

## 危险废物利用量年均增长 9.8%

2014-08-15 14:26 作者：熊佳焰 来源：信息时报

8月14日，记者从广州市环境科学院获悉，广东危险废物综合利用量增长较快，年均增长 9.8%，从城市分布来讲，危险废物产生量排名前 6 位的城市分别是广州、东莞、深圳、佛山、茂名、韶关 6 市，这些城市工业发达，重化工业所占比例较大，其危险废物产生量占全省的 76.4%。

记者了解到，2009 年广东省危险废物产生量达 99.2 万吨，占全国 6.9%，居第 3 位。广东危险废物综合利用量增长较快，年均增长 9.8%，其综合利用率从 2000 年的 55.6% 增至 2009 年的 60.2%。但由于集中处置设施建设进展较慢，虽然处置量年均增长率达 7.2%，但处置率反倒有所下降，从 2000 年的 40% 降至 2009 年的 39.8%。

从综合利用数量上看，广东省工业危险废物主要集中在废碱(HW35)、废酸(HW34)、含铜废物(HW22)、废矿物油(HW08)4 类。从城市分布来讲，危险废物产生量排名前 6 位的城市分别是广州、东莞、深圳、佛山、茂名、韶关 6 市，其危险废物产生量占全省的 76.4%。

编辑：曲宏斌