

「綠在葵青」開幕 減廢回收開動

7區回收物逾4200公噸 黃錦星：加強教育配套



香港文匯報訊

(記者 聶曉輝) 環境局局長

黃錦星日前為「綠在葵青」主持開幕

典禮，標誌着「綠在葵青」正式為市民

提供服務，推動市民實踐惜物減

廢、乾淨回收，共建綠色社區。連同

「綠在葵青」，現時已有7個「綠在

區區」項目投入服務，截至去年底

累計收集的可回收物逾4,200

公噸，招待訪客逾79萬人次，

並舉辦了逾4,000項環保

教育活動。



「綠在葵青」開幕，正式為市民提供服務。



黃錦星(右)參觀「綠在葵青」項目的回收物。

黃錦星在開幕禮上致辭時表示，政府正多管齊下，包括建議引入都市固體廢物收費及逐步實施各項生產者責任計劃，鼓勵各界積極落實源頭減廢及乾淨回收，從而減少整體廢物棄置量和推動循環經濟。

為加強推動減廢回收的公眾教育及回收配套，政府會繼續積極推展「綠在區區」項目，以加強支援地區層面的減廢回收及環保教育。

委聘新生會 冀建廣泛網絡

環保署於去年6月經公開招標，委

聘新生精神康復會(新生會)營辦「綠在葵青」，為期3年。黃錦星表示，新生會扎根葵青區，自1981年開始為有需要的殘疾人士提供職業康復及精神健康社區支援服務，有長期的社區服務經驗。

他相信新生會能為「綠在葵青」建立廣泛的服務網絡，在社區層面提供回收支援及推行環保教育活動，推廣「惜物、減廢」的信息，以助日後推行都市固體廢物收費計劃。

「綠在葵青」位於青衣担杆山路12號，除指定日期外，設施每日早上8

時至晚上8時向公眾開放。

「綠在葵青」已積極在區內為參與回收計劃的屋苑及機構提供回收服務，定期在社區收集各類回收物料，包括廢紙、廢膠、廢金屬、電器、玻璃容器、恆電膽和光管及充電池等，再送往合適的回收商處理，轉廢為材。

區內辦活動 便利以物易物

「綠在葵青」亦於區內不同地點舉辦環保教育活動，並不時舉辦大型環保項目，以便利市民透過以物易物方

式處理舊衣、舊書和其他適合重用的物資，鼓勵大家從源頭減廢。

連同「綠在葵青」，現時已有7個「綠在區區」項目投入服務。整體運作良好，並在支援社區減廢回收方面逐步取得成效，截至去年底累計收集的可回收物逾4,200公噸，招待訪客逾79萬人次，並舉辦了逾4,000項環保教育活動。

環保署正就「綠在大埔」及「綠在離島」進行委聘營辦團體的公開招標工作，營運合約預計於今年上半年批出。

「採電學社」助學校機構裝太陽能系統

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)為應對氣候變化，政府正多管齊下，包括積極推動可再生能源發展。機電工程署最近推出「採電學社：學校及非政府福利機構太陽能支援計劃」，為合資格學校和非政府福利機構安裝用以發電的太陽能光伏系統。該計劃已於日前起接受申請，第一批申請的截止日期為下月4日。

政府發言人表示，「採電學社」落實了行政長官在2018年施政報告中有關推廣使用可再生能源的措施。在該計劃下，機電署會為合資格的非官立和非牟利學校，及獲社會福利署津貼的非政府福利機構提供一站式服務，包括到其處所進行實地視察和技術評估、擬定太陽能光伏系統的設計、採購和安裝設備，以及進行系統測試等。

助申加上網電價計劃

機電署亦會協助相關學校和非政府福利機構申請參加上網電價計劃，至於安裝太陽能光伏系統和申請參加上網電價計劃涉及的所有開支，全數由「採電學社」支付。

政府與兩家電力公司已落實上網電價措施，提供經濟誘因，鼓勵各界投資分佈式可再生能源，現時推出「採電學社」向合資格學校和非政府福利機構進一步提供財政和技術支援，協助相關學校和機構安裝太陽能光伏系統。

發言人說：「我們希望通過政府、電力公司、學校和非政府福利機構的協作，鼓勵學生

和青少年近距離認識可再生能源，一起『種電採電』。我們同時希望學校可以利用太陽能光伏系統輔助STEM(科學、科技、工程及數學)及環保方面的教學，提升學生和青少年對探索科學的興趣，並推廣低碳生活。」

除了推出「採電學社」，政府會繼續為合適的官立學校安裝太陽能光伏系統。至於牟利學校，上網電價計劃可幫助學校收回安裝太陽能光伏系統的成本及支付維修保養開支。

有意參加「採電學社」的非官立和非牟利學校及獲社會福利署津貼的非政府福利機構可到機電署網站(re.emsd.gov.hk)下載表格。如有查詢，可於辦公時間致電3155-3977或電郵至solarharvest@emsd.gov.hk與機電署聯絡。



羅智光(左三)在薩凡納藝術設計大學(香港)與學生交談。

羅智光探深水埗學校社服機構

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)公務員事務局局長羅智光日前到訪深水埗區，與區議員會面交流，並參觀區內的藝術設計大學和社區服務機構。在深水埗區議會主席張永森及深水埗民政事務專員李國雄陪同下，羅智光首先與區議員會面，就他們關注的事宜交換意見。

羅智光接着參觀薩凡納藝術設計大學(香港)，並與不同年級的學生交流，了解他們的學習體驗和對未來的憧憬。

該所大學是由前北九龍裁判法

院活化而成，屬二級歷史建築物，樓高7層，由花崗石磚砌成，並加入不少新古典風格的建築元素，亦是本港唯一專注於教授藝術及設計課程的院校。

2010年法院活化後，保留了建築物的原有特色。

隨後，羅智光前往宏施慈善基金深水埗社會服務處，了解新來港學童和婦女適應社區生活的情況。他欣悉該服務處致力為新來港人士提供多元化服務，包括適應課程和就業支援服務，協助他們盡快融入社會。

衛署倡孕婦接種百日咳疫苗

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)鑑於近年本港百日咳個案有所上升，衛生署衛生防護中心轄下的疫苗可預防疾病科學委員會建議懷孕婦女無論過往曾否接種百日咳疫苗或曾否感染該病，在每次懷孕時均接種一劑無細胞型百日咳疫苗作為常規產前護理的必要部分，以為嬰兒提供直接保護，預防感染百日咳。

委員會早前舉行會議，檢視了本地百日咳的流行病學情況、世衛建議、海外實踐經驗及懷孕期間接種百日咳疫苗的有效性和安全性的科學實證，然後作出上述建議。

建議指孕婦可在妊娠第二或三期間的任何時間進行接種，並可在懷孕35周前接種為佳，讓疫苗在孕婦體內產生的抗體能透過胎盤傳給胎兒。建議使用的疫苗為「白喉(減量)、破傷風及無細胞型百日咳(減量)混合疫苗」(下稱「dTap疫苗」)，而「白喉(減量)、破傷風、無細胞型百日咳(減量)及滅活小兒麻痺混合疫苗」(下稱「dTTap-IPV疫苗」)亦可使用。

可同時打季節性流感針

至於在懷孕期間沒有接種含百日咳疫苗的婦女，若能在產後盡早接種一劑dTTap或dTTap-IPV疫苗，仍為嬰兒提供間接保護，接種以出院前進行為佳。值得注

意的是，接種疫苗後約需兩星期產生抗體，而世界衛生組織亦建議於妊娠期完結前至少15天接種疫苗。科學委員會亦建議懷孕婦女每年接種當季滅活季節性流感疫苗，並可與含百日咳的疫苗一同接種。

科學委員會注意到在推行懷孕期間接種dTTap疫苗的國家當中，已有大量實證支持有關接種的有效性和安全性。而根據現有資料，至今並未發現有關接種對孕婦和嬰兒產生不良反應的情況有所增加。

百日咳是一種急性及具高度傳染性的呼吸道感染，透過感染者咳嗽或打噴嚏的飛沫，或直接接觸其呼吸道分泌物傳播，太年幼而未能接種疫苗的嬰兒最容易受感染。幼兒，特別是嬰兒，因感染百日咳而出現嚴重併發症的機會較高，並可致命。

香港的百日咳呈報個案自2017年出現大幅上升，其趨勢延續至去年。衛生防護中心錄得的百日咳個案由2011年至2016年間的每年20宗至50宗，上升至2017年的69宗，並續升至去年的110宗。

醫健通啟用三載 逾百萬市民支持

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)電子健康記錄互通系統(醫健通)於本月踏入3周年之際，登記的市民人數亦已於日前突破100萬。食物及衛生局發言人指出，現時全港有逾1,700間公私營醫護機構已登記加入醫健通，包括醫管局、衛生署、全港所有12間私家醫院、不同類型的診所、安老院舍及社福機構等，其屬下逾4.7萬名醫護專業人員均可善用醫健通為病人提供醫療服務。

發言人說：「醫健通得以持續發展，除有賴市民支持，醫療界別的參與亦相當重要。政府委託醫管局作為技術機構，協助發展醫健通的核心基礎設施、臨床醫療管理系統適配組件及連接部件應用程式等，以汲取醫管局開發其臨床醫療管理系統的成功經驗。」

將擴大可互通資料範圍

醫健通於2016年3月正式啟用，提供一個安全的全港性資訊互通平台，讓已登記的公私營醫護機構，在取得病人同意後，取覽及上載病人的電子健康記錄作醫護用途。醫健通現正進行第二階段發展，主要工作包括擴大可互通資料範圍，加入中醫藥資料及放射圖像；開發作為香港公共衛生平台的「病人平台」，以協助市民更好地管理自己的健康；及持續提升系統的保安及私隱保障。第二階段的各項工作預計會於2022年底前逐步完成。

醫健通旨在提高病人護理的連貫性、促進公私營醫護機構之間的協作及提升醫護服務的質素和效率。醫健通可為已登記的市民終身保留其健康記錄，為護理服務提供適時及準確的資料，並有助減少重複的檢查和治療。有關登記醫健通及相關資料，可瀏覽醫健通網站(www.ehealth.gov.hk)。

黃偉綸訪九龍城交流地區事務

香港文匯報訊(記者 聶曉輝)發展局局長黃偉綸日前到訪九龍城區，了解該區的最新規劃和發展計劃，並與當區區議員會面，就地區事務交流意見。



黃偉綸(右二)到訪九龍城區。

在九龍城區議會主席潘國華和九龍城民政事務專員郭偉勳陪同下，黃偉綸首先前往一幢大廈的天台，俯瞰九龍城新舊社區，聽取市區重建局行政總監韋志成和規劃及設計總監區俊豪介紹區內最新重建發展計劃詳情。

市區重建局剛於上月啟動九龍城啟德道/沙埔道重建項目，以規劃主導的模式，推展市區更新。

重建項目計劃透過興建一個分層地下廣場把九龍城舊區和啟德新發展區連接起來，並提供公眾車位及改善步行環境，以紓緩區內的交通問題及提升易行度，方便市民穿梭新舊社區，同時將啟德新發展區的活力延伸至舊區。

結束行程前，黃偉綸與九龍城區區議員會面，聆聽他們對政府工作的意見及建議，並就當區居民關注的議題交換意見。