

论建设新型垃圾分类回收体系实现垃圾资源化循环利用

石青

云南省玉溪市红塔区市容环境卫生管理站

摘要:随着城市化进程的加快,越来越多的垃圾出现在了我们的生活中,垃圾问题就是成了一个世界的问题,想要构建一个健康的地球,那么垃圾问题的处理就是至关重要的。人类在不断发展的过程中,也找到了处理垃圾的方法,随着时间的推移人类处理垃圾的方法越来越高效,也越来越科学。本文将探讨新型垃圾分类回收体系实现垃圾资源化循环利用。全文将会从三个部分来论述,第一部分会结合当下实际情况分析垃圾处理现状,接着将会论述新型垃圾分类回收体系实现垃圾资源化循环利用的具体应用实例,最后做出总结提出相关的保障措施。

关键词:建设;垃圾分类回收体系;循环利用;环境保护

引言

其实在我们的生活中都会有一种感觉,就是将垃圾变废为宝。其实面对庞大的垃圾,要是利用科学的方式来处理这些垃圾,其实垃圾都可以变成一笔庞大的财富。现如今,我们已经有了这样的意识。不过我们当前的技术手段和垃圾分类体系还没有发展得十分成熟,大多数的中国居民也还没有形成垃圾分类的强烈意识,下面我们将会探讨新型垃圾分类回收体系实现垃圾资源化循环利用。

一、垃圾处理的现状

就目前而言,我国处理垃圾的手段主要还是依靠焚烧和填埋。这两种处理垃圾的方式都是比较简单粗暴的,而且处理垃圾的成本也很低。不过这样的处理方式带来了许多不好的影响:首先就是污染环境。不管是焚烧垃圾还是填埋垃圾,都会对环境造成不可估量的影响,特别是现代大量使用的聚乙烯,十分难以溶解。其次还有一个很大的问题,就是很多具有回收利用价值的垃圾,全部都被浪费了,这其实是一笔不小的损失,包括很多陶瓷、玻璃、金属等^[1]。

其实我国很早就有了回收垃圾等意识,在很多城市都有专门针对不同垃圾的垃圾桶。上面很清楚的写清楚了“可回收垃圾”和“不可回收垃圾”,不过就目前来说,这样的方式等同于摆设,丝毫没有起到一点作用。人们在丢弃垃圾的时候都是乱扔的,就算是在北京、深圳这样的一线城市情况都是这样,就不用说其余城市了。一方面是因为人们没有垃圾分类的意识,也不具备筛选垃圾种类的能力,加上政府也没有形成一套较为全面具体的垃圾分类回收体系,就导致了垃圾分类工作在中国实行得不是很好。不过随着上海市带头掀起了一股垃圾分类的新风潮,政府强势参与进来,鼓励全面实行垃圾分类。上海市的做法也在全国引起了不小的轰动,一时间中国多地都颁布了很多关于垃圾分类的新制度。

二、新型垃圾分类回收体系实现垃圾资源化循环利用分析

所谓新型垃圾分类就是将垃圾的分类做得更加的细致化,在以前中国对于垃圾就只有两类。一类是“可回收利用”,另一类是“不可回收利用”。这样的分类方式太过于单薄,也不够科学严谨。现在垃圾分为“可回收利用的垃圾”“厨余垃圾”“有害垃圾”“其他垃圾”。其中这些大的垃圾分类还有很多小的垃圾分类。将垃圾如此细致的分离出来,那么我们在处理的时候就要针对不同垃圾做出不一样的处理方式。这就是新型垃圾分类回收最为重要的地方。建立了新的垃圾分类体系,然后政府就可以根据不同高度垃圾属性做出不同的处理,像是有害垃圾就一定要用专业的手段和科学的方式来处理,因为一旦处理不当就会对环境 and 人类的身体造成严重的危害^[2]。

关于“可回收垃圾”就更为重要了,这些可回收垃圾就是一笔财富。这部分垃圾也是实现垃圾资源化循环利用的重点,

其实对于垃圾处理工厂来说。一个垃圾处理工厂不可能擅长于所有种类的垃圾处理,所以最好要具有针对性,要让专业的团队负责他们擅长的垃圾回收。因为可回收垃圾的种类和数量是十分庞大的。想要做好垃圾的资源化循环利用,其实最为关键的就是三个环节。一个是垃圾的分类,一个是垃圾的回收与转运,最后一个就是垃圾的处理。这三个环节做好了,那么就距离我们实现新型垃圾分类回收体系实现垃圾资源化循环利用就不远了。

三、实现新型垃圾分类回收体系实现垃圾资源化循环利用具体的实施措施

在上文中,已经提到了想要实现建设新型垃圾分类回收体系实现垃圾资源化循环利用,就必须要做好新型垃圾的分类工作,垃圾的回收和转运工作,以及最后的垃圾处理工作。针对这三个环节提出相应的措施^[3]。

首先要将垃圾的分类工作做好,就要依靠每一个普通民众。他们还没有垃圾分类的意识,一方面政府和当地基层组织要做好垃圾分类的宣传工作,其次还要建立一些强制性的规定,来督促群众养成垃圾分类的习惯。对于企业来说,垃圾分类的工作就更应该做好。对于不遵守规则的企业,开出大额罚单。用强制的手段监督每一个群众和每一个企业养成垃圾分类的习惯。

其次就是政府在管理垃圾和转运垃圾的时候一定要注重其科学性,最好以小区为单位做好垃圾前期的处理工作。在转运的时候要注意不能让这些好不容易分类好的垃圾又混在了一起,运输的时候也要小心,不能造成二次污染。

最后就是垃圾的处理工作,这一个环节也是需要当地政府把好关的。对于没有处理垃圾能力的企业就不能将垃圾交给他们处理。其次要严格的监管有害垃圾,有害垃圾一旦处理不当将会带来很大的负面影响,所以要用科学的方式处理这些有害垃圾,要将有害垃圾做无害化处理。垃圾处理的企业也要不断的投入资金,研发垃圾处理的方式,用科技的手段改变现有垃圾处理的手段,才是最为有效的途径。所以说,只要每个人履行好自己的责任,在政府的监督指导下,全民一起打造一个没有垃圾的地球不再是遥远的梦^[4]。

结束语

人类生活在地球上,想要将人类的文明延续下去就想要保护好地球。地球现在面临的最重要的问题就是垃圾的污染。所以建设新型垃圾分类回收体系实现垃圾资源化循环利用是十分有必要的。地球的很多资源都是有限的,要是可以的利用处理垃圾,那么我们就可以现实很多资源的循环一样,减轻地球的压力,还可以减轻垃圾给环境带去的污染。想要做好这一件事情,依赖于全世界每一个人的努力。

参考文献

- [1]赵刚.用特区精神打造深圳垃圾分类模式——深圳市垃圾分类工作侧记[J].城市管理与科技,2019,21(05):15-18.
- [2]刘芬,李瑞杰,韩瑞霞.高校生活垃圾分类体系的优化及其可行性分析——以西南大学为例[J].重庆与世界(学术版),2013,30(08):91-95.
- [3]王丽,张英宇,周雨虹.建设新型垃圾分类回收体系实现垃圾资源化循环利用[J].再生资源与循环经济,2012,5(03):17-19.
- [4]何雪,白晓燕.高校垃圾分类回收管理初步研究——以云南师范大学呈贡校区为例[J].环境科学导刊,2011,30(03):30-34+38.