

鄭安庭

立法議員辦事處

有關電子垃圾回收處理的書面質詢

隨着社會發達，科技日新月異，各類的電子產品不僅成為每個家庭、每個人的生活必須品，而且使用與耗費的數量驚人。近年科技產品推陳出新的更新速度更進一步加快，新款的電器電子產品，如智能手機、平板電腦和高清智能電視機等更吸引了不少消費者趕潮流、追新款，在提高我們的物質生活水平的同時，也加快了淘汰率，社會上被棄置的廢舊款電子產品令本澳的電子垃圾數量進一步增加，印表機、手提電話、碳粉、墨水匣、家庭電器等電子產品垃圾成為嚴重污染的源頭之一，因為電視、電腦、手提電話和音響等含有大量如鉛、鎘、汞等的有毒物質，若不恰當處理，對居民健康和生態環境均構成嚴重的危害。

面對電子垃圾的圍城威脅，許多國家和地區都已採取積極的措施處理。然而，本澳目前仍沒有處理電子垃圾或電子廢料的技術和設備，更沒有一套完整的治理電子垃圾的政策和系統。長期以來，一般只能將電子廢料傾倒於建築廢料堆填區填埋，據有關專家學者反映，這樣的做法對澳門環境有較嚴重的影響，且後患無窮。

就此，本人謹向有關當局提出下列質詢：



鄭安庭

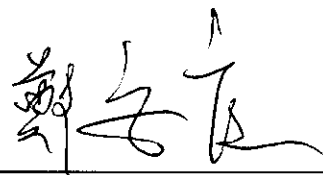
立法議員辦事處

- 一、 目前市面上的科技電子產品推陳出新的速度越來越快，產品的更新換代周期越來越短，使得電子廢物的棄置量越來越大。《澳門環境保護規劃(2010-2020)》諮詢總結報告及意見彙編，2012年已公佈，研究方案亦已有相當一段時間，請問當局何時會公佈有關電子垃圾回收及處理的政策方向及具體措施？

- 二、 據有關專家學者指出，電子廢料如處理不當，將對本澳環境造成嚴重的影響，請問當局有否盡快添置電子廢料技術和設備，以及加強大眾對電子廢物處理意識的宣傳？

- 三、 長遠而言，政府有否對廢棄電子廢物採取“取舊利廢”的規劃設想，以做到資源的循環使用？

澳門特別行政區立法議員



鄭安庭

2014年3月26日