

深水埗區議會
地區設施及工程委員會
推動深水埗「智慧社區設施」工程，完善基礎配套

就深水埗區議會地區設施及工程委員會文件有關題述事宜，食物環境衛生署（下稱「食環署」）回應如下。

為配合政府推動新科技的發展和應用，食環署一直積極研究和試行不同科技，並審慎評估和挑選合適的技術及產品以逐步納入恆常服務。現時，食環署已在多個工作範疇應用科技，包括協助人員執法、提升潔淨服務、強化病媒防治和保障員工職安健等，並藉此提高工作效率。舉例而言，食環署已廣泛使用結合人工智能技術進行影像分析的網絡攝錄機打擊非法棄置垃圾行為、使用熱能探測攝錄機配以人工智能技術進行「鼠隻活動調查」、利用配備紅外線夜視攝錄鏡頭的冷氣機滴水調查系統協助調查冷氣機滴水個案，並試行以自動清掃機械人進行街道清掃及工業級機械狗執行霧化滅蚊工作等。

此外，食環署亦一直致力優化轄下公眾街市的設施。就本區而言，食環署已推行多項優化措施，當中包括推行非接觸式付款、在北河街街市及保安道街市增設智能廚餘機，為北河街街市的扶手電梯安裝紫外光消毒裝置和在各街市廁格增設感應式座廁除菌液等。

食環署會繼續留意科技發展，積極探討在街市管理工作引入人工智能技術的可行性，以期臻善公眾街市的管理及設施，持續改善環境衛生。

食物環境衛生署
深水埗區環境衛生辦事處
2026 年 5 月