

# 固废处理服务企业资质证书办理

产品名称	固废处理服务企业资质证书办理
公司名称	深圳志诚企业管理咨询有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道坪地社区湖田路69号湖田路69-7-708D
联系电话	13243795198 13243795198

## 产品详情

一、固体废物处理方法是从事固体废物中回收与利用资源的工程技术方法。根据固体废物的来源、性质、特征和对环境的危害，对其进行处置、回收和利用的技术是环境工程极为重要的组成部分。

### 1、主要处理方法：

一般堆存。适用于不溶解、不飞扬、不腐烂变质、不散发臭气或毒气的块状和颗粒状废物如钢渣、高炉渣、废石等。

围隔堆存(在堆存场地四周建立隔离设施。适用含水率高的粉尘、污泥，如粉煤灰、尾矿粉等。

填埋。适用于大型块体以外的任何形状的废物，如城市垃圾、污泥、粉尘、废屑、废渣等。

焚化。适用于焚化后能缩小体积或减轻重量的有机废物污泥、垃圾等。

生物降解。利用微生物降解作用处理有机废物，适用处理垃圾、粪便、农业废物、污泥等。

### 2、利用途径：

利用矿物废料作建筑材料，道路工程材料，填垫材料，冶金、化工和轻工等工业原料。

从含碳、油或其他有机质的废物中回收燃料。

从废物中提取含有土壤、植物所需要的元素或化合物作为土壤改良剂和肥料。为保护环境和发展生产，固体废物处理方法主要发展趋势是：城市垃圾、工矿废物、农业有机废物和工业废渣，从消极处理转向积极利用，实现废物的资源化，变废为宝，并逐步提高利用率甚至达到完全利用(如粉煤灰)。

## 二、固体废物处理方式主要有：

- 1、物质回收：即处理废弃物并从中回收指定的二次物质，如纸张、玻璃、金属等物质；
- 2、物质转换：即利用废弃物制取新形态的物质，如利用废玻璃和废橡胶生产铺路材料，利用高炉矿渣、粉煤灰等生产水泥和其他建筑材料，利用有机垃圾和污泥生产堆肥等。
- 3、能量转换：即从废物处理过程中回收能量，包括热能和电能。常见的就是通过有机废弃物的焚烧处理回收热量，还可以进一步发电；利用垃圾或污泥厌氧消化产生沼气，作为能源向企业和居民供热或发电；利用废塑料热解制取燃料油和燃料气等。
- 4、水泥回转窑协同处置法：利用水泥回转窑焚烧处理市政污泥、工业废渣、生活垃圾等固体废物已经好多年啦，不得不说这种处置方法对于污泥和工业化废渣的处置\*为减量化和无害化。但随着水泥产能的降低、燃煤的环保压力、尾气的处置成本加高，这项处置方法在逐渐的萎缩。
- 5、固废填埋场填埋：这种方法被称为环保问题的定时炸弹，无时无刻在威胁着我们的生存空间。各大新闻时不时的会报道一些关于固废填埋泄露的问题。对于固废的处置，填埋是一种\*不负责任的方法，也是危害子孙后的的方法。
- 6、利用固废生产陶粒：这种方法是结合回转窑协同处置，并优化利用的新工艺。利用固废生产陶粒，不仅能够使固废减量化、无害化，还能是固废资源化。生产陶粒的燃料可以是多种多样的，比如说使用天然气、稻壳、废油等。对于尾气我们要进行脱硫脱硝处置，达到对烟气排放的各项指标后再进行排放。利用粉煤灰陶粒可以生产高强陶粒，强度能够达到C50的标准，完全可以替代石子等骨料。利用生活污水污泥生产陶粒，污泥的利用率可以达到90%以上，污泥中的有害物质经过高温1200 一烧就彻底减量化，成品陶粒经过测试，均无有害指标，达到无害化、减量化、资源化的固废处置思想。在陶粒的生产中还可以掺加一些矿渣等固废，达到固废处置的环保化要求。