

(資料文件)

**九龍城區議會轄下
食物環境衛生委員會
第十二次會議工作進度報告**

主旨

本文件旨在概述九龍城區議會轄下食物環境衛生委員會(下文簡稱「食環會」)在 2025 年 11 月 13 日第十二次會議上討論的主要事項。有關該會議之討論詳情以獲食環會通過的會議記錄為準。

有關啟德體育園光污染管控事宜

2. 委員表示啟德體育園的大型 LED 屏幕在夜間長時間以高亮度運作，對居民的作息造成影響。委員建議啟德體育園有限公司(下文簡稱「啟德體育園」)，在晚上 9 時後調低屏幕亮度，並於晚上 11 時後停止播放廣告，以減少對附近居民的滋擾。
3. 環境保護署(下文簡稱「環保署」)表示，據署方了解，該戶外燈光裝置已設定於每日晚上十一時自動關閉。本港現時沒有管制光污染的法例。儘管如此，署方在接獲有關啟德零售館戶外燈光裝置光滋擾的投訴後，已派員到場巡查，並向啟德體育園轉達居民的關注，及提供《戶外燈光裝置業界良好作業指引》，勸諭採取適當措施，包括調低亮度及在特定的時間後關掉戶外燈光等，以減低燈光裝置對附近居民作息的影響。
4. 啟德體育園表示，啟德零售館外的大型 LED 屏幕會於每天傍晚 6 時自動將亮度調低至最合適的水平，並已參考環保署的《戶外燈光裝置業界良好作業指引》，於晚上 10 時後停止播放內容。該屏幕的管控系統因本年 9 月 24 至 25 日颱風「樺加沙」吹襲而出現故障，導致該屏幕於晚間仍維持高亮度及在預設的關閉時間後持續運作。技術人員當晚巡查時已發現上述情況，並於晚上約 11 時手動關閉屏幕，隨即進行系統重置。啟德體育園會加強監察屏幕系統的運作，確保系統按照既定程序及時間正常運行，以防止上述情況再次發生。

建議於食環署轄下垃圾站增設多類型回收箱以擴大回收渠道 鼓勵及推廣更多市民參與回收

5. 委員表示九龍城區人口密集，社區內回收設施不足。隨著網購平台的迅速發展，大量包裝材料如紙皮、膠袋等常被棄置於垃圾桶旁及路邊。此外，社區回收店造成的噪音及環境衛生問題亦已影響鄰近居民的日常生活。建議在食物環境衛生署(下文簡稱「食環署」)轄下的垃圾站內增設多類型回收箱，回收紙張、電池、塑膠、金屬及玻璃等，鼓勵居民分類回收。

6. 食環署表示，署方一直積極支持環保署的環保回收政策。在接獲環保署建議在署方轄下垃圾收集站增設環保回收設施後，署方會根據該收集站的實際運作情況進行評估，盡力配合，並會確保新增的設施不會影響向市民提供的家居垃圾收集服務，以及站內員工和使用者的安全。此外，署方知悉區內部分環保活動引致雜物阻街的情況，會參與聯合行動，並加強執法工作。

7. 環保署表示，設置於公共空間的廢物分類回收桶容易出現被誤投垃圾的情況，造成回收物污染而增加下游回收物處理或循環再造的困難。隨着「綠在區區」的網絡及服務日趨完善，署方在 2022 年已移除市區在公共空間的路邊回收桶，以提升社區回收的整體成效。為鼓勵市民在棄置垃圾前，先將可回收物挑選出來交予其居住的屋苑／住宅大廈的回收桶或「綠在區區」社區回收設施，署方已和食環署合作，安排在食環署轄下的垃圾收集站張貼資源分類回收資訊，以及通過不同渠道，教育和鼓勵市民源頭減廢、實踐廢物源頭分類和乾淨回收，向社區傳達最新的減廢回收資訊。

8. 此外，環保署會配合食環署，按個別情況在區內合適的公眾垃圾站增設玻璃容器回收點，進一步擴大玻璃容器的收集網絡。截至本年 8 月，署方委聘的玻璃管理承辦商已於區內設置約 20 個公眾回收點，包括「綠在區區」便利點、公園、政府合署及垃圾站等，另有約 240 個非公眾回收點，如住宅屋苑、食肆及商場，方便市民回收。現行的「充電池回收計劃」是自願性的生產者責任計劃。由於充電池需要存放在陰涼乾燥的環境中，未必適合放置於公眾垃圾收集站內，以免因站內情況，例如潮濕環境，而影響舊充電池的儲存狀況及安全。署方會繼續鼓勵各界積極參與充電池回收計劃，並於區內合適地方增設回收點，以進行乾淨回收。

九龍城區議會秘書處

2025年12月