

危險廢物利用量年均增長 9.8%

2014-08-15 14:26 作者：熊佳焰 來源：資訊時報

8月14日，記者從廣州市環境科學院獲悉，廣東危險廢物綜合利用量增長較快，年均增長 9.8%，從城市分佈來講，危險廢物產生量排名前 6 位的城市分別是廣州、東莞、深圳、佛山、茂名、韶關 6 市，這些城市工業發達，重化工業所占比例較大，其危險廢物產生量占全省的 76.4%。

記者瞭解到，2009 年廣東省危險廢物產生量達 99.2 萬噸，占全國 6.9%，居第 3 位。廣東危險廢物綜合利用量增長較快，年均增長 9.8%，其綜合利用率從 2000 年的 55.6% 增至 2009 年的 60.2%。但由於集中處置設施建設進展較慢，雖然處置量年均增長率達 7.2%，但處置率反倒有所下降，從 2000 年的 40% 降至 2009 年的 39.8%。

從綜合利用數量上看，廣東省工業危險廢物主要集中在廢城(HW35)、廢酸(HW34)、含銅廢物(HW22)、廢礦物油(HW08)4 類。從城市分佈來講，危險廢物產生量排名前 6 位的城市分別是廣州、東莞、深圳、佛山、茂名、韶關 6 市，其危險廢物產生量占全省的 76.4%。

編輯：曲宏斌