

# 臺北市政府環保局 102 年度施政目標及重點

## 壹、使命

持續落實清空靜音、低碳節能、潔水減污等政策，並積極加強清除垃圾山、資源回收、廚餘堆肥再利用以及市容整潔維護等工作，以提高市民生活品質為期許，藉以達成環境保護之目的。

## 貳、願景

營造環保低碳城市，打造生態盎然城市，新河流、新水岸、新城市永續發展的生活環境。並以現代焚化技術使垃圾處理達到減量化、安全化、衛生化及資源化之目標，發揮回饋設施功能，維持最佳垃圾處理營運與維護狀態，確保焚化及發電品質，並致力能源與資源之節用，**提升**環境管理績效，實現本市「資源全回收，垃圾零掩埋」政策，達成本市「資源全回收 垃圾零廢棄」願景。

## 參、施政重點

一、清空靜音、臺北更好：推動北部 4 縣市聯合稽查車輛排氣及油品，執行餐飲業油煙排放減量及輔導，推動營建工程 5S 潔淨運動，執行限制從事夜間施工致**妨礙**安寧之區域範圍時段，並輔導營業場所、工廠（場）、營建工程低頻噪音改善，降低噪音陳情案件數；另辦理輻射污染建築物鑑定及評估其宜予改善或拆除重建事宜，善後處理輻射污染建築物問題。

二、低碳節能大作戰：持續推動溫室氣體減量工作及措施，掌握本市排放基線資料及減量空間，持續更新、建置本市溫室氣體排放資料；推動各機關學校落實節能減碳具體措施，推動民間企業自主減碳，辦理「臺北市金省能獎」表揚活動；推廣清潔低污染車輛，試辦電動車示範接駁；及辦理「臺北市低碳社區發展計畫」，宣導推動**市**民動員落實節能減碳行動，宣導民眾利用綠網查詢自我用電用水量。成立「社區節能服務團」，推動社區節能減碳工作。

三、雙城同心、淡水河清：持續加強雙城合作共同整治淡水河系，促使河川水質大幅改善；除由本府工務局衛生下水道工程處持續加強污水下水道接管工程外；亦執行水污染源稽查計畫，輔導事業及社區污水下水道系統符合水污染防治法規；操作及維護關渡自然公園水磨坑溪人工溼地，利用自然淨化工法改善水質；推動民眾參與河川污染巡守活動，結合市民愛護河川一起共同守護。

四、清除垃圾山：98 年 3 月復工後，持續推動內湖垃圾山清除工程，**澈底**解決內湖垃圾山妨礙河岸行水及嚴重影響周邊環境的問題，藉由分類處理、資源再利用，回收垃圾山掩埋層內之土石類、資源回收物，並將可燃廢棄物送至焚化廠焚化回收**回收熱能**，以達到資源再利用及減少廢棄物之目標。

五、臺北回收總動員：持續加強執行各項資源回收工作及措施，加強宣導提醒民眾做好資源回收；辦理回收商之列管與清查工作，每週至少至回收商貯存場址稽查其環境衛生 1 次，並提報前月之回收物項目及總量；配合環保署相關公告作業，擴大回收項目。持續辦理廢家具回收再利用（販售），以減少巨大廢棄物，進而達到垃圾減量、資源回收的目標。

六、清潔舒適優質的公廁：藉由勤查輔導方式使管理單位改善公廁。持續推動公廁評鑑計畫，藉由評鑑機制的進行，以評選出優良及劣等之公廁，讓優良之公廁管理單位能受到鼓舞與肯定，並成為管理較差者之學習對象，另亦使劣等之公廁管理單位能心生警惕迎頭趕上，以全面提供**優質的舒適清潔的公廁。**

七、市容清潔：持續清掃街道並改善街道垃圾包髒亂點、消除違規小廣告、清疏溝渠、清除狗便、塗鴉及**查報**拖吊廢棄車輛等，使市容維持清潔。以區清潔隊人力執行市容清潔、環境稽查，

並由環保義工大隊配合巡查協勤、鼓勵民眾踴躍檢舉可得獎金、結合本府相關局處資源，增加執勤密度，舉辦各式宣導活動（舉凡印製海報、跑馬燈及廣播傳媒等政策宣導方式），以建立社區環保意識，改善市容環境。

八、落實環境影響評估制度：為預防及減輕開發行為對環境造成不良之影響，依環境影響評估法實施本市重大開發案件之審查、監督，以達成環境保護之目的。

九、廚餘堆肥再利用：賡續促請民眾將廚餘分類為養豬廚餘及堆肥廚餘，養豬廚餘標售予養豬戶養豬，堆肥廚餘委託堆肥場堆肥再利用，並設置廚餘蒸煮前處理試驗設施及規劃設置廚餘脫水乾燥設施，改善堆肥後熟堆置區空間，以多元化研究改善廚餘堆肥製程、提高自產堆肥廚餘產能以加速去化數量，妥善再利用回收之廚餘廢棄物。

### 優先推動執行項目：

一、低碳節能大作戰。

（一）目標：

1. 補助社區節能改造，推動低碳標竿社區。
2. 加強節能減碳宣導，推廣節能全民運動。

（二）指標：

1. 社區節能改造 300 處。
2. 社區節能輔導 200 處。
3. 標竿社區申請 20 處。
4. 大型節能減碳活動 4 場次。

二、雙城同心、淡水河清。

（一）目標：加強列管事業廢水及社區污水下水道輔導與稽查，降低淡水河系污染負荷，改善水質。

（二）指標：

1. 轄內河川水質監測溶氧達成率達到 **78%** 以上。
2. 列管事業廢水及社區污水下水道及營建工地逕流廢水稽查達 **1800** 件次以上。

三、清除垃圾山。

（一）目標：解決內湖垃圾山侵入基隆河行水區及影響內湖、南港環境問題。

（二）指標：預計 102 年完成標的物 222.8 萬立方公尺，施作生態式堤防及完工後簡易綠美化植生。

承辦人：林志賢

聯絡電話：27208889 分機 1774

機關首長核章：