

# 垃圾收費暫緩 減廢回收意識增強

## 謝展寰回顧過去四年工作 指綠色低碳轉型等取得顯著進展

特區政府環境及生態局局長謝展寰昨日發表網誌，回顧過去四年的工作，指局方在綠色低碳轉型、自然生態保育及邁向零廢堆填等公眾關注重點上取得顯著進展，儘管垃圾收費暫緩實施，但市民減廢回收意識持續提升，2021年至去年的都市固體廢物棄置量連續4年下降，每日平均棄置量已減少1,032公噸。他預計首座轉廢為能設施「I·PARK1」年內全面投產後，連同籌備中的「I·PARK2」，處理能力合共達9,000公噸，穩步邁向《香港氣候行動藍圖2050》提出的2035年「零廢堆填」目標。

●香港文匯報記者 吳健怡

謝展寰指出，全港18區設有超過800個公共回收收集點，配合鄉郊約820套路邊回收桶及住宅工商樓宇的回收桶，回收網絡已覆蓋全港逾九成人。該局本財政年度啟動為期5年的減廢回收計劃，從提升回收網絡、善用科技及優化物流系統三方面着手，優化和提升回收設施，提升成本效益及效率。

### 連鎖食肆逾80%顧客不再要外賣餐具

他表示，市民減廢回收意識和參與度有增無減，都市固體廢物棄置量由2021年平均每日11,358公噸減至去年10,326公噸，減少9.1%；回收率亦由2021年的31%升至2024年的34%。「走塑」規則生效後，連鎖食肆逾80%顧客不再需外賣餐具，市民漸養成自備可重用餐具的習慣，估計每年平均節省超過6,000萬套即棄餐具。

環保基礎設施方面，他指出都市固體廢物轉廢為能設施「I·PARK1」去年底進入首階段試行運作，廢物處理量穩步提升，預計今年內全面投入運作，屆時每日可處理3,000公噸都市固體廢物。焚化廢物過程中回收熱能用於發電，全面投產後

每年可向公眾電網輸出約4.8億度電力，相等於10萬戶家庭一年用電量。

### 港電動車逾17萬輛 為2021年約6倍

推動新能源方面，謝展寰表示香港電動車數量已超過17萬輛，是2021年約6倍，當中每10輛新登記私家車便有逾7輛為電動車，增速位居世界前列。局方2022年成立氫能源跨部門工作小組，就氫能安全使用制定良好作業模式、規範及標準，並透過推動本地試驗項目，研究氫能技術的發展及商業化路徑。工作小組至今原則上已同意40個本地氫燃料試驗項目。

機電工程署並已就綠氫和低碳氫認證框架的詳細內容完成業界諮詢，目標在明年或以前建立「內聯外通」的認證體系，助力香港發展成綠色低碳氫能技術的示範窗口。

他並提到，已和國家生態環境部簽署合作協議，共同設立「一帶一路」綠色發展香港合作平台，並成立「一帶一路」可持續綠色發展培訓中心，整合資源與國際網絡，為本地及沿線國家培育環保專才。中心今年將正式運作，致力成為全



●謝展寰昨日發表網誌，回顧過去四年的工作。環境及生態局Fb圖片

球綠色發展合作網絡的樞紐。

環保署自主研发「香港環境數據庫」平台，將環評報告及各類環境資料整合，轉化為可搜尋、可比較、可視化的高價值地理資訊圖層，大幅提升環評的科學性與效率。謝展寰指出，自2023年實施以來，環保署已批准逾20份環評報告，優化後的環評程序所需時間更由過往約36個月至48個月縮減至15個月至24個月，壓縮近一半，未來可協助北都項目發展提速提效。

# 獻策保育北都比賽 荔景天主教中學奪冠

香港文匯報訊（實習記者 陳胤龍）第四屆《與未來對話 明日保育領袖》工作計劃昨日圓滿舉行保育活化倡議比賽暨閉幕禮。本屆活動獲北部都會區統籌辦事處、土木工程拓展署及規劃署等多個政府部門支持，聚焦北部都會區的牛潭尾片區，鼓勵年輕一代就生態保護與城鄉共融提出創新方案，匯聚全港13間中學的學子透過實地調研、模擬公眾諮詢等環節，為北都發展與鄉郊保育共融獻策。有得獎學生分享通過準備比賽，從牛潭尾居民口中得知這片土地對他們的意義，因此構思方案，冀各界加深認識牛潭尾地標建築物「姚聖母廟」的歷史價值。

本屆活動帶領一眾中學生走訪河套科創策城館，鼓勵青年跳出課室，親身走進鄉郊土地，結合田野考察與居民訪談整理一手資料，建構兼具在地情與生態視角的規劃提案。

比賽最終由荔景天主教中學團隊的「牛潭尾發展計劃 大學城發展與鄉村文化保育共融」方案奪得冠軍大獎。



●活動現場大合照。香港文匯報記者北山彥 攝

她們向香港文匯報記者表示，「姚聖母廟」為全港現存僅有3間的同類建築之一，因應新發展區規劃正面臨清拆危機。「和那裏的居民聊天之後，才知道這片土地對他們的意義。」她們強調，城市發展是好事，但同時應為保護這片土地出一分力。

北部都會區統籌辦事處規劃及發展組（1）組長

廖子君昨日表示，政府已制定「自然保育及可持續發展綱領」，核心目標正是讓「保育與發展並行」。她高度讚揚參賽同學對牛潭尾規劃的深入研究，並指出這些由青年人出發的創新倡議與模擬諮詢所收集的意見，極具參考價值。她希望這些學生作品能在北區各個社區中心展出，吸引更多市民關注並了解北都發展議題。

### 嘉諾撒聖方濟各書院獲亞軍

今屆獲得亞軍及網絡人氣獎的團隊由三位來自嘉諾撒聖方濟各書院的同學組成，她們的「牛潭尾A區歷史保育方案」採用角色扮演遊戲作為載體，讓玩家化身文化保育研究員，通過搜集文物、訪問村民、爭取保育期限等遊戲步驟，令大眾沉浸式理解「姚聖母廟」的歷史價值。

# 近六成家長誤以為腦膜炎是「普通感冒」

香港文匯報訊（記者 吳健怡）本港今年截至5月29日已累積錄得5宗腦膜炎雙球菌感染個案，去年全年則錄得11宗，當中73%屬B型腦膜炎雙球菌感染。香港幼兒教育人員協會昨日公布調查，顯示家長對腦膜炎雙球菌的認識普遍不足，近六成受訪家長誤以為腦膜炎雙球菌與普通感冒無大分別，近八成未曾安排子女接種腦膜炎雙球菌疫苗。專家提醒腦膜炎雙球菌感染可於24小時內迅速惡化甚至死亡，家長務必保持警覺，暑假外遊應諮詢醫生並考慮接種疫苗。



●專家指家長及學校進一步了解和預防B型腦膜炎雙球菌感染刻不容緩。大公文匯全媒體記者陳子萌 攝

該協會於今年5月訪問300名家長及教師。調查發現，雖然不少家長都將腦膜炎雙球菌列為威脅幼童健康的第二大疾病，但以10分滿分計算，受訪者對該疾病的認知平均僅得3.84分，59%受訪家長及71%受訪教師誤以為腦膜炎雙球菌感染與普通感冒無異。

### 24小時內可速惡化 死亡率50%

亞洲兒童傳染病學會會長關日華表示，腦膜炎雙球菌感染初期症狀與感冒相似，惟幼童未必能清楚表達身體不適，診斷難度較年長兒童及青少年更高，而且感染後可於24小時內迅速惡化，死亡率可高達50%，感染亦有機會影響幼童的智商、聽力、皮膚、運動功能等。

他續指，B型腦膜炎雙球菌是港人熱門旅遊目的地，包括內地、台灣地區及日本等較常見的菌株，亦屬致病性較高的類型。

暑假將至，他建議有較高暴露風險的外遊人士，應按目的地風險及個人健康狀況諮詢醫生意見，並考慮接種疫苗。家長如發現子女有發燒、出血性皮疹等症狀，應立即到醫院求醫。

香港幼兒教育人員協會會長周慧珍指出，70%受訪教師低估兒童感染腦膜炎雙球菌的嚴重性，平均認知分數只得4.8分，而校園應對能力評分只得5.82分。協會提醒學校除了持續加強衛生教育及感染控制措施外，亦應提升師生對有關疾病的認識；若發現學生有相關病徵，應及早跟進，降低校園傳播風險。

# 樓上吧群毆多人傷 警拘5男

香港文匯報訊（記者 蕭景源）尖沙咀柯士甸路4號一間樓上酒吧昨晨8時55分發生傷人案，兩批男子疑因眼神接觸問題發生爭執，一言不合即演變成集體打鬥，其間有人爆樽及揮刀襲擊，共釀成5名男子受傷，當中包括上址酒吧一名男負責人，各人分別由救護車或自行到醫院求醫，現場遺下大灘恐怖血跡。警方事後經調查，拘捕5名涉案男子，當中包括兩名傷者，另扣查一輛用作逃走的涉案電動車。



●其中一名被捕男子報稱受傷要送院治理。香港文匯報記者劉友光 攝

據悉，警方接報到場時涉嫌打鬥者已四散逃去，樓下路邊遺下大灘恐怖血跡，當中多名兇兇男子駕乘一輛電動車逃走。其間警員在酒吧內發現一名姓洪（28歲）男傷者，另在伊利沙伯醫院發現自行求醫一名姓郭（33歲）男傷者，以及一名姓謝（47歲）男傷者，當中謝是上址酒吧負責人，郭任職地盤工人，洪任職廚師，3人分別報稱手腳受傷。

經調查，警員迅速在附近尋獲兇兇男子駕乘逃走的涉案電動車，並以涉嫌傷人罪拘捕5名涉案男子。惟一名姓梁（33歲）男子事後報稱面部受傷，以及一名姓戴（30歲）男子報稱頭部受傷，兩人同需送院治療。警方仍正調查案件動機。現場消息指，事發前謝等3人在上址與5名飲酒的被捕人因眼神問題爆發爭執，其後5名被捕人離開再折返，郭男及謝男遭人用牛肉刀斬傷，洪男則被爆樽受傷。



●實驗所致力提供精確和可靠的計量支援與儀器校正服務，包括可為雷射測距儀器進行檢測，確保儀器準確。

# 檢測認證環相扣 擦亮港金漆招牌

香港文匯報訊 香港的檢測與認證水平獲國際肯定，正致力發展為區內檢測與認證中心。創新科技署代表近日接受《政府新聞網》訪問，介紹標準及校正實驗所致力提供精確和可靠的計量支援與儀器校正服務。香港認可處負責向符合標準的實驗所、認證機構和檢驗機構授予認可資格，它們發出的報告和證書已獲全球超過120個經濟體承認，實現「一次測試，全球通行」。加上香港檢測和認證局積極引領行業發展，三大支柱環環相扣，不僅為市民生活帶來安全與信心，也成功在全球商貿市場擦亮「香港檢測、香港認證」的金漆招牌。

創科署轄下的標準及校正實驗所，服務涵蓋鐵路系統探傷儀器校正、電力網絡功率測量、醫療化驗高精度儀器校正等範疇。隨着去年遷入新近落成的將軍澳政府合署，實驗所新增鋪設特殊吸音材料的消聲室，除可用於校正聲學儀器，更能推動建築與環境聲學研究。實驗所也設有原子鐘系統，應用鉅頻標準配合全球定位系統，與全球通用時間標準比對，確保基準與國際一致。

### 港證書獲逾120經濟體承認

有嚴謹的標準，下一步就是將之套用於產品與服務的檢測。香港認可處負責向符合標準的實驗所、認證機構和檢驗機構授予認可資格，證明有關機構具備專業能力，它們發出的報告和證書已獲全球逾120個經濟體承認，令貿易壁壘大幅降低。

香港檢測和認證局則積極參與本地和海外貿易展覽，協助業界把握大灣區發展、新興產業和傳統產業升級等機遇，提升行業專業地位，同時開拓商機。該局並會主辦檢測認證人力發展嘉許計劃，透過表揚傑出從業員，鼓勵機構培訓人才，提升從業員的專業水平與技術知識。多項工作均助力香港打造成區內檢測與認證中心，引領行業把握全球機遇。

# 長者為街坊維修家居 樂於助人暖遍社區

新田圍關愛隊一直秉持「關愛互助」的核心理念，透過組織社區活動與家訪，致力為長者、弱勢社群及有需要家庭提供實際支援。這些服務得以順利推行，有賴於一群義工願意以專業技能、時間與熱情，協助關愛隊對接社區資源，回應居民日常需要。

年屆77歲、已退休的莫先生成為新田圍關愛隊義工，憑著一顆樂於助人的心與多年累積的生活經驗，為街坊義務處理各種家居小型維修，用最樸實的行動，溫暖着社區每一戶人家。他年輕時曾從事多個行業，人生閱歷豐富。他亦勤奮好學，喜歡自己動手解決問題，慢慢學會實用的家居維修技巧。無論是更換電燈泡、檢查鬆脫的插頭插座，甚至要修理漏水的水龍頭等，他都可以細心處理。

退休後，莫先生看見社區裏不少長者、行動不便的街坊和單親家庭，遇到家居電器故障時顯得無奈和手足無措，他希望運用自己的知識及能力為街坊分憂。不論晴天雨天，只要有居民求助，他都會背起簡單的工具包，盡快到場為街坊處理疑難，有時為了完成一個小小維修，忙上差不多整個小時。

然而，他不計較付出時間或勞苦，只希望看到街坊盡快重拾方便，安心地生活。

### 簡單問候加笑容 讓長者添溫暖

對社區的長者來說，莫先生帶來的不僅是幫助，更是陪伴。每次維修完畢後，他都會再叮囑長者注意用水安全，也會陪他們閒聊，關心他們的生活狀況。簡單的問候、真誠的笑容，都讓獨居長者們感到溫暖與被重視。不少街坊都說：「莫先生一到，心就定了。」

對莫先生而言，成為新田圍關愛隊義工不僅是付出，也是一種收穫。透過協助關愛隊提供服務，他找到新的生活節奏與目標，與街坊建立真摯的友誼，心境變得更寬實與愉悅。莫先生常分享說：「能夠幫到人，自己最快樂。退休不是停止付出，而是換一種方式繼續貢獻。」他堅持義務服務社區，不求讚賞、不求回報，只憑一份對社區的感情、一份對街坊的關心。他的身影或許平凡，善意或許微小，但他堅持助人的決心成為新田圍最溫暖的一道風景。

●莫先生為街坊義務處理各種家居小型維修。作者供圖