

家用碱性废电池 可以扔进垃圾箱

2013年10月14日 07:19 深圳晚报 我有话说

深圳晚报讯 据新京报消息，近日，有多位市民反映，为了响应环保号召，平日里收集了很多废旧电池，可最后送到哪去成了问题。

环保部门表示，按照目前的规定，家用电池已达到国家低汞或无汞技术要求，可随日常生活垃圾分散投放，无需集中统一回收。

北京市环保投诉举报咨询中心及北京市环保局污染防治处工作人员表示，目前我国对于日常家用碱性废弃电池处理的方式，是随生活垃圾分散投放，与生活垃圾一起进入正规生活垃圾填埋场处理。

工作人员解释称，目前使用的家用碱性锌锰电池，已达到国家低汞或无汞的技术要求，不鼓励集中收集已达到国家低汞或无汞要求的废一次性电池。

据专家介绍，目前常用电池，主要分为几种：锂电池、碱性电池(又名锌锰电池)、镍镉或镍氢电池、铅蓄电池。其中，对环境影响最大的主要是铅蓄电池、镍镉电池以及含汞的碱性锌锰电池。

据统计，2011年，锌锰电池和碱性电池占据电池生产量近90%。因其含汞量已符合国家技术要求，不会对环境和人体健康产生显著影响。

而镍镉电池和铅蓄电池，因含有重金属镉和铅，需具有危险废物经营许可证的单位进行回收处理。纽扣电池、电瓶车电瓶等铅蓄电池或其他含重金属电池就属于危险废物，应集中回收。

(原标题：家用碱性废电池 可以扔进垃圾箱)