腦聘請本地騙徒以相約受害人文收款項。

伊院3D打印模擬器官奪瑞士「國際發明獎」

【大公報訊】記者邵穎報道:公立醫院銳意發展「智慧醫院」,引入更多新技術作醫學應用。伊利沙伯醫院利用3D打印技術研發「緊急環甲膜切開術模擬裝置」,協助醫生受訓,奪得2021年瑞士日內瓦「國際發明獎」銀獎。伊院今年7月成立醫管局首個「三維打印統籌辦事處」,目標一年內打印120個不同模型,並推廣3D打印技術在公院的臨床應用。

醫院會為因肺部受創、咽喉發炎等原因導致氣道阻塞、面臨窒息死亡威脅的病患,進行「環甲膜切開術」急救,手術要求快速而準確。

設「三維打印統籌辦事處」

伊利沙伯醫院綜合模擬及技能培訓中心主任賈南雄表示,過去的「環甲膜切開術」訓練會利用豬氣管來模擬人的氣管,但兩者分別大,欠逼真。辦事處研發出「緊急環甲膜切開術模擬裝置」,利用3D打印技術,打印出人體氣管模擬裝置,高度還原人體氣管結構,以及病人在手術過程中的生理反應,令受訓醫生使用模擬裝置時如同預演一次手術,成功提升臨



▲ 賈南雄醫生演示用3D打印的環甲膜切開術模擬裝置進行手術。

床高風險手術的質素,提升手術安全性。

伊利沙伯醫院醫療三維打印統籌辦事處主管吳榮耀表示,伊院自2015年起至今打印超過120個器官及組織的3D模型,用於手術前為病人進行病情講解、手術模擬甚至度身打造輔助生活工具等。

3D打印技術可以打印出逼真的人體器官模型,相較傳統X光或電腦掃描,能更好規劃手術方案,並令心臟、腎臟等固定性手術的時間大減約20%。



掃一掃 有片睇

搗1.9億元毒品 揭大麻花充建材來港

【大公報訊】警方破獲兩宗毒品案,同日在屯門及新蒲崗共拘捕兩名男子,檢獲約1.9億元毒品,其中包括懷疑大麻花共約900公斤,為警方有紀錄以來最大宗。二人被落案起訴販毒

罪,今日提堂。

今年首七個月,共264名21歲以下者涉毒被捕,其中五成涉及大麻。警方指出,青少年吸食大麻或因存在誤解,或因部分海外國家將消遣用的大麻合法化



掃一掃 有片睇