

環境局 勞工處 創科局 警務處 政制局 發展局

# 塌樹豈止化春泥 轉廢為材創新路

## 黃錦星介紹回收工作成效 「山竹」後臨時收集處利分流

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)風季將至,去年超強颱風「山竹」襲港的情景,許多市民仍歷歷在目。「山竹」襲港時,海量樹倒枝離,市民出行受阻,風災後垃圾亦急增,不少更夾雜塌樹斷枝,阻礙廢物轉運站的機械運作,嚴重拖延全港清掃工作。環境局局長黃錦星日前便以「豈止『化作春泥』」為題發表網誌,簡述近半年多的回收工作。展望將來,他指政府正逐步落實《香港廚餘及園林廢物計劃2014—2022》,同時加強跨部門互動合作,期望能進一步減少園林棄置物,研究其轉廢為材的創新出路。

黃錦星指出,特區政府在「山竹」過後試行於「啟德」設立臨時木料廢物收集處,令各界清潔運輸工人可更快就近將塌樹等分流暫存,重點在迅速於風災後清掃運送市區的塌樹斷枝,廢物轉運站亦得以恢復暢順營運,並同時思考如何整合轉廢為材。

### 園林棄置物開放予公眾選取

他表示,上述啟德發展區臨時收集處服務了逾8,000車次,共分流了約2萬公噸園林棄置物,並開放予公眾選取木材善用。另外,環保署亦揀選數百個適合重用的木料,分送全港7個「綠在區區」,進一步方便市民取用,「此兩安排共送出了約800件木料,轉廢為材。」

環保署亦採購大型工業級木材碎機,當中首部碎木機裝置設於屯門T·PARK「源

區」的相鄰政府撥地內,將塌樹斷枝等破成碎木。碎木則可製成不同大小作多元實益用途,包括用作生物燃料在相關設施使用;送往轉廢餘為能源設施O·PARK1的副帶堆肥過程中用作膨脹劑;或作為堆填區以至種植用的覆蓋物等。

黃錦星表示,至今已將其約1,300公噸的「山竹」相關園林棄置物轉廢為材。

鑑於郊野公園亦遭「山竹」破壞,漁護署已盡力將塌樹折枝原地處理,包括堆放在附近自然生境為野生生物提供棲地,物料分解時將「化作春泥」回歸自然;部分合適樹幹則製成郊遊設施或椅檯、標示和木雕等裝置。

黃錦星指出,新添置的大型工業級木材碎機有助將聖誕節及農曆新年後園林棄置物破成碎木,轉廢為材。他表示,去年聖誕節及今年春節回收的園林棄置物共約



77公噸,他早前曾往屯門工地視察碎木機的操作及相關配套,發現回收到的聖誕樹及桃花當中,仍混雜不少塑膠或其他裝飾物品,影響下游轉廢為材的成效。

他強調,市民於源頭作乾淨回收分類是有效回收的關鍵之一。

### 花卉展贈園藝三寶速清倉

至於每年一度的香港花卉展,環保署亦與

康文署協作於去年起支持減廢,當中花卉展尾聲時,市民可免費「領養」盆栽的既環保又減廢新安排,黃錦星指其獲大眾好評。今年3月的花卉展,加強環保的新點子包括及早與藝術創作工作者協作,化「山竹」後塌木為「半世瓜」、「秋葵」等大型木雕,升級再造;同時亦有「領養一碌碌木」項目,與中小學合作將環保惜物的意念在花卉展後繼續教育傳承。

今屆花卉展,環保署亦自有新猷,首度同



▲花卉展加強環保新點子,與藝術創作者協作,升級再造,化「山竹」塌木為大型木雕。

◀去年「山竹」襲港,政府於「啟德」設立臨時收集處,其間並開放予公眾取木善用。

場展出「轉廢為材 園藝三寶」,並免費贈予惜花市民,與眾同享。該園藝三寶分別為「山竹」後塌樹斷枝所製園藝覆蓋物、O·PARK1轉廢餘為能後的副產品土壤改良劑,及牛潭尾動物廢料堆肥廠的土壤改良劑,花卉展首天便快速被清倉。

黃錦星指出,氣候變化,引致極端天氣,影響我們及下一代,香港人務必居安思危,日常加倍低碳生活,減廢亦減碳。

# 「全民節能2019」推各界做「慳神」

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)環境局與機電工程署日前啟動「全民節能2019」運動,推動各界加強節約能源,同行減緩氣候變化。環境局局長黃錦星在啟動典禮上致辭時表示,政府正積極推動香港低碳轉型,並已邀請可持續發展委員會進行長遠減碳策略公眾參與,進一步回應「巴黎協定」。他說:「我鼓勵市民就節約能源及減少碳排放等議題踴躍發表意見,協助香港邁向更深度減碳,以加強應對氣候變化。」

### 3800機構簽《節能約章》

「全民節能2019」運動由環境局和機電署舉辦,涵蓋《節能約章2019》、《4T約章》、《慳神重新校驗大比拼2019》、《新世代慳神大比拼2.0》及《慳神創科大比拼2018》頒獎典禮。今年簽署《節能約章》的機構約3,800

個,他們承諾在盛夏期間(即6月至9月)把旗下物業的平均室內溫度維持在攝氏24度至26度,並會關掉不需使用的電器,以及選購具能源效益產品。此外,12間機構會獲頒發嘉許獎狀,表揚他們為《節能約章》招募參與者所作的努力。

《4T約章》方面,逾1,500個場所已承諾訂立節能目標(target),為此制定行動時間表(timeline),支持節能成效報告及建築物能源數據的透明度(transparency),同時推動更多同行者(together)制訂及落實4T節能行動。



■黃錦星(左一)啟動環境局及機電工程署合辦的「全民節能2019」運動。

此外,「全民節能2019」運動將推出《慳神重新校驗大比拼2019》,推動業界推廣及採用「重新校驗」為既有建築物節能;《新世代慳神大比拼2.0》則鼓勵青年發揮創意,就節能及可再生能源概念和技術提出新構思。

## 旺角警署新報案室啟用

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)旺角警署新一代報案室經優化後早前啟用。西九龍總區指揮官卓業主持開幕儀式,並在旺角警區指揮官卓能治陪同下參觀報案室的設施。旺角警署新一代報案室的多項現有設施都進行優化,

藉此加強保安,提高私隱保障以及改善服務。報案室的接見室、拘捕程序系統室和拘留室設於同一樓層,以便加強監察。

報案室亦設有屏風分隔式櫃位,及專為敏感案件的證人和受害人而設的特別裝置接見室。報案室同時設有電子輪候系統和無障礙設施,以優化對市民的服務。另一方面,新一代報案室的拘留設施應用了各種科技,以簡化工作程序,



■一眾人員及社區領袖出席新一代報案室開幕儀式。

《警聲》圖片 支援前線人員及保障羈留人士安全。有關措施包括在羈留室安裝閉路電視監控系統、電子羈留室巡查及警務系統及電子儲物櫃系統。其他優化設施包括加設防撞軟墊的臨時羈留室和透明強化纖維玻璃幕牆。警務處策劃及發展部總管李雅麗、油尖旺民政事務專員蔡亮、油尖旺區區議員仇振輝、油尖旺區撲滅罪行委員會主席陳春蓮應邀出席儀式。

## 聶德權訪體院水泉澳與民交流

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)政制及內地事務局長聶德權早前訪問沙田區,參觀香港體育學院,並到訪水泉澳邨,視察邨內社區服務及配套设施。

聶德權在沙田民政事務專員陳婉雯陪同下,首先到訪香港體育學院,參觀各項精英運動員培訓設施,並與師生會面,了解運動員的訓練情況及學院與內地的合作和交流計劃。他欣悉自2009年起,學院與15個內地機構簽署合作備忘錄,包括國家體育總局奧運會備戰辦公室及北京體育大學等,為本地運動員備戰奧運會、全運會和其他大型體育賽事作準備。

其後,聶德權到訪水泉澳邨,參觀區內的綜合服務中心,了解中心的服務和設施,並與職員及參加活動的街坊和學童交流。該中心主要為區內的兒童、青少年及家長提供服



■聶德權(左三)參觀香港體育學院,與運動員交談,了解他們受訓的情況。

務和支援,並開辦各類興趣班。聶德權同時參觀邨內的廣場和配套设施,並視察一間小學的擬建位置,了解該區的發展和居民的需要。

水泉澳邨共有18座出租公屋大樓,分4期興建,首批於2015年入伙,截至今年3月底共有11,100戶入住,合共有28,800人。

## 「飲食業安全獎勵計劃」新設新秀組

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)「飲食業安全獎勵計劃」日前已開始接受報名,歡迎全港食肆參加,報名期至本月18日。獎勵計劃由勞工處和職業安全健康局主辦,旨在加強飲食業的僱主、僱員及其家屬和市民大眾的職業安全意識,並透過公開比賽,表揚和獎勵在職安全方面有良好表現的食肆、飲食集團、管理人員和工友。

計劃歡迎全港食肆參與,在食肆、新秀、管理人員、安全工友及安全使用個人防護裝備5個參賽組別當中競逐獎項,其中新秀組是今年新設,目的是鼓勵首次或過去5屆沒有報名參賽的食肆參與。食肆組共分為中式酒樓、非中式

餐館、附設廚房的酒店、西式快餐店、中式及一般快餐店、茶餐廳和小型食肆及食堂7個類別作賽。

參賽食肆必須在下月8日或之前及在比賽期間,持有由食環署發出的有效正式牌照,及在下月8日前的過去12個月內評審結果公佈前,並無因任何事故而被食環署暫停牌照。

同時,在截止報名日期前的過去12個月內,該食肆並無任何嚴重或致命工業意外記錄,亦無接獲勞工處發出的「暫時停工通知書」。

### 同期舉行安全問答比賽

獎項的初步評審工作將於7月下旬至

8月上旬進行,按食肆的工作地點環境評分。最後評審工作於8月下旬至9月上旬進行,評分標準將涵蓋食肆的安全管理制度。

此外,「飲食業安全獎勵計劃」安全問答比賽亦會在同期舉行。年滿15歲的市民,食肆或與飲食業相關的機構,可分別以個人或機構身份參加,截止日期為下月2日。

有興趣參加獎勵計劃或問答比賽的人士,可向勞工處職業安全及健康部各辦事處,或職安局索取報名表格及簡介,或在勞工處網頁www.labour.gov.hk下載。如有查詢,可致電2852-3567或2852-3565。

## 逾兩百人出席創新實驗室技術論壇



■14間網絡技術和生物科技公司在創新實驗室展出其最新產品,讓政府部門人員更深入掌握相關科技的最新趨勢。

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)政府資訊科技總監辦公室(資科辦)轄下的智慧政府創新實驗室(創新實驗室)日

前聯同數碼港及香港科技園舉辦首場技術論壇。是次論壇以「智慧城市基礎設施」為題,吸引逾230名政府部門人員和資訊科技界代表出席。

為聯繫政府部門的服務需求與資訊科技界優質解決方案,創新實驗室每季舉行一次技術論壇。在當日的論壇上,14間網絡技術和生物辨識科技公司參與展覽,並分享其

解決方案和產品,幫助部門掌握最新趨勢。建築署代表則與與會者分享應用創新資訊科技改善服務的經驗和未來應用科技的方向,資科辦也簡介支持創新的政府採購政策,讓業界更深入了解及掌握政府部門的運作流程。

創新及科技局副局長鍾偉強在致開幕辭時表示,新的政府採購政策令具有創新建議的優質方案有更大的中標機會。他指出,配合新政策而成立的創新實驗室會積極聯繫政府部門及資訊科技界,推動雙方建立穩固的夥伴關係,啟發更多嶄新的創科意念,促使香港建立更強大、更具活力的創科生態系統。

下場論壇將以「智能運輸系統及交通管理」為主題,於今年9月25日在香港科學園舉行。

## 黃偉綸落區了解大埔活化建築

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)發展局局長黃偉綸早前到訪大埔區,與當區區議員會面,就地區事務交流意見,並參觀「綠匯學苑」活化項目。

黃偉綸在大埔區議會主席黃碧嬌及大埔民政事務專員陳巧敏陪同下,首先到訪綠匯學苑,了解該幢一級歷史建築活化再用後的營運情況。

學苑的前身為舊大埔警署,是第二期「活化歷史建築伙伴計劃」項目之一,由嘉道理農場暨植物園公司活化為綠匯學苑,推廣保育和可持續生活方式,並於2015年8月正式向公眾開放。黃偉綸聽取負責人介紹綠匯學苑的日常運作,包括開辦不同課程和工作坊以推廣實踐可持續和低碳生活,如低碳飲食工作坊、手工藝班、夏夜生態行等。黃偉綸



■黃偉綸(右)聽取負責人介紹學苑的保育和活化工作。

亦參觀了學苑內的社區互助商店,及一間以食品必須惠及健康、社區及環境為營運原則的餐廳,了解其經營情況。

結束訪問前,黃偉綸與大埔區區議員會面,了解區內的最新發展和需要,並聽取區議員對政府工作的意見及建議。