

爭取在地區設施上推行綠色建築

就題述討論文件內的問題，漁農自然護理署回覆如下：

為響應及實踐政府於《香港氣候行動藍圖 2050》提出節能減碳的政策目標，機電工程署已逐步將西區副食品批發市場內舊式的高耗能照明裝置更換為更高能源效益的發光二極管（LEDs），並已於 2022 年安裝了太陽能發電系統，為市場供應可再生能源。

而為減少運送到堆填區的廚餘，西區副食品批發市場的非集中式廚餘預處理設施已於 2024 年 3 月投入運作。該設施會以機械去除當中的雜質和縮小廚餘體積，以便把有機廚餘轉化為均勻的半液態漿狀物。環境保護署其後會安排把漿液收集和送到大埔污水處理廠，並進行廚餘／污泥共厭氧消化和能源回收。

在郊野公園內的建築物（如洗手間和涼亭）的基本原則是設計簡單、配合郊野環境及盡量減少對自然環境的影響。現時位於中西區的龍虎山和薄扶林郊野公園的洗手間，在將來翻新或重建時，本署會與相關部門研究把它們融入綠色建築發展規劃的可行性。至於本署管理的遠足徑，由於位於郊野環境，它們的規劃和設計並不涉及建築物或綠色建築的範圍。

漁農自然護理署
二零二四年十一月