

屯門區議會
2024-2027 年食物環境衛生委員會
第十一次會議記錄

日期：2025 年 10 月 23 日（星期四）

時間：下午 2 時 30 分

地點：屯門區議會會議室

出席者

徐 帆先生，MH（主席）	屯門區議員
曾憲康先生，MH（副主席）	屯門區議員
劉業強議員，SBS, MH, JP	屯門區議員
陳有海先生，BBS, MH, JP	屯門區議員
程志紅女士，MH, JP	屯門區議員
陳文偉先生，MH	屯門區議員
蘇嘉雯女士	屯門區議員
雲天壯先生，MH	屯門區議員
巫成鋒先生	屯門區議員
賴嘉汶女士	屯門區議員
何俊亨先生	屯門區議員
李超雄先生	屯門區議員
林的徽先生	屯門區議員
陳孟宜女士	屯門區議員
陳貴和博士	屯門區議員
陳暹恆先生	屯門區議員
崔景恒先生	屯門區議員
馮鈺鋒先生，MH	屯門區議員
曾慶忠先生	屯門區議員
葉吉江先生	屯門區議員
葉俊遠先生	屯門區議員
鄭彥鈞先生	屯門區議員
蔡承憲先生	屯門區議員
謝永恒先生	屯門區議員

謝玉玲女士	屯門區議員
鍾健峰先生	屯門區議員
吳家俊先生	增選委員
甄智康先生	增選委員
林巧兒女士（秘書）	民政事務總署屯門民政事務處 行政主任（區議會）三

列席者

熊 薩女士	民政事務總署屯門民政事務處高級聯絡主任（二）
曾駿宏先生	環境保護署高級環境保護主任（區域西）1
馮冠宇先生	食物環境衛生署屯門區環境衛生總監
鄒文生先生	食物環境衛生署屯門區衛生總督察 1
陳韻菁女士	食物環境衛生署屯門區衛生總督察 2
陳啟聰先生	地政總署屯門地政處高級地政主任／土地執管 3
鍾佳華先生	地政總署屯門地政處地政主任／土地執管 6

I. 歡迎詞

主席歡迎各與會者出席 2024-2027 年食物環境衛生委員會（下稱「食環委」）第十一次會議。

II. 委員告假事宜

2. 秘書表示，沒有收到委員的缺席申請。

III. 通過上次會議記錄

3. 沒有委員對上次會議記錄提出修改建議，主席遂宣布通過食環委 2024-2027 年第十次會議記錄。

IV. 備悉事項

(A) 屯門區環境衛生辦事處環境衛生服務報告 (食環委文件第 46/2025 號)

4. 有委員指出，屯門區蚊患情況及新墟街市鼠患問題有顯著改善，並對食物環境衛生署的工作表示肯定。

(B) 屯門區資源回收現況及進展報告 (食環委文件第 47/2025 號)

5. 委員就議題提出意見及查詢，有關內容綜述如下：

- (i) 表示願意配合部門向市民宣傳及傳達訊息，以增加「綠在區區」回收量；以及
- (ii) 表示屯門區廚餘回收桶長期滿載，因此建議增加相關人手，讓更多市民可以使用該等設施。

6. 環境保護署（下稱「環保署」）曾先生表示，由於屯門區各個「綠在區區」設施的回收量皆符合相關指標。署方會持續改善及提升回收率。就智能廚餘回收桶滿載及清潔人手不足事宜，當廚餘回收桶滿載時，管理廚餘機的員工會收到實時通知，盡快安排清理及更換。委員可提供個別屋邨及樓宇廚餘回收桶滿載的情況，以便盡快處理。

7. 委員就議題提出跟進意見及查詢，有關內容綜述如下：
- (i) 建議署方增加「綠在區區」回收點；
 - (ii) 建議部門盡快協調及安排，確保每個公共屋邨皆設有回收點；
 - (iii) 指出更換承辦商時，部門需加強協助，確保回收計劃運作順暢；
 - (iv) 建議為承辦商制定回收時間及工作指引，以配合居民作息，提升回收效率；
 - (v) 查詢私人屋苑申請智能廚餘回收桶的進度，指出部分屋苑由批核至安裝電力後仍未收到廚餘回收桶，關注供應延誤及成因，盼加快推動回收行動；以及
 - (vi) 建議在新墟街市及智能廚餘回收桶經常滿載的其他地點增加該設備，並增加清理次數。

8. 環保署曾先生就委員的意見綜合回應如下：
- (i) 現時署方共有七個「綠在區區」回收站，並於其他位置設有流動回收點，方便市民進行回收。署方每年均會檢視各回收點的使用量及需求，進一步完善回收網絡；
 - (ii) 會於會後與委員跟進個別私人屋苑安裝智能廚餘回收桶的進度；
 - (iii) 會於會後提供每個街市的智能廚餘回收桶數量的資料，並研究在人流較多的地點增設該設備，但相關安排仍需配合場地空間及其技術可行性；
 - (iv) 就「一座一桶」目標，署方現時會先處理完全沒有智能廚餘回收桶的屋苑及屋邨，再逐步達至全面覆蓋；
 - (v) 就承辦商的運作及安排，署方會考慮於智能廚餘回收桶使用量高的地區加強指引及增加清理次數；以及
 - (vi) 署方已注意個別承辦商過渡情況，日後會加強協調，確保新舊承辦商之間運作銜接順暢。

9. 委員就議題提出跟進意見及查詢，有關內容綜述如下：
- (i) 建議部門研究惡劣天氣下的垃圾收集及通報機制，以免垃圾堆積；

- (ii) 建議環保署協助鄉村或空間有限的樓宇增設智能廚餘回收桶及三色回收桶；
- (iii) 查詢五個新增的公眾廚餘回收點會增設腳踏式還是智能廚餘回收桶，並建議利用積分獎勵提升居民參與度；
- (iv) 建議延長流動回收點運作時間；以及
- (v) 建議在街市、屋邨及公眾地方張貼海報及派發單張，加強宣傳流動回收點，以提升使用率。

10. 環保署曾先生就委員的意見綜合同應如下：

- (i) 署方留意到近期多次颱風或惡劣天氣對回收服務造成的影响，明白市民關注回收點開放時間與運作情況，會考慮以更清晰渠道發放有關資訊；
- (ii) 智能廚餘回收桶可自動運作，目前手機應用程式已提供回收桶的實時狀況。會研究在應用程式中加強提示功能，提醒市民當前情況；
- (iii) 「綠在區區」回收點的開放時間資訊由營運商透過社交媒體發放，署方會持續優化發放訊息的渠道；
- (iv) 現時已有多條鄉村參與廚餘回收設施計劃，會後將了解委員提出的具體鄉村情況，並跟進有關進度；
- (v) 明白智能設施的回收誘因較高，會將相關建議轉交項目團隊參考；以及
- (vi) 會加強宣傳廚餘回收點的地點及開放時間，並會按實際需求調整開放時間。

11. 委員就議題提出跟進意見及查詢，有關內容綜述如下：

- (i) 建議設立明確指引及時限，督促相關部門在接獲智能廚餘回收桶滿載通知後迅速處理及更換內桶，並建議設立獎懲機制以提升管理及回收成效；
- (ii) 查詢文件提到在屯門區增設五個公眾廚餘回收點的進度以及開放使用的時間；
- (iii) 建議於兆康一帶商場新增廚餘回收流動點；
- (iv) 查詢廚餘回收流動點管理安排及運作時間；以及

- (v) 指出屯門區獎品兌換機數量不足，建議於公共屋邨及人口較多地區增設獎品兌換機，特別是第 54 區，鼓勵居民積極參與。

12. 環保署曾先生就委員的意見綜合回應如下：

- (i) 就智能廚餘回收桶清理安排與工作指標，現時由房屋署管理屋苑的員工負責日常清理，目標是盡快完成清潔工作；
- (ii) 若系統顯示某地點智能廚餘回收桶的運作或清理情況欠佳，署方會與管理員工了解原因，並作出相應改善；
- (vi) 會於會後補充五個公眾廚餘回收點的設置情況，具體位置及開放時間；以及
- (iii) 會研究委員對於增設獎品兌換機的提議。

[環保署會後補充：

(一) 回收網絡及宣傳教育

環保署採取一套整全策略，推出了多個減廢回收計劃，支援和便利居住於不同類型處所的市民參與源頭分類及乾淨回收。對於有空間自設回收設施的屋苑大廈，我們鼓勵他們參與「廢物源頭分類計劃」，提供便利的回收設施給居民使用。另一方面，環保署亦同時構建社區回收網絡「綠在區區」，加強地區回收配套設施，支援缺乏空間自設回收設施的住宅處所（包括單幢住宅樓宇和「三無大廈」）和推動公共屋邨的居民參與源頭分類及乾淨回收。對於位處鄉郊地區等零散分布的村屋住所，我們在公共空間提供路邊回收桶服務，方便鄉郊地區的居民參與回收。

在構建社區回收網絡（包括「回收環保站」、「回收便利點」和「回收流動點」等設施）時，環保署會全面考慮區內的實際情況，如人口分布、已參與「源頭廢物分類計劃」的屋苑位置及可用資源等因素，亦會適時檢視區內回收點的成效及按需要作出調整，以進一步完善社區回收網絡。

環保署會持續檢視各「綠在區區」設施的運作效益、整體布局，以及個別社區的具體需求等因素，在資源許可的情況下調整或加強社區回收服務，以便利市民參與分類和乾淨回收。有關「綠在區區」各回收設施的最新詳情（包括開放時間）請瀏覽以下網頁。
<https://www.wastereduction.gov.hk/zh-hk/waste-reduction-programme/greencommunity>

有關惡劣天氣或因應個別情況下「回收流動點」的特別安排，「綠在區區」的營辦團體會於其社交媒體專頁發布。市民在前往回收前可先瀏覽相關的社交媒體專頁，以獲取最新資料。

環保署持續完善社區回收配套和加強公眾教育，致力推動社會建立良好的綠色減廢回收文化，邁向「零廢堆填」的長遠目標需要社會各界共同努力。區議會的支持和配合，有助政府能更有效地推展地區工作和完善服務。環保署樂見議員透過地區網絡加強宣傳減廢回收訊息，歡迎議員聯絡環保署提供宣傳物資上的支援，如減廢回收的宣傳海報和借用宣傳攤位物資等，方便議員於辦事處、地區活動及網上平台使用。此外，地區團體／機構亦可組織「綠展義工」在社區舉辦減廢回收宣傳活動，一同宣揚綠色減廢生活文化。

(二) 廚餘回收

環保署正積極推行各項廚餘回收措施，逐步擴大廚餘回收網絡，以鼓勵市民及協助社會各界參與廚餘回收。截至 2025 年 10 月，環保署已分別於全港食物環境衛生署轄下的 20 個公眾街市各設置了一部智能廚餘回收桶。在屯門區，新墟街市和「綠在屯門」各設置了一部智能廚餘回收桶供附近的居民使用。環保署亦在屯門區的五個公眾垃圾收集站，包括井財街（4B 區）、井財街（4C 區）、青海圍（37B 區）、仁政街和達仁坊（10B 區）垃圾收集站，設置了腳踏式廚餘回收桶，收集鄰近餐廳和家居所產生的廚餘。

此外，環保署自今年 10 月 1 日起在屯門區鄰近單幢式大廈和食肆較集中的五個地點（包括青山坊近青山兒童遊樂場、德政圍、新墟仁愛堂街與麒麟徑交界、新墟青杏徑與青菱徑交界和藍地）增設了「廚餘回收流動點」，流動點以街站形式運作，服務時間為每晚七時至十時，較其他地區延長了一小時。參與廚餘回收的市民更可獲「綠綠賞」積分，以換領禮品。部分「廚餘回收流動點」鄰近上述公眾垃圾收集站，市民可到這些流動點回收廚餘，賺取「綠綠賞」積分。環保署會留意市民的參與程度，適時調整流動點的位置和服務時間。

各公眾廚餘回收點的開放時間可參考香港減廢網站 - 回收互動地圖內，詳情請瀏覽網址：<https://www.wastereduction.gov.hk/zh-hk/recycling-map>。

環保署正陸續走訪流動點附近的屋苑和住宅樓宇，張貼宣傳海報，讓更多居民得悉新增的廚餘回收服務。我們歡迎各議員協助推廣「廚餘回收流動點」，向附近居民及商戶發放相關資訊，鼓勵他們參與廚餘回收。如欲索取有關宣傳品，歡迎聯絡環保署的劉國鋒先生（電話：3690 7735 / 電郵：ridgekflau@epd.gov.hk）。

在社區增設智能廚餘回收桶需要考慮多個技術因素，包括是否有合適的公共場地（如電源供應）、是否有充足空間存放已裝滿廚餘的內桶、

位置是否便利市民使用，以及安裝是否會影響場地原有的運作或為使用者帶來不便等。環保署會檢視區內廚餘回收設施的分布情況，以及市民的參與程度和設施的使用率等。如有需要，在找到合適的公共場地後，環保署會考慮進一步增設智能廚餘回收桶的數目。

環保署會檢視區內廚餘回收設施的分布情況，以及市民的參與程度和設施的使用率等，繼續探討在合適的場地增設更多「公眾廚餘收集點」，為市民提供更便利的回收途徑。

環保署亦透過「廚餘收集先導計劃」免費為工商業處所提供之點對點的廚餘收集服務。如有意申請先導計劃，建議先諮詢各持份者的意見，並初步評估參與回收的戶數、每日可產生的廚餘量及適合放置廚餘回收桶的位置等。環保署將綜合考慮評估的廚餘量、參與人數、廚餘收集點的位置和數量等因素，進行相關申請的審批。

(三) 私人屋苑智能廚餘回收桶試驗計劃

環保署已安排承辦商於 2025 年 11 月 10 日到良景邨安裝 9 個智能廚餘回收桶，並會於 2025 年 11 月 13 日正式開放供居民使用，以及於同日舉辦宣傳活動。環保署亦已將以上安排通知屋苑管理處，而管理處會於稍後張貼有關告示通知居民。

「私人屋苑智能廚餘回收桶試驗計劃」現時的智能廚餘回收桶供應充足。惟參與計劃的屋苑眾多，承辦商會陸續為已設置電力裝置的屋苑安裝智能廚餘回收桶。

(四) 廚餘回收設施的管理

智能廚餘回收桶內置「容量水平」及「重量」感應器。當內桶接近滿載時，系統會自動以電話訊息通知該場地的清潔員工預早更換內桶，以確保廚餘回收服務不受影響。我們會密切監察區內智能廚餘回收桶的使用情況，並會按實際需要適時增加智能廚餘回收桶數目。環保署亦已致電提醒田景邨管理處需及時更換內桶，以確保廚餘回收服務不受影響。

因應公共屋邨廚餘回收計劃的推行，環保署向房屋署提供額外資源，支付公共屋邨智能廚餘回收桶的清潔和管理工作所需的額外人手費用。環保署已提醒屋邨辦事處加強安排清潔廚餘回收桶及更換內桶。屋邨辦事處亦已在個別高用量的智能廚餘回收桶旁邊加設備用廚餘回收桶，以應付廚餘回收的需求。

環保署已向房屋署提供各公共屋邨的廚餘回收量數據和每天實際所需的更換內桶次數，以便屋邨辦事處根據實際情況妥善安排人手；環保署亦建議屋邨辦事處於晚間廚餘回收高峰時段增加換內桶次數，以確保廚餘回收服務不受影響。

至於私人住宅樓宇內的廚餘回收設施，由於該些回收設施的日常運作屬該處所的管理單位負責包括更換滿載內桶或日常清潔等，因此回收設施的服務時間可能因管理單位的特別天氣安排而調整。本署亦會在惡劣天氣警告及信號發出前，通知管理單位需因應實際情況作臨時措施，確保市民安全及盡快恢復廚餘回收服務。

(五) 綠綠賞

環保署一直致力優化「綠綠賞」電子積分計劃(下稱「綠綠賞」)，包括禮物換領方式。現時市民可以隨時隨地透過「綠綠賞」手機應用程式將積分轉換為港鐵旗下的 Carbon Wallet 積分，以兌換港鐵車票或本地生態遊等獎賞；「綠綠賞」積分亦可轉換為「易賞錢」積分，在全港超過 500 間超級市場及零售商店自由換取食品、個人護理產品、電器及超級市場禮券等禮品。電子積分兌換新選項自去年試行以來，市民反應良好。隨着「綠綠賞」用戶逐漸熟習使用電子兌換功能，署方已停止使用禮品機，以精簡運作，提升成本效率。按「綠綠賞」全面電子化的發展方向，環保署現正籌備與更多電子獎賞平台合作以增加禮物兌換選項。因此，署方沒有計劃恢復禮品機的服務。]

(C) 屯門泳灘水質等級

(食環委文件第 42/2025 號)

13. 有委員查詢部門何時能向食環委提供屯門河水質報告。

14. 環保署曾先生表示，環保署有定期監測屯門河水質，可於會後提供水質報告。油污及漂浮垃圾等情況涉及其他部門的職責。

(D) 屯門空氣質素監測站的空氣質素健康指數

(食環委文件第 43/2025 號)

15. 委員備悉報告內容。

(E) 大水坑水質監察記錄

(食環委文件第 44/2025 號)

16. 委員備悉報告內容。

(F) 其他政府部門匯報

(食環委文件第 45/2025 號)

(i) 五號泥坑環境監察報告

(ii) 屯門區樓宇滲水報告

(iii) 屯門區政府土地的剪草及噴灑蚊油工作

17. 委員就議題提出意見及查詢，有關內容綜述如下：

(i) 建議相關部門盡快清理剪草後的雜草；

(ii) 指出山景邨至新圍苑之間斜坡的雜草經剪除後，未及時清理，影響市民通行及引發蚊患，建議相關部門跟進；以及

(iii) 指出田景路輕鐵路軌外的路旁雜草伸展至馬路，影響行車安全及引致駕駛者憂慮，建議相關部門跟進。

18. 屯門地政處陳啟聰先生表示，在不同地點由相關政府部門負責清理剪草後的雜草。若收到相關投訴，會由負責該用地的部門跟進剪草工作及雜草清理，故需先確認田景路路旁雜草的具體範圍，再由相關部門跟進。

19. 委員備悉以上三項報告內容。

V. 其他事項及下次會議日期

20. 沒有委員提出其他事項，主席於下午 3 時 16 分宣布會議結束，下次會議將於 2025 年 12 月 11 日（星期四）下午 2 時 30 分舉行。

屯門區議會秘書處

日期：2025 年 11 月

檔號：HADTMDC/13/25/FEHC/25