

二 零 零 六 年

環 保 報 告





# 目 錄



頁數

## 第一章 — 序言

1

## 第二章 — 主要職責

- 本署的服務

2

- 本署工作對環境的影響

5

## 第三章 — 環保政策

6

## 第四章 — 環保目標和工作表現

- 執行工作時減少產生廢物

7

- 提供服務時盡量減少對環境的影響

9

- 在署內推廣環保內務管理

11

- 推行教育計劃和運動，提高環保意識

14

## 第五章 — 未來路向

- 建設更美好的環境

16

- 意見和建議

17

# 第一章

## 序言



食物環境衛生署於二零零零年一月一日成立，負責提供多方面的服務，包括管制食物安全、管制進口活食用牲口、處理食物事故及其他公共衛生事件，例如預防登革熱、日本腦炎和禽流感、提供環境衛生服務和設施，以及推廣有關食物安全和環境衛生的公眾教育。本署的工作與市民的生活息息相關，並對環境有直接影響。本署的理想和使命是：

### 理想

與市民合力提升食物安全和公眾衛生水平，使香港稱譽國際，媲美世界級大都會。

### 使命

確保食物適宜供人食用，並為香港市民提供清潔衛生的生活環境。

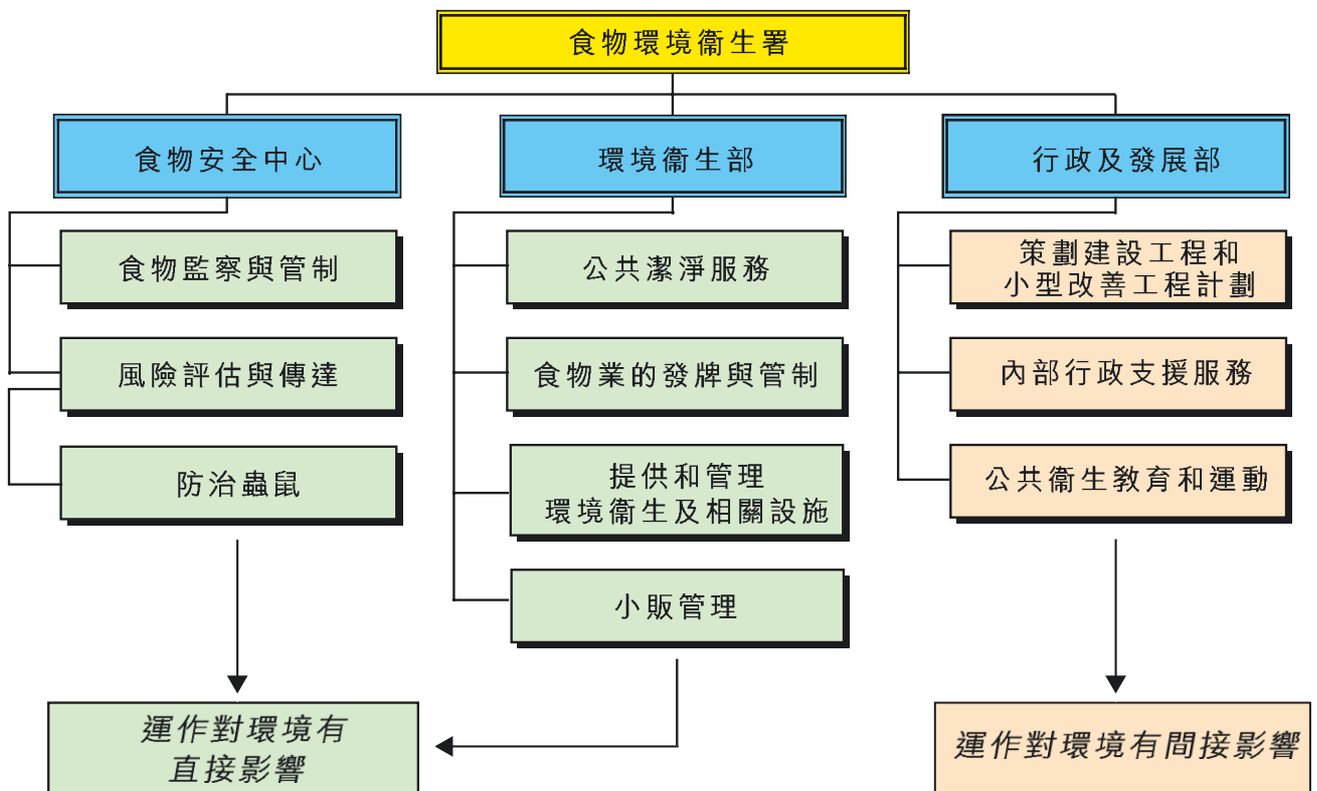
本署執行職務，確保食物安全，為香港市民提供清潔健康的環境，並注意保護環境，善用資源，以環保方式提供服務。這份報告闡述本署二零零六年的環保工作表現，讓本署員工和市民更了解我們這方面的工作。

# 第二章

## 主要職責

### 本署的服務

本署的服務由食物安全中心、環境衛生部、行政及發展部提供。本署的部分運作或會對環境造成影響，有關概況如下：



### 食物安全

本署監察進口食物和本地生產食物的安全，以確保供人食用的食物合乎衛生、不含雜質，並附有適當標籤。本署亦負責檢驗和管制活食用牲口，以保障市民健康，並就食物和公眾衛生事宜的風險管理措施，向市民提供意見。在確保食物安全方面，本署對環境有影響的主要工作範疇包括食物監察與管制，以及風險評估與傳達。



## 食物監察與管制

本署負責不斷監察和測試食物，並採取執法行動，以確保本港供應的食物安全。本署在進口、批發及零售地點抽取食物樣本，進行化學、微生物、輻射及毒性測試，以確保這些食物適宜供人食用。本署亦檢查預先包裝的食物是否符合食物標籤法例的規定。

## 風險評估與傳達

在食物安全管制方面，本署採用風險分析模式，就食物危害進行風險評估，並建議食物安全標準。在風險傳達方面，本署認為要有效推行食物安全及防治蟲鼠工作，政府、食物業和消費者三方面的合作至為重要。本署又鼓勵從事食物業(特別是高危行業)的人士按照“食物安全重點控制”原則，加強食物安全。



## 防治蟲鼠

本署向政府部門和市民提供防治蟲鼠的意見。本署負責監察和監控蟲鼠問題，以防止媒傳疾病在本港傳播，並調查發病事件。分區防治蟲鼠組負責執行防治蟲鼠的工作。

## 環境衛生服務

本署致力為香港市民提供和保持清潔衛生的生活環境。對環境有直接影響的環境衛生服務，主要包括公共潔淨服務、食物業的發牌與管制、提供和管理環境衛生及相關設施，以及小販管理。

## 公共潔淨服務

本署致力保持公眾地方整潔及衛生，並直接提供各項公共潔淨服務，包括清掃和清洗街道、收集家居廢物和街道廢物、清理溝渠、清糞，以及管理公共潔淨設施，例如垃圾收集站、公廁和公共浴室等。這些服務由本署3 500名潔淨人員和本署委聘的私人承辦商提供。承辦商的服務由本署密切監管。

本署在全港提供約20 000個廢屑箱、480個狗廁所和950個狗糞收集箱，並設置3 120個垃圾收集站，供暫時貯存街道廢物和家居廢物，以待收集處理。本署每天清理垃圾收集站內的家居廢物最少一次，而由本署或承辦商管理的垃圾車每天收集約5 520公噸家居廢物。

## 食物業的發牌與管制

本署發牌監管食物業，以保障市民的健康和安全，並定期巡查，確保持牌食物業處所符合衛生標準。此外，本署對衛生情況欠佳的食物業處所採取執法行動，例如檢控、即

時拘捕、施行法庭命令、每天罰款，以及暫時吊銷或取消牌照等。

## 提供和管理環境衛生及相關設施

本署負責管理多項環境衛生及相關設施，供市民使用。這些設施計有39個熟食中心、25個獨立式熟食市場、78個公眾街市、368個公廁、28個公共浴室、11個公眾墳場、6個火葬場和8個紀念花園。本署致力為香港市民提供清潔衛生的環境，為配合這項承諾，在資源許可的情況下，本署會繼續按需要改善環境衛生及相關設施，並提高設施的質素。

## 小販管理

街頭擺賣是由來已久的經濟活動。本署通過發牌制度和執法行動，致力減低街頭販賣活動對環境的滋擾。

## 行政及發展服務

### 策劃建設工程和小型改善工程計劃

本署負責策劃有關街市、垃圾收集站、公廁、火葬場和靈灰安置所的新建設工程和轄下現有設施的小型改善工程。本署會繼續致力減低這些工程計劃在施工和運作階段對環境的影響，並會加入環保設施，以盡量減低對環境產生不良影響。

## 公眾教育和運動

配合本署推廣食物安全和環境衛生的整體策略，本署在尖沙咀設立衛生教育展覽及資料中心，以舉辦宣傳與教育活動、展覽、外展計劃和研討會，並在活動中宣揚環保意識。此外，我們在二零零六年開設流動教育中心（一輛宣傳車輛），以加強外展工作，鼓勵市民保持環境衛生。

本署以不同方式，向市民宣傳保持環境清潔的信息，包括舉辦宣傳運動，例如播放電視宣傳短片、電台宣傳聲帶、張貼海報和標貼，以及在有蓋巴士站展示廣告。在二零零六年，本署繼續資助區議會及地區機構舉辦清潔運動／活動。



流動教育中心(宣傳車輛)外觀



流動教育中心內部設施

## 本署工作對環境的影響

運作和服務	環境影響
食物安全 - 食物監察與管制 - 風險評估與傳達	- 執法行動鼓勵從事食物業人士遵守食物衛生守則及阻嚇他們不再進口不合衛生或不宜食用的食物，從而減少食品因不合衛生而須予銷毀的數量
防治蟲鼠	- 減低防治蟲鼠行動對環境的影響
提供公共潔淨服務	- 保持公眾地方清潔整齊 - 以環保方式處理廢物（街道廢物和家居廢物）
食物業的發牌與管制	- 透過發牌制度和執法行動，管制食物業的運作以防止對環境做成滋擾（例如污水、油脂和廢氣的排放）
提供和管理環境衛生及相關設施	- 妥善管理環境衛生及相關設施，以減低空氣和水污染 - 為香港市民提供清潔衛生的環境
小販管理	- 透過發牌制度和執法行動，減低街頭擺賣活動對環境的滋擾
策劃建設工程和小型改善工程計劃	- 了解並盡量減低策劃中的設施對環境的影響
公眾教育和運動	- 使公眾更加認識環境衛生的重要
辦公室活動	- 密切監察能源和資源（電力、紙張、水、文具等）的耗用量和產生固體廢物的情況，以減低對環境的影響

# 第三章

## 環保政策

本署的環保政策綱領是：

“食物環境衛生署致力以環保方式提供各項服務，特別是收集、循環再造和減少家居廢物，節約能源和用水，以及防止空氣、噪音、水和泥土污染。本署亦在轄下各處所推廣環保內務管理。”

# 第四章

## 環保目標及 工作表現

為配合政府的環保措施，本署在制定政策時會顧及環境因素，並以環保方式提供服務。下文詳述本署在二零零六年的主要目標和工作表現。

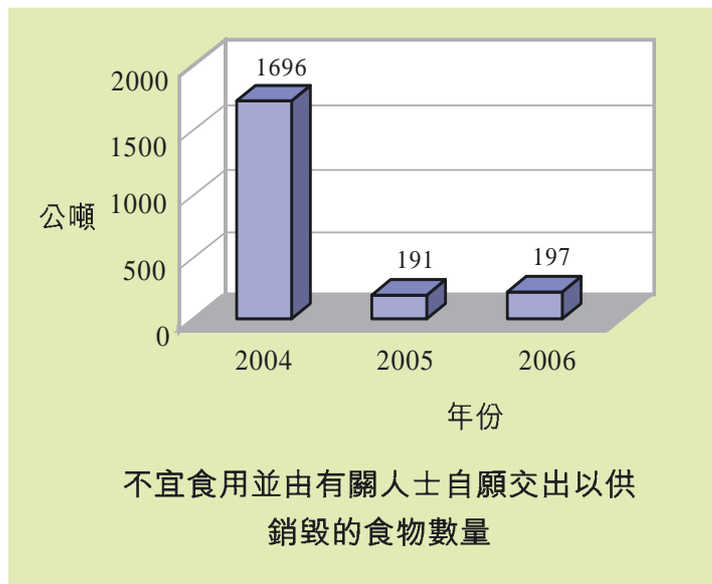
### 目標：執行工作時減少產生廢物

#### 本署的工作表現

##### 食物安全與管制

銷毀不合衛生食物的數量和方法，與整體環保目標（即減少產生廢物和減低因處理廢物而造成的滋擾）關係密切。因此，本署嚴格管制多類高風險食物（包括野味、肉類、家禽、奶類及冰凍甜點）進口，並推行食物監察計劃，在食物供應鏈各階段（即由進口和製造至批發和零售等階段）抽查食物。本署對於進口或售賣不合衛生或不宜食用的食物的違例人士採取執法行動，令從事食物業人士遵守正確貯存或處理食物的守則，以及不再進口不合衛生或不宜食用的食物，從而減少食品因不合衛生或不宜食用而須予銷毀的數量。

在二零零四年、二零零五年和二零零六年，本署發現不宜食用並由有關人士自願交出以供銷毀的食物，分別有1 696公噸、191公噸和197公噸。在二零零四年，本署截獲不少懷疑偷運到港的肉類和家禽，以致須予棄置的食物數量大幅增加。本署會繼續聯同環境保護署（環保署）密切監察處置不宜食用食物的方法，確保處置方法符合環保署的指引。



##### 根據廢物收集計劃協助把家居廢物循環再造

為響應政府發表的《二零零五至二零一四年都市固體廢物管理政策大綱》，本署已為

1 969 個物料回收點提供收集廢紙、金屬容器及塑膠物料的服務。這些物料回收點分別設於公眾地方、學校、診所和政府轄下場地。所有回收物料均送交廢物循環再造商，以便循環再造。

二零零六年每月收集得的循環再造物料，平均重量載列於下表：

收集得的循環再造物料	二零零六年 每月平均重量 (公斤)
廢紙	43 140
金屬容器	2 056
塑膠物料	7 852

### 加強清潔服務與執法

本署於二零零六年繼續推行多項加強環境衛生的改善措施，以保持環境整潔，包括：

- 清潔公眾地方；
- 進行防蚊、滅鼠及其他防治蟲鼠工作，以防止登革熱等媒傳疾病的傳播；以及
- 清潔熟食街市 / 市場。

政府採取“絕不容忍”的態度，嚴格執行定額罰款制度，以改善香港的整體清潔情況。在二零零六年，本署共發出超過 26 000 張定額罰款通知書。

### 本署車房的化學廢物回收及污水排放

本署車輛的潤滑廢油、已用電池及空氣調節系統製冷劑，均由認可的承辦商妥為回收。在二零零六年，本署開始使用較耐用的合成潤滑油，減少車輛更換潤滑油的次數。年內，本署車輛的潤滑油用量下降，而回收的潤滑廢油量亦減至 15 100 升。此外，本署亦為洗車處設置適當的排水系統，以免雨水渠受到污染。

本署所有車房均符合《廢物處置（化學廢物）（一般）規例》和《水污染管制條例》的規定，並獲環保署簽發有關牌照。



## 使用翻新輪胎

為配合政府減少廢物和保護環境的措施，本署車隊會盡量使用翻新輪胎。現時，全新輪胎與翻新輪胎的比例為 1:0.39。

## 目標：提供服務時盡量減少對環境的影響

---

### 本署的工作表現

#### 對經營食物業處所實施發牌管制和採取執法行動

本署定期巡視持牌食物業處所，以檢查其是否符合發牌規定及持牌條件，包括確保：

- 食物業處所裝設的隔油池運作正常，以免油或油脂排入公眾排水渠或污水渠；
- 食物業處所的水管系統妥為保養，以免厭惡性或有害的污水排入公眾地方；
- 油煙和熱空氣的排放方式不會造成滋擾，而排氣系統的金屬罩、氣槽、抽氣扇、油煙過濾器 / 水劑滌氣系統均保養良好；以及
- 廢物妥為放在垃圾桶內，以待收集。

本署會向違反發牌規定或持牌條件的食物業處所採取執法行動。年內，本署巡查食物業處所共 208 113 次，並提出 3 030 次檢控。

在二零零六年，本署在例行巡視時，繼續協助前衛生福利及食物局巡查設有超過 200 個座位的食肆有否設置非吸煙區和展示禁止吸煙標貼。

## 火葬服務

為控制火葬服務所產生廢氣的質量，本署已採取下列措施：

- 安排由機電工程署定期維修保養火化爐；
- 在新火化爐的聯機電腦網絡上安裝遙測監測系統，向環保署提供資料，以便該署監察污染水平，確保火化爐運作時沒有超越法定限制。在主要的火葬場裝設附有溫度記錄儀的監測系統；
- 使用超低硫柴油（0.005%）取代柴油，作為火化爐的燃料；以及
- 派發宣傳單張，並與殯儀業界定期舉行會議，籲請市民和殯儀服務營辦商支持採用以環保物料製造的棺木。

火葬設施方面，本署現正更換鑽石山火葬場 6 個火化爐，第一期和第二期工程預計可分別於二零零七年年初和二零零八年年底完成。此外，本署現正進行籌劃工作，重置和合

石火葬場和歌連臣角火葬場。為提高效率 and 盡量減低火葬設施對環境的滋擾，本署會在切實可行範圍內，提供符合環保原則、火化量較大和速度較快的火葬設施。

## 環境衛生設施

為改善生活環境，本署繼續在設有現代化除臭裝置的密封式建築物內提供離街垃圾收集設施，以取代路旁的臨時垃圾收集站，務求盡量減少對附近居民可能造成的環境滋擾。觀塘崇仁街垃圾收集站的擴建工程和深水埗醫局街垃圾收集站的興建工程已經完成。本署現正在屯門達仁坊興建垃圾收集站，並計劃改善位於大埔和長洲的另外6個鄉村式垃圾收集站。



此外，根據公廁改善工程計劃，本署於二零零六年已完成10個公廁／旱廁的改善工程。前全城清潔策劃小組曾建議把100個旱廁改為沖水式廁所，根據這項建設工程計劃，本署已在二零零六年把30個旱廁改為沖水式廁所。

本署定期檢查轄下設施（包括街市、小販市場及垃圾收集站）的排水系統，以防止水污染。所有熟食市場及熟食中心均已設置附有隔油池的適當排水系統，以免污染物流入排水明渠。

## 防治蟲鼠

本署採取綜合蟲鼠管理方法防治蟲鼠，盡量避免防治蟲鼠工作對非目標動物和環境造成影響，工作包括找出蟲鼠為患的成因，然後決定選用防治的方法。本署定期評估各項防治蟲鼠行動，如發現再無需要，便會終止有關行動。此外，本署也向有關方面提供改善環境的意見，以解決蟲鼠問題。

本署使用符合環保原則的方法、技術和產品。在使用除害劑前，會考慮採用不需要化學劑的方法。本署亦會小心選擇除害劑，務求有效消滅蟲鼠，並盡量減少對環境造成的影響。為盡量避免損害非目標生物，本署選用對人類危害較少的合成除蟲菊脂殺蟲劑。本署會審慎採用防治蟲鼠和有害動物的方法，以免不必要地擾亂生態系統。防治蟲鼠的方法有很多種，包括以物理、環境、生物、化學等方法防治，或立法進行管制。

## 滅蚊工作

在滅蚊工作方面，本署繼續盡量採用不需要化學劑的方法。殺滅蚊子的成蟲及／或幼蟲／蛹，可防止蚊子滋生。本署致力改善環境，使蚊子難以滋生。如確有需要，我們才會在特定地點使用蚊油或除害劑。

在預防瘧疾傳播方面，本署採用環境控制方法，並證實相當有效。這項預防計劃主要在人煙稠密而很可能傳播瘧疾的地區實施。年內，本署共在 668 條溪澗推行防治計劃，對付傳播瘧疾的蚊子，成效良好。至今並無證據顯示瘧疾在本港傳播。



在人口較少的地區，假如發現有傳播瘧疾的蚊子，本署便會放入本地品種魚類，把蚊子幼蟲吃掉，以遏止蚊子滋生。為進一步減少對環境的影響，本署使用蘇雲金桿菌來殺滅蚊子幼蟲。蘇雲金桿菌會製造蛋白質結晶體，而結晶體會隨着蚊子幼蟲的腸內化為毒素，令某些品種蚊蟲（包括蚊子、墨蚋、不叮不咬的蠓）的幼蟲中毒。



### 滅鼠工作

本署繼續透過定期巡查、滅鼠工作，以及舉辦專題講座和展覽，致力防治鼠患。在制定滅鼠計劃時，本署一向都顧及環境問題。本署採用抗凝血劑來殺滅老鼠，雖然需時較長，但只要劑量正確、餌基適當，並在選定的地點按照設計周全的投餌計劃行事，使用抗凝血劑遠較使用毒性強的滅鼠劑安全。相對於使用化學劑，設置陷阱捕鼠較為可取。年內，本署在 683 985 個地點放置毒餌，並設置 3 031 個捕鼠陷阱，共殺滅 29 315 隻老鼠。

## 目標：在署內推廣環保內務管理

除了以環保方式為市民提供服務外，本署也注意到良好的環保內務管理和提高環保意識非常重要。為了推廣環保辦公室環境，以及致力在善用資源方面不斷作出改善，本署經常提醒員工注重良好的環保內務管理措施，並定期舉辦教育計劃及運動。

## 本署的工作表現

### 環保大使計劃

自二零零三年開始推行環保運動後，本署實施環保大使計劃，繼續推廣和實行環保內務管理。本署在部門內委任了 59 名環保大使和 39 名環保助理，負責統籌各分區和組別推行的環保內務管理措施，並監察這些措施的成效。他們也負責收集有關數據，包括耗電

量和耗紙量，以及其所屬辦公室收集作循環再用的廢物量，並把這些數據輸入部門的環保管理數據庫。

為加強環保大使和環保助理對環保管理的認識，本署除定期為他們安排內部座談會和簡介會外，還鼓勵他們參加由其他政府部門舉辦的環保和節省能源研討會。

## 耗紙量管理

本署已廣泛實施節約用紙的措施，例如雙面使用紙張，盡量減少影印量、使用已用過的紙張作草稿等。此外，本署：

- 定期再行傳閱“節約用紙指引”，提醒所有員工慎用紙張；
- 透過電子郵件和電子布告板發布通告、電話簿、參考資料或資訊；
- 鼓勵員工以電子方式溝通；
- 自二零零二年起停止印發部門年報的硬複本；
- 於二零零四年年中引入電子處理假期申請系統，並在適用情況下，以該系統取代紙製假期申請表，供員工使用；
- 嚴格控制印刷品和宣傳品的印刷量；
- 盡可能製作電子版的宣傳品，供一般參考之用。本署網頁的“食物安全及公共衛生海報和單張庫”和“環境衛生單張庫”載有本署印發的各款宣傳品；以及
- 使用雙面打印機。

## 耗電量管理

本署繼續在各辦公室和場地實施下述節省能源措施：

- 定期再行傳閱有關節約能源的指引，提醒員工採取節省能源的措施，包括關掉無須使用的照明系統、空調系統和設備；
- 在辦公室的顯眼地方張貼節省能源標貼，以加強員工節約能源的意識；
- 除因技術和運作理由而獲環保經理批准的地點外，所有空調辦公室和場地的室溫劃一調校至符合政府規定的標準，即攝氏25.5度；
- 遮蓋受日曬的窗戶，以免室溫上升，並盡量關上外部門窗，以免冷氣流失；
- 鼓勵員工到其他樓層時使用樓梯上落，減少使用升降機；
- 若有地方的燈光過強，把照明度調低，並盡量利用自然光；
- 派員定期檢查辦公室的環保工作；
- 在本署各辦事處及設施經常使用節省能源的照明方法，並向轄下街市及熟食中心的檔主推廣使用慳電燈泡，以取代鎢絲燈泡；
- 定期與機電工程署人員商討節約能源的方法；以及

- 邀請機電工程署進行能源審核，並採取該署建議的相關措施，例如以電子鎮流器取代舊式鎮流器，以及覆查照明系統的照明度。



## 推廣“四用”原則

本署向員工推廣“減少使用、廢物利用、循環再用及替代使用”的原則，並鼓勵他們在日常工作中付諸實行。實行“四用”原則的例子如下：

### 減少使用

- 採取上述措施減低耗紙量；以及
- 使用感應式水龍頭和安裝雙掣式沖廁水箱，以減少用水。

### 廢物利用

- 盡量再用舊信封和檔案套等文具；以及
- 使用已用過紙張的背頁作草稿或印製內部參考文件。

### 循環再用

- 收集用過的色粉匣及廢紙，以供循環再用。

### 替代使用

- 在適用情況下，以電子處理假期申請系統，取代紙製假期申請表，供員工使用；以及
- 在節日廣泛使用電子賀卡，以取代紙製賀卡。



## 多使用環保產品

本署繼續使用和購置更多環保產品。此外，本署亦把多種環保產品（例如用再造物料／可再生林木製造的影印紙、環保鉛芯筆和替換鉛芯、以再造物料製造的鉛筆、不含水銀電池，以及環保梘液和肥皂）列為標準用品項目，以應付日常工作所需。本署又在合約內訂定折舊貼換條款，藉以鼓勵把用過的油墨盒／色粉匣折舊貼換，並安排以公開拍賣方式出售用過的色粉匣。

## 繼續推行無煙工作環境政策

本署繼續在所有辦公室及政府車輛推行無煙工作環境政策。



## 使用部門車輛時顧及對環境的影響

本署購置的車輛均裝有符合最新法定環保標準的引擎。自二零零一年起，本署購置的車輛均符合歐盟三期廢氣排放標準。本署現有共 137 輛使用液體石油氣的小型巴士，約佔本署小型巴士總數的 79%。本署所有小型巴士將逐漸由液體石油氣小型巴士取代。

為盡量減少柴油車輛對環境造成的影響，本署已為轄下所有符合歐盟一期及二期廢氣排放標準的柴油車輛加裝柴油催化器。

本署一向按時維修車輛，盡量減少車輛排放黑煙和微粒。

本署已指示司機遵從空氣質素管制指引，例如在停車等候時關掉引擎。

本署積極參與試驗計劃，評估車輛(特別是垃圾車等重型車輛)安裝減少污染物裝置的效用。本署會繼續與機電工程署和政府物流服務署合作，探討可否使用減少污染物的裝置，以保護環境。

## 目標：推行教育計劃和運動，提高環保意識

---

### 本署的工作表現

#### 署內

為提高本署員工的環保意識，在環保署協助下，我們在二零零六年在部門內舉辦四個環保工作坊，內容分別有關“香港的空氣污染”、“香港的廢物”、“香港的自然保育政策和再生能源”和“綠色消費與環保標籤”。此外，我們亦鼓勵員工參加跨部門的環境管理研討會和培訓。

## 署外

本署的衛生教育展覽及資料中心為幼稚園和中小學學生、長者和公眾人士舉辦講座及衛生教育活動。這些活動除宣揚個人衛生、食物衛生及環境衛生的信息外，還講解節約用紙和減少廢物的知識。該中心在二零零六年共舉辦2 409次講座及活動。

年內，本署與其他政府部門合辦全港性的“滅鼠運動”和“滅蚊運動”，主題分別為“防鼠工作做得好 鼠患問題自然冇”及“日本腦炎登革熱 齊來預防把蚊滅”，讓市民注重防治鼠患和蚊患。



衛生教育展覽及資料中心外觀



衛生教育展覽及資料中心室內設施

# 第五章

## 未來路向

本署管理層和員工都非常重視環保問題和環保措施，並密切監察有關的工作表現和成效。為了精益求精，本署管理層會：

- 監察現行環保措施的成效，並按需要加以修訂和改善；
- 定期檢討本署的環保目標，並在提供服務時採用對環境有利的新科技；
- 提高員工的環保意識和知識，並支持由其他組織推行的環保措施和運動；以及
- 推行適合本署運作的措施，以符合《清新空氣約章》改善空氣質素的要求。

### 建設更美好的環境

展望將來，本署計劃推行以下環保措施，並期望這些措施對環境帶來良好的影響，以及有助建設更美好的環境。

#### 改善火葬設施

本署除更換鑽石山火葬場的火化爐外，現初步計劃在和合石火葬場設置／重置新技術火化爐，以及在哥連臣角火葬場重置10個火化爐。本署會採用新技術加強火化效率，以減低火化工作對環境的影響。

#### 改善垃圾收集站和公廁

為進一步改善設施，本署計劃增設附有特別設施的離街垃圾收集站，以盡量減少對附近居民造成環境滋擾，當中包括興建中的屯門達仁坊垃圾收集站。本署正進行籌劃工作，改善位於大埔和長洲的6個鄉村式垃圾收集站。

此外，本署會繼續進行公廁及早廁改善工程。根據公廁改善工程計劃，現時大約30個公廁和早廁的改善工程正在進行或在籌劃階段。前全城清潔策劃小組建議把100個旱廁改為沖水式廁所，這項工作正在進行，整個改建工程預計將於二零零七年年底完成。

#### 防治蟲鼠

本署會繼續以綜合管理方式防治蟲鼠，一方面審慎使用除害劑，另一方面則不斷改善環境衛生。本署參照世界衛生組織的最新建議，定期更新防治蟲鼠的方法和技術。此

外，本署會繼續舉辦“滅蚊運動”和“滅鼠運動”，提高市民對防治蚊患和鼠患的認識，從而改善生活環境。



## 環保運動

良好的環保內務管理，可有效確保資源得以善用。來年，本署會繼續與部門內的環保大使合作，實行環保內務管理措施，並提高員工對節約用紙、節省能源和廢物循環再造的認識。

在節約能源方面，本署會與機電工程署合作，繼續進行能源審核，並為場地經理和員工安排有關節省能源的簡介會，以及探討進一步節省能源的措施。

## 意見和建議



這份報告載於本署網頁 [www.fehd.gov.hk](http://www.fehd.gov.hk)，歡迎各界人士瀏覽。如有意見和建議，請致函香港金鐘道66號金鐘道政府合署45樓向食物環境衛生署環保經理提出，或發出電子郵件至 [fehhdhqgen@fehd.gov.hk](mailto:fehhdhqgen@fehd.gov.hk) 與本署聯絡。