

美国被评世界垃圾第一国 表现不如中国和印度

据全球风险咨询公司Verisk Maplecroft新分析显示，美国仅占全球人口4%，却产生全球12%的城市固体废物。而中国和印度占世界人口36%以上，产生的固废占全球27%。美国回收率也远低于其他发达国家，是唯一一个废物产生量超过其回收能力的发达国家。

美国人口还不到中印的1/4，但是因为人均垃圾产量高达800千克以上，也就是近一吨的水平，这里的总垃圾产量根据雨融的计算，算起来人均的数据足足比中国高了4倍还要多。

专家指出，是与当地有些地区有种“浪费”的风气，很多买来的食物没吃完就丢掉了，一些一时冲动买来的东西在不喜欢之后哪怕没用过几次也会扔掉，如此浪费的行为自然也会造成超高的垃圾产量了，不过好在这里拥有极高的垃圾回收率，很多垃圾的进行了分类回收。

垃圾分类，指按一定规定或标准将垃圾分类储存、分类投放和分类搬运，从而转变成公共资源的一系列活动的总称。分类的目的是提高垃圾的资源价值和经济价值，力争物尽其用。

垃圾在分类储存阶段属于公众的私有品，垃圾经公众分类投放后成为公众所在小区或社区的区域性准公共资源，垃圾分类驳运到垃圾集中点或转运站后成为没有排除性的公共资源。从国内外各城市对生活垃圾分类的方法来看，大致都是根据垃圾的成分构成、产生量，结合本地垃圾的资源利用和处理方式来进行分类的。

美国也没有因为超多的垃圾变得污染极度严重，虽然是因为有很多的垃圾出口给了发展中国家，让那些发展中国家承受这些污染。这也是为什么目前美国污染程度较低的原因之一就是了。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/141731.html>