

離島區議會
旅遊漁農、環境衛生及氣候變化委員會
文件 TAFEHCCC 39/2020 號

有關香港都市固體廢物處理的提問

余漢坤議員通知本會，在 2020 年 7 月 27 日舉行的旅遊漁農、環境衛生及氣候變化委員會會議上，他將會提出以下提問：

“ 環境局在 2013 年發表《香港資源循環藍圖 2013-2022》並訂立減廢目標，包括於 2022 年或以前，將人均廢物棄置量減少 40%，即由 2011 年的每日 1.27 公斤減至 0.8 公斤。可是，根據環境保護署 2019 年公布的「香港固體廢物監察報告—2018 年的統計數字」，2018 年都市固體廢物棄置量為平均每日 11 428 公噸，較 2017 年增加 6.5%，而人均棄置量為每日 1.53 公斤，超越 2017 年的 1.45 公斤，若不計算受颱風「山竹」影響的三個月份，人均棄置量亦高達每日 1.5 公斤。綜觀多年的統計數字，人均棄置量只升不跌，每年創新高，令人擔憂 2022 年的減廢目標成為空話。

就此，本人請環境局派員出席會議，回應以下提問：

1. 面對人均垃圾棄置量只升不跌的情況，局方有何全面應對策略，以及如何實現 2022 年人均廢物棄置量減少 40% 的目標？
2. 香港的都市固體廢物收費較周邊城市遲起步，自 2017 年實施至今仍然只在部分公共屋邨和私人屋苑推行先導計劃。都市固體廢物收費被視為關鍵的減廢措施，卻一再拖延，究竟何時才可在全港實施？
3. 見微知著，從局方處理小問題的方式，或許能反映其執行相關措施的能力。最近數月，口罩成為防疫必需品，港人每日棄置 600 萬個口罩，相等於每日將至少 10 公噸垃圾送往堆填區。局方有否正視口罩棄置問題、有否就如何

妥善棄置口罩提供指引，以及有否制定口罩回收方案？

4. 政府在 2014 年的《施政報告》中宣布在全港 18 區設立「綠在區區」，在地區層面提供減廢回收站及教育配套設施，構思別樹一幟。不過，有關項目推出接近七年，僅有半數落成，審計署報告更指現有九個「綠在區區」較各自的合約完工日期遲完成。事實上，有關項目的滲透率偏低，每區只設一個「綠在區區」實在是供不應求，例如「綠在離島」設於東涌，不便長洲、南丫島、坪洲及大嶼南的居民使用，而且「綠在離島」位置偏僻，大部分東涌居民都不知其存在，反映宣傳不足，相信其他區的情況亦如是。有關項目推出多年，局方有否推行優化措施，並確保配套項目有效推行？
5. 在源頭減廢、循環再用及公眾教育方面，有何突破性工作正在進行？
6. 綜合廢物管理設施第一期在 2025 年才能啓用，較預計日期遲，局方有否就未來的全港廢物處理制定新的計劃，以及會否及早開展綜合廢物管理設施第二期工程，以免再度出現工程延誤的情況？ ”

離島區議會秘書處

檔號：IS 155/1/01

日期：2020 年 6 月 9 日