

書面質詢

宋碧琪議員

構建廢物再生體系 推動本澳可持續發展

隨著遊客數量恢復，城市環保承載力成為不容忽視的重要方面。當局近期表示，正積極推動廚餘回收，已吸納逾二百間公共部門、學校及酒店等參與。同時，增加垃圾站或密封垃圾房供市民棄置垃圾，每個垃圾站或垃圾房能承載一千一百公升垃圾桶等措施，以提升城市環保承載力。然而目前本澳資源回收率達23%，雖有明顯增幅，但與內地城市或亞洲其他國家相比仍處於較低水平。

現今國家進入新發展道路，對可持續發展、環境承載能力都提出相關要求。本澳也同樣需要跟隨國家發展步伐，面對更高的發展要求，行政當局應加強部門協調，推動區域合作，完善城市廢物再生體系，以達至健康、合理、綠色的城市發展道路。

為此，本人提出以下質詢：

1、隨著本澳發展進入新階段，未來對於環保工作應提出新的發展要求。目前本澳相關環保措施跨部門協作強度不足。請問當局未來會如何提升本澳跨部門組織能力，以提升環保工作的強度，以更好適應本澳未來提升的旅遊強度，進一步推動城市可持續發展？

2、本澳垃圾量預料將會逐步提升至疫情前水平。而本澳環保設施基建處理能力不足，不僅是污水處理，還有固體廢物等方面日處理量都已達負荷，耗電量亦創新高。目前，本澳在資源回收率上有一定的程度提升，但在資源再生上卻發展緩慢。特區政府過去表示透過粵澳環保合作機制和定期會議商討處理廢物等議題，目前相關情況如何，有多少項目已落地？

3、特區政府呼籲源頭減廢，除禁止使用不可降解的塑膠刀叉、吸管等法

律法規。減少垃圾產出，亦是環保工作的重點，目前則更多是面向市民作宣導工作。面對遊客回歸，請問當局未來在宣導或相關措施上有何措施或機制，以減少產生垃圾的誘因，更好做到源頭減廢，將本澳環保承载力控制在合理範圍？