

# 2023医疗垃圾处理服务企业资质证书办理流程和时间

产品名称	2023医疗垃圾处理服务企业资质证书办理流程和时间
公司名称	清远远中信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	资质证书办理作用:招投标加分 可售地:全国各地可办理 证书有效期:三年
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

### 1.简述城市垃圾收运的三个阶段：

.阶段（运贮）从垃圾发生源到垃圾桶的过程

.第二阶段（清运）通常指垃圾的近距离运输，用清运车沿一定路线收集垃圾至垃圾中转站或就近的处理厂。

.第三阶段为转运，特指垃圾的长途运输，在中转站将垃圾装至大容器运输工具上，运往远处的处理处置厂。

### 2.低温破碎的优点：

、低温破碎所需动力较小，仅为常温破碎的1/4，噪声约降低7dB，振动减轻1/5-1/4。

、由于同一材质破碎后粒度均匀，异质废物则有不同破碎尺寸，便于进一步筛分，使复合材质的物料可进行有效的分离与回收。

、对于极难破碎的并且塑形极高的氟塑料废物，采用液氮低温破碎，可获得碎块和粉末。

### 3.固体废物热解和焚烧的主要区别是什么：

、反应不同。焚烧是放热反应，热解是吸热反应。

、产物不同。焚烧的产物是二氧化碳和水，而热解产生的是可燃的低分子化合物。

、资源利用方式不同。焚烧利用热能（就近使用）和电能，热解利用燃料气和油，可远距离运输。

、污染情况不同。焚烧产生的废弃污染严重，热解二次污染小。

#### 4.固体废物破碎的目的：

.固体破碎之后，尺寸减小，粒度均匀，有助于固体废物的焚烧，堆肥和资源化利用

.固体破碎之后，体积减小，容重和密实性增加，便于运输、压缩、贮存和高密度填埋及土地还原利用

。

.固体破碎之后，有助于不同组分单体选与回收利用。