體育園微生物分解廢物 年可轉化逾200噸



的理念, 園區實施全面廢物分類和回收系統, 在 場館內、外多處設置大型廢物分類回收箱,落實 物盡其用及循環再用的原則,並積極運用創新技 術以達至減廢效果。進場時,園方安排專責回收 大使, 向入場人士推廣環保知識, 教育公眾資源 分類和回收資訊,並即場回收有用的廢物及資 源。觀眾入場享用各類餐飲美食後,所產生的紙 杯等纸類容器及廚餘等廢物,會由廢物回收隊收 集,並送到園方引入的大型廢物分解系統,轉化 為堆肥,供園區植栽使用。

啟德體育園積極推動可持續發展,主場館內

具取代塑膠餐具,既減少塑膠使用,亦積極推動 「走塑」文化。

此外,體育園引入微生物技術分解系統,將 園內產生的廚餘、紙杯及其他紙製容器,轉化為 堆肥材料,用於植物施肥,以強化廢物利用及園 景保養。此廢物分解系統預計每年可轉化超過 200 噸廢物,且近85%的固體廢物

將轉化為水蒸氣,形成一個「白給 自足」的小循環,將環保理念落實 到日常營運細

、 無人機偵測

CIL SIM

S DESERVE

Mile Simi







1

画語

333

單位月中起入伙

香港房屋協會為配合香港仔漁光村第一期重建計劃,而全新興建的石 排灣道調遷項目「漁映樓」已落成,受影響的漁光村居民由本月中起陸續 辦理入伙手續。該大廈一大特色,是引入多項創新科技,例如在天台安 裝太陽能發電板、採用智慧機械狗輔助巡邏大廈、智能清掃機清理公 共地方,以及運用無人機偵測樓宇情況等,增加大廈管理效率之餘, 同時亦提升居民的生活幸福感。

漁映樓」位於石排灣道,共有27層,提供 600個出租單位。大樓涵蓋各類戶型,可 供由1至2人、3至4人,至最大的單位適合5至7 人家庭居住。配套設施包括平台花園、兒童遊樂 區、長者康體設施及停車場等。

房協總監(物業管理)潘源舫日前歡迎首位 住戶鄭太一家新居入伙,並一同參觀新單位和大 廈的康樂配套設施。

潘源舫指,漁映樓不但為住戶提供全新的優 質居所和完善配套設施, 更引入多項創新措施, 如於天台安裝太陽能發電板、智能清掃機清理公 共地方、大樓有智慧機械狗輔助巡邏,以及利用 無人機探測樓宇和附近山坡狀況,提升大廈保養 的成效和樓宇安全,在增加管理效率之餘,亦提 升居民的生活質素和幸福感。

提供搬遷津貼 首4年租金減免

首批入伙住戶之一的鄭太一家由住家艇「上 樓」遷入漁光村已逾30年,對能原區安置感到欣 慰。她認為「漁映樓」環境舒適,單位設施簇 新,平台花園方便孫兒遊玩,舊街坊亦能繼續見 面聯誼,充滿歸屬感。她又指,房協提供的搬遷 津貼和首4年租金減免,有助減輕其經濟負擔。

及應為 光村 海 元 素 五 命名的漁

另外,漁光村原為安置 香港仔漁港居民「上岸」定 居而建,為此,房協聯同漁光 村居民及本地知名竹藝設計師戴

倩兒,特別製作名為《漁光竹映》的五幅竹織畫 作,象徵漁光村五座以漁港及大海元素命名的大 厦,包括海鷗樓、靜海樓、海港樓、白沙樓及順 風樓。畫作將永久裝飾於「漁映樓」大堂,保留 珍貴集體回憶,並為新屋邨增添藝術氣息。

房協指,整個重建項目完成後將提供逾2,900 個單位,是重建前的兩倍半。第一期重建涉及順 風樓、白沙樓及海港樓,預計2034年完成。受重 建影響的漁光村居民可優先調遷至「漁映樓」, 剩餘單位將開放予其他重建項目,包括觀塘花園 大廈及真善美村的住戶申請調遷。

房協續稱,漁光村第一期重建完成後,將用 作安置受第二期重建影響的海鷗樓和靜海樓居 民,至於漁映樓的600個出租單位,除優先安置 受漁光村第一期重建影響住戶外,剩 餘單位亦供第二期重建影響的海 鷗樓及靜海樓住戶申請,現已 有40多戶第二期重建影響居民 選擇遷往漁映樓





Min and

ellin!