

綠 . 回收 .hk

Green . Recycling .hk

綠 - 被認同代表環保
“.” - 點子、主意
回收 - 可以更實在地環保

<< 意見書 >> {2}

致：《產品環保責任(塑膠購物袋)規例》小組委員會
各立法會議員

出席 03 月 05 日各機構 各團體

就《產品環保責任(塑膠購物袋)規例》(下稱膠袋稅)向小組委員會提出意見

- 1) 我於 3 月 10, 12 兩天分別到葵涌石宜路及元朗大橋街市檢查 10 袋垃圾，膠袋總數 54 個，
 1. 小型有牌子 7 個
 2. 小型無牌子 5 個
 3. 大型有牌子載有垃圾 14 個，(即代替垃圾袋)
 4. 大型無牌子(包括垃圾袋)28 個，都是污糟不能存放的。
 5. 其它有鋁罐, 膠樽, PVC 吸塑, 紙盒...等物品
- 2) 若按照 1) 的資料推算，(膠袋稅)成效小於膠袋垃圾的 10%，佔整體垃圾量小於 1%。
- 3) 本會預測膠袋稅成效到 2016 年堆填區包和，只能多幾天的使用量。
- 4) 本會強烈要求政府公佈預測成效範圍，政府應提交
 1. 預計由 2009-2016 年，每年可減小膠袋垃圾數量和佔總垃圾量比例
 2. 預計方式如何計算
 3. 預計市民使用的環保袋, 紙袋, 其它膠袋使用量和丟棄數量，
 4. 如何比對立法生效前後成績
- 5) 本會強烈要求訂下取消機制，如未能達到目標，造成社會混亂或成立垃圾稅等，則應取消膠袋稅。
- 6) 無論如何《產品環保責任規例》應該先訂出成爲垃圾前的物料使用標準及成爲垃圾後的處理方法
 1. 本會從回收角度提出建議
 2. < 塑膠 > 簡單塑膠(袋)包裝物料使用標準
 1. 除垃圾袋及必定會被丟棄的塑膠(袋)外，其它禁用塑膠降解添加劑
 2. 禁止聚綠乙烯使用於即棄用品，易損耗品；例如包裝盒/膜, 保鮮紙, 托盤, 招紙等
 3. 禁止 EPS 製做即棄用品；例如飯盒, 托盤等
 4. 不要將紙粘貼在塑膠上
 5. 不要使用含聚綠油墨
 6. 熱縮膜 - 使用 PE
 7. 高透明熱縮膜 - 使用 PP, PET
 8. 米袋 - 使用 PE
 9. 水樽 - 樽身使用 PET, 樽蓋使用 PP, 招紙使用 PP 或 PE 或 PS
 10. 乾貨食品袋使用 PP 或 PE, 托盤用 PP 或 PET；例如麵, 餅乾等

1/2

見到大量的生活廢料被隨意丟棄，它不但污染我們的生活環境，亦霸佔了香港堆填區不少土地，令人討厭！其實丟棄並不是它們唯一出路，大多數生活廢料是可以循環再做。

『回收』不但可以減少丟棄、不再霸佔堆填區土地，更可改善我們的生活環境；以及不再浪費資源。特意成立主力推動回收生活廢料幫助環保的組織，令被遺棄的可循環再做生活廢料變成資源。希望籍『綠 . 回收』聚集有志之士，令環保更趨完善。

綠 . 回收 .hk

Green . Recycling .hk

綠 - 被認同代表環保
“.” - 點子、主意
回收 - 可以更實在地環保

3. 成爲垃圾後的處理方法，完成以下環節後交給回收商
 1. 分開塑膠物料/種類
 2. 清除塑膠以外物料
4. 未完善之處日後補上
- 7) 如改爲{垃圾稅}涵蓋減廢範圍及數量就可以大很多
 1. 市民不會隨意接受贈品
 2. 被回收物品數量增多，直接減小堆填區垃圾
 3. 迫使工,商,食肆,一般家庭分出可回收物品，交給回收商
 4. 清潔公司更着意地挑出可回收物品
 5. 綠色環保發展有限公司就可以吸納 200 噸/日廚餘,(由黃進旭先生提供)
 6. 3 2 3 有限公司每天可處理膠袋垃圾，首 50 噸/日需 6-8 個月時間籌備，以後每增加 50 噸/日需 3-4 個月時間籌備，處理膠袋垃圾每 1 噸/日需要 1 個廠房工人，由黃楚銘先生提供
 7. 以上未計其他有興趣的回收廠商
 8. 其它垃圾需要資料及時間了解
 9. 我們必需要政府，社會各界多方面配合才能成事

謝謝!

綠.回收非常樂意爲香港環保出力
歡迎對以上意見提出討論，有錯當改!

3 2 3 有限公司 — 董事 (廢舊塑料貿易)
綠.回收 — 主席
黃楚銘先生 green@green.recycling.hk

2/2

見到大量的生活廢料被隨意丟棄，它不但污染我們的生活環境，亦霸佔了香港堆填區不少土地，令人討厭！其實丟棄並不是它們唯一出路，大多數生活廢料是可以循環再做。
『回收』不但可以減少丟棄、不再霸佔堆填區土地，更可改善我們的生活環境；以及不再浪費資源。特意成立主力推動回收生活廢料幫助環保的組織，令被遺棄的可循環再做生活廢料變成資源。希望藉『綠.回收』聚集有志之士，令環保更趨完善。