

減少及回收都市固體廢物

截至2009年9月跟進審計署各項建議的最新進度

審計署署長建議	政策局／ 部門	政府當局2008年10月的回應	進度(截至2009年9月底)
都市固體廢物的策略性管理			
1. 採取所需措施，以期達到2005政策大綱訂明減少產生都市固體廢物的目標。	環境局／ 環境保護署("環保署")	<ul style="list-style-type: none"> ● 都市固體廢物的人均產生量增幅，主要因近年經濟活動蓬勃，令工商業產生的廢物量顯著上升所致。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 政府當局已於2009年7月展開首項生產者責任計劃，推行塑膠購物袋環保徵費。 ● 政府當局在2009年5月至9月期間就推行舊電器及電子設備的強制性生產者責任計劃的可行方案與相關業界舉行了多次收集意見的會議。政府當局會按計劃在2009年年底前諮詢公眾。
2. 找出都市固體廢物人均產生量增加的原因，並採取所需措施，遏止有關的增長。	環境局／ 環保署	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署會繼續監察有關趨勢，以確定都市固體廢物的人均產生量與經濟增長之間的關係。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 都市固體廢物的產生量，與本港的經濟情況和人口增長息息相關。政府當局會繼續監察有關趨勢。
3. 考慮加強教育及宣傳活動，提倡減少都市固體廢物人均產生量的重要性。	環境局／ 環保署	<ul style="list-style-type: none"> ● 政府在環境及自然保育基金預留1,000萬元，用作推動2005政策大綱的環保措施，包括有關減少及回收廢物的公眾教育計劃。 ● 環保署及環境保護運動委員會每年舉辦環保節等大型活動，提倡環保生活習慣，並針對廢物的循環再造，提出備受關注的環保事項。環保署及環境保護運動委員會將繼續舉辦宣傳活動和其他有關活動，進一步推動公眾減少廢物。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 截至2009年7月，環境及自然保育基金已批出約670萬元予17個根據2005年政策大綱提出的公眾教育計劃項目。獲得撥款資助的計劃涵蓋廣泛內容，包括減少使用塑膠購物袋、環保採購、節日環保包裝、回收及循環再用舊電器及電子設備等。 ● 立法會財務委員會("財委會")批准向環境及自然保育基金注資10億元，可進一步加強資助各項以減少廢物為目標的社區教

審計署署長建議		政策局／部門	政府當局2008年10月的回應	進度(截至2009年9月底)
				<p>育項目，並鼓勵地區和社區團體以合作伙伴形式參與籌辦這些項目，提高公眾對減廢和綠色生活的意識。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 環境保護運動委員會透過“學生環境保護大使計劃”，為老師和同學舉辦培訓課程和講座。 ● 按要求在某些特定的政府大樓、商場及屋邨等地點擺放展示宣傳減少廢物的專題展覽設施。 ● 政府當局會繼續執行上述工作以提高公眾的意識。政府當局會定期向立法會環境事務委員會匯報有關進展。
4.	定期檢討是否需要提高都市固體廢物回收率的目標。	環境局／環保署	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署會繼續推行2005政策大綱的措施，以期在2014年或之前使都市固體廢物回收率達到50%，並會定期檢討需否提高都市固體廢物回收率的目標。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 政府當局會繼續致力促進都市固體廢物的回收，並會不時留意有否檢討有關指標的需要。
5.	加快行動減少政府倚賴堆填區處置都市固體廢物。	環境局／環保署	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署會加快發展新的設施，以便改用堆填區以外的方式處置都市固體廢物。環保署已就發展有機廢物處理設施進行可行性研究，亦會於2008年年底進行發展綜合廢物管理設施的可行性研究。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 政府當局已物色兩個可能適合發展綜合廢物管理設施第一期的可行地點，並已於2008年11月展開有關的工程和環境影響評估研究。這些研究將於2010年完成，屆時政府當局會決定選址。 ● 政府當局會加快落實在大嶼山小蠔灣興建第一期有機廢物處理設施的計劃，以期把啟用日期

審計署署長建議		政策局／部門	政府當局2008年10月的回應	進度(截至2009年9月底)
				<p>從 2010 年代中期提前至 2013 年。政府當局已於 2008 年 8 月開始有關的可行性及環境影響評估研究。環境影響評估研究預期將於 2010 年年初完成。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 立法會財委會於 2009 年 6 月通過設計及建造污泥處理設施的撥款申請。預期污泥處理設施於 2012 年年底投入運作後，每天約 2 000 噸的污水廠污泥將不再需要在堆填區棄置。 ● 政府當局會定期向立法會環境事務委員會匯報有關興建綜合廢物管理設施及有機廢物處理設施的進展。
回收都市固體廢物的進度				
6.	加快回收及循環再造易腐爛廢物。	環保署	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署已進行發展有機廢物處理設施的可行性研究，並會加快發展新設施，以便改用堆填區以外的方式處置易腐爛廢物。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署會加快落實在大嶼山小蠔灣興建第一期有機廢物處理設施的計劃，以把啟用日期從 2010 年代中期提前至 2013 年。 ● 環保署已於 2008 年 8 月開始有關的可行性及環境影響評估研究。環境影響評估研究預期將於 2010 年年初完成。 ● 環保署會定期向立法會環境事務委員會匯報有關進展。
7.	採取進一步措施改善廢紙和塑膠廢物的回收。	環保署	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署已委託香港商界環保協會進行一項"本港工商業產生和回收廢紙及塑膠廢物情況"的研究。這 	<ul style="list-style-type: none"> ● 有關研究已經完成。環保署一直透過工商業廢物源頭分類計劃推行有關建議，如免費派發廢物

審計署署長建議		政策局／部門	政府當局2008年10月的回應	進度(截至2009年9月底)
			項研究會在2009年年初或之前完成，研究結果有助進一步改善廢紙及塑膠廢物的回收。	分類回收桶，加強計劃的宣傳等。
推行家居廢物回收計劃				
8.	參照所訂立的表現目標，密切監察家居廢物源頭分類計劃的成效。	環保署	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署一直有密切監察家居廢物源頭分類計劃的成效，並注意到推行全港家居廢物源頭分類計劃後，廢物源頭分類的信息已在社區廣泛傳播。越來越多居民(包括那些居於尚未參與計劃的樓宇／屋邨的人士)實踐廢物源頭分類。 ● 家居廢物源頭分類計劃令香港的廢物回收情況有所改善。收集到的可循環再造廢物量增加，有助提高計劃的整體成效。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署已繼續密切監察家居廢物源頭分類計劃的成效，包括再次造訪所有參加了家居廢物源頭分類計劃的屋邨，以及分析他們提供的數據。 ● 當經濟不景所造成的衝擊較為明朗時，環保署會就家居廢物源頭分類計劃進行檢討。環保署已在2009年4月向立法會環境事務委員會匯報有關政策大綱內主要措施，包括家居廢物源頭分類計劃的最新進展。環保署會繼續定期向立法會環境事務委員會匯報進展。
9.	考慮定期進行調查，從而估計在家居廢物源頭分類計劃下回收的可循環再造廢物量，以供持份者及公眾參考。	環保署	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署會考慮定期進行調查，估計在家居廢物源頭分類計劃下回收的可循環再造廢物量。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 在2009年6月底，環保署進行了一次試驗調查，以評估全面調查所需的人力及適當方法，用於就家居廢物源頭分類計劃所回收的廢物數量進行定期估算。環保署現正分析試驗調查的結果。
推行非家居廢物回收計劃				
10.	就根據工商業廢物源頭分類計劃回收的可循環再造廢物收集統計數字。	環保署	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署已要求參與工商業廢物源頭分類計劃的樓宇，定期填報訂明格式的報表，而該署會根據報表編製統計數字。提交報表的比率現時 	<ul style="list-style-type: none"> ● 現時提交報表的參與樓宇已增至約54%。考慮到這是一項自願參與的計劃，不能強制每座參與的樓宇提交報表，環保署會繼續

審計署署長建議		政策局／部門	政府當局2008年10月的回應	進度(截至2009年9月底)
			達40%左右。環保署會透過和參與的樓宇進一步溝通，致力鼓勵更多樓宇提交報表。	致力鼓勵更多參與樓宇提交報表，並會連同其他相關工作(例如新的獎勵計劃)一併跟進。環保署會定期向立法會環境事務委員會匯報進展。
11.	編製及公布工商業廢物源頭分類計劃推行後工商業廢物的回收量。	環保署	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署會編製及公布向參與工商業廢物源頭分類計劃樓宇所收集的數據。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署已建立所需的數據管理系統，以編製從參與該計劃的樓宇所收集的資料及數據。 ● 由2009年7月起，環保署已把有關結果上載至環保署的網頁。有關數據會定期更新及公布。
12.	考慮推出工商業廢物源頭分類計劃的獎勵計劃。	環保署	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署會考慮推行類似家居廢物源頭分類計劃的獎勵計劃。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 目前，環保署會頒授證書予參與工商業廢物源頭分類計劃的樓宇，以嘉許他們在廢物回收方面付出的努力。 ● 環保署已於2009年8月20日舉辦大型講座暨頒獎典禮，對參與樓宇的成績進一步表示嘉許。 ● 環保署亦在2009年8月推出類似家居廢物源頭分類計劃的獎勵計劃，並計劃於2010年第三季頒發首批的獎項。
13.	加強措施提高學生注重節約資源及廢物分類的意識，以及盡量提供足夠的分類回收桶供所有學校使用。	環保署／教育局	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署贊同審計署的意見，認為有需要提供足夠的分類回收桶供學校使用，以持續或協助推行學校廢物分類及回收計劃。有關計劃由2000年開始，由環保署、環境保護運動委員會及教育局聯手推行。環 	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保署會繼續致力加強學生注重資源保育和廢物分類的意識。 ● 環境保護運動委員會一直有派發新設計的廢物分類回收桶給中小學，截至2009年7月底，共

審計署署長建議		政策局／部門	政府當局2008年10月的回應	進度(截至2009年9月底)
			<p>境保護運動委員會已撥款600萬元作此用途。</p>	<p>接獲超過370份有關申請。政府當局會於今個學年提供全部所需的回收桶，令設置回收桶的學校比率上升至87.4%。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 政府當局會繼續接觸那些仍未參加自願性質的"廢物源頭分類及回收計劃"的學校，以瞭解他們不參加計劃的原因，並再次游說他們參加該計劃。 ● 政府當局會繼續執行上述工作，以提高學生的有關意識。政府當局會定期向立法會環境事務委員會匯報有關進展。
14.	<p>採取適當措施盡量減少公眾地方分類回收桶出現滿溢情況，以及在鄉郊地區的垃圾收集站設置分類回收桶。</p>	<p>食物環境衛生署("食環署")／環保署</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 食環署會加強合約管理，確保承辦商至少每星期到各個收集站收集可循環再造廢物一次，或在分類回收桶七成滿時收集廢物。若情況許可，食環署會在適當時增加收集的次數或適當調整可循環再造廢物收集站及分類回收桶的數目。 ● 食環署和環保署會檢討分類回收桶的設計及大小，以配合各種使用模式。 	<ul style="list-style-type: none"> ● 食環署已緊密監管承辦商的表現，在適當時會增加收集可循環再造廢物的次數或適當調整可循環再造廢物收集站及分類回收桶的數目。截至2009年9月，設於公眾地方的可循環再造廢物收集站共有1 261個，而2008年8月時則為854個。 ● 食環署與環保署合作，於諮詢相關的區議會後，在全港(包括鄉郊地區)增設298套新分類回收桶。食環署已於2009年6月在有關位置放置新回收桶。 ● 食環署和環保署已就分類回收桶的最新設計達成共識，可作出採購。

	審計署署長建議	政策局／部門	政府當局2008年10月的回應	進度(截至2009年9月底)
			<ul style="list-style-type: none"> 食環署自2008年8月起，除了在現有的130個鄉郊垃圾收集站外，已在約50個鄉郊垃圾收集站添置分類回收桶。食環署會密切監察有關情況。 	<ul style="list-style-type: none"> 截至2009年9月，設有分類回收桶的鄉村式的垃圾收集站共有259個，在2008年8月時則為180個。
15.	盡可能在公眾地方的分類回收桶附近放置垃圾桶。	食環署／康樂及文化事務署("康文署")／環保署	<ul style="list-style-type: none"> 為方便公眾，食環署的現行做法是在分類回收桶附近設置垃圾桶。 環保署、食環署及康文署同意審計署的建議。 	<ul style="list-style-type: none"> 食環署及康文署會繼續依照現行做法，在情況許可下，在公眾地方的分類回收桶附近放置垃圾桶。 各有關部門會繼續執行上述第14和第15項的工作，以切合公眾的需要。