

## 工业固废处理资质证书申报需要哪些资料？

产品名称	工业固废处理资质证书申报需要哪些资料？
公司名称	清远远中信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	清远市清新区太和镇新宁路2号中之二宜禾新城E幢首层47号铺
联系电话	18813558434 18813558434

## 产品详情

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，达到国家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。

工业固废处理资质证书申报需要哪些资料？

一、固体废物处理方法是从小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。

二、一般固体废物主要处理方法：

1、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。

2、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。

3、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。

4、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。

5、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。