

新聞稿 即時發放 2012年5月27日

七成半受訪學生認為社區添水設備不足 青年會倡議政府建設「添水無阻礙」環境 鼓勵市民自攜水樽 減少使用即棄膠樽

膠樽裝飲品近年大行其道,因著其便於飲用及成本廉宜的特性,廣受消費者及生產商歡迎,因此現時市面上出售的飲品,以即棄膠樽裝最為普及。然而,即棄膠樽回收率不高,長時間埋在地下亦難以分解,大量製造即棄膠樽將對環境構成嚴重負擔。

為探討本港中、小學生購買即棄膠樽裝飲品情況,並就個人和學校如何減少使用即棄膠樽提出建議。香港中華基督教青年會於5月27日舉行「香港學生購買膠樽裝飲品」調查發布會,公布於本年4月至5月期間,在全港所收集11間中學、9間小學的1,053名中學生及830名小學生之問卷調查結果,以瞭解高小(小四至小六)及初中(中一至中三)學生購買膠樽裝飲品及自攜水樽的情況。

青年會全會環保工作小組召集人李文基表示,近四成半(813人,43.7%)受訪學生每星期購買一至兩次膠樽裝飲品,更有一成三(240人,12.9%)學生回應差不多每天購買膠樽裝飲品。而當飲用完畢後,有超過四成(750人,41.6%)學生會將塑膠樽直接放進垃圾桶內,最終被運往堆填區。以現時全港813,200名中小學生推算,全年最少有近二千萬個塑膠樽被棄置。李文基認為本港街上的回收箱不足,當學生飲用完即棄膠樽裝飲品後,因找不到回收箱便直接將膠樽拋進垃圾桶,令堆填區加重負擔。

負責是次調查之註冊社工黃建豪表示,近六成半(1084人,62.8%)學生表示在外出時會自攜水樽;然而中小學生比較,發現七成半(540人,75.0%)小學生會外出自攜水樽,而中學生則少於五成半(544人,54.1%)。黃建豪估計,學校及家長多要求小學生自攜水樽,中學生則自主性較高,自攜水樽的機會也相對較少,造成中小學生在自攜水樽的比例差異。

調查結果顯示,七成半(1374人,75.0%)學生認為社區的添水設備不足。學生認為應在於商場(857人,49.8%)、運動場/體育館(747人,43.4%)及郊野/大型公園(724人,42.1%)增加添水設施或服務。黃建豪建議,商場及社區內應加強添水服務,以鼓勵更多市民自攜水樽,並表示依據調查結果,估計有近三成半(603人,33.6%)學生會因此而增加自攜水樽。

現時就讀中三的馮凱恩同學表示,因為攜帶水樽很重,要添水亦不方便,為免麻煩她寧可在口渴時到便利店購買飲品;她並指出因街上的回收箱很少,飲用後的膠樽只好放進一般垃圾桶內。她認為若商場內有添水設備,會有更大動機自攜水樽。另一位中三學生莊嘉彤是排球隊成員,經常與同學在公共體育館練習,她本身都會自備水樽,但當飲用完畢後要在場館內添水,每次都要排隊等候較長時間,因整個場館只有一至兩部飲水機,為求解渴她也會在場館的自動販賣機購買飲品。她希望體育館內可以增設更多飲水機,方便自攜水樽人士添水,以減低在運動時購買膠樽裝水的機會。

為倡議市民大眾減少購買即棄膠樽飲品,青年會於是日舉行「無膠樽日2012」啟動禮,香港中華基督教青年會總幹事劉俊泉於會上宣布於6月1日舉辦「無膠樽日」,當日於圓方商場及青年會轄下18個對外服務單位提供免費添水服務,以鼓勵市民自備水樽,從源頭著手,減少使用即棄膠樽;並於尖沙咀及中環天星碼頭設有展覽,向市民大眾宣傳即棄膠樽對環境造成的禍害。而環境保護運動委員會副主席黃煥忠教授於啟動禮上致辭時分享,估計2018年

本港的堆填區便會飽和,不能單靠增加廢物回收,最重要是減少廢物。他鼓勵市民大眾應改變生活習慣,少用即棄膠樽,政府亦應仿傚外國,在社區設立多些供水器,讓市民可以方便地飲用食水。

調查重點結果:

1. 超過七成學生最近一星期曾購買膠樽裝飲品

超過七成(1.358人, 72.9%)學牛表示最近一星期曾購買膠樽裝飲品。

2. 近六成學牛每星期均會購買膠樽裝飲品

近四成半(813人, 43.7%)受訪學生平均每星期購買一至兩次膠樽裝飲品,另有一成三(240人,12.9%)學生回應差不多每天購買膠樽裝飲品。

3. 超過四成學生會將膠樽直接放進垃圾桶

超過四成(750人, 41.6%)學生會將膠樽放進一般垃圾桶內,最終被運送至堆填區。

4. 中學生自攜水樽比例較小學生低

整體近六成半(1,084人, 62.8%)學生表示在外出時會自攜水樽,當中七成半(540人, 75.0%) 為小學生,中學生則少於五成半(544人, 54.1%)。

5. 七成半受訪學生認為社區添水設備不足

七成半(1,374 人,75.0%)學生認為社區添水設備不足。建議應在商場(857 人,49.8%)、運動場/體育館(747 人,43.4%)及郊野公園/大型公園(724 人,42.1%)增加添水設備/服務。此外,有近三成半(603 人,33.6%)學生表示若公眾地方有添水設備或服務,會增加自攜水樽。

根據以上調查結果,香港中華基督教青年會有以下建議:

1. 在中學內加強環保教育

中學生的自攜水樽比例較小學生低。建議中學應加強環保教育,鼓勵學生參與環保行動,提高學生保育環境的意識,並提供更多相關資訊,例如教導學生認識即棄膠樽對環境產生的禍害。

2. 建議政府增加回收箱的數目及密度

調查指出有超過四成(41.6%)學生會將即棄膠樽直接拋進垃圾桶內,每年最少有近二千萬個膠樽被棄置。建議政府增加在街上回收箱的數目及密度,從而鼓勵更多社區人士將即棄膠樽放進回收箱,以減少堆填區的負荷。

3. 倡議政府於公共設施內加強添水服務

社區內的添水設備不足,影響了中小學生自攜水樽的意願。因此,建議政府應在現有的公共場所(運動場、郊野公園、遊樂場、圖書館等)增加更多飲水機設施。

4. 本港應制訂對「添水無阻礙」的政策

台北市的便利店及超級市場內已有免費添水服務,這正是當地政府與企業為環境共同承擔的例子,以達到「添水無阻礙」。青年會倡議本港應制訂相關政策,於商場、食肆、鐵路等增設添水設備及服務,方便市民大眾之餘,同時亦幫助從源頭著手,減低即棄膠樽的使用。

傳媒查詢:香港中華基督教青年會

調查內容: 其他查詢:

知識管理及策劃科機構傳訊及市場拓展科

黃建豪先生 (電話: 2783 3379 / 9535 5432) 李秀君小姐 (電話: 2783 3371 / 9515 6175)