

社区街道投标适用的餐厨垃圾服务能力认证证书

产品名称	社区街道投标适用的餐厨垃圾服务能力认证证书
公司名称	广州浩诚管理咨询有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	资质优势:认监委查询 投标加分 办理周期:25个工作日 服务保障:不成功不收费
公司地址	广州市天河区翰景路1号金星大厦501号F08-A84 (仅限办公用途)
联系电话	18312067570

产品详情

根据餐厨垃圾处理方法设计的餐厨垃圾处理成套设备，包括自动上料系统、自动分拣脱水破碎一体系统、生化系统、废气净化处理系统和智能化监控系统，所述智能化监控系统分别与自动上料系统、自动分拣脱水破碎一体系统、生化系统和废气净化处理系统电连接，可以餐厨垃圾处理方法设计的成套处理设备，可对餐厨垃圾进行综合处理。餐厨垃圾分类资质证书办理的企业具备垃圾经营性处置服务能力，可提供良好的餐厨垃圾处理服务，如何取得餐厨垃圾分类资质证书呢？

餐厨垃圾迅速分拣、粉碎和压榨脱水，充分实现了餐厨垃圾减量化和分类资源化，同时去除餐厨垃圾中的水分和废油，减少了餐厨垃圾的腐烂，实现了废油的再生利用，大大缓解了有机垃圾给环境带来的污染压力。

处理后，各种产物达到了良好的效果：

- 1、垃圾处理效果，经过堆肥后的资源化产品有机质的质量分数（以烘干基计）不小于30%，植物和种子发芽指数不小于60%，其他指标达到《有机肥料》（ny525-2012）除总营养以外的所有要求。
- 2、污水处理效果，废水经过净化处理达到市政管网排放标准。
- 3、废气处理效果，处理后的气体达到《大气污染物综合排放标准》（gb16297-1996），恶臭污染物排放达到（gb14554）标准。
- 4、废油处理效果，经过油水分离出来的废油加工后可用于生物柴油、肥皂等使用。

餐厨垃圾分类方法：

国内餐厨垃圾大规模处理的工程实例较少，对餐厨垃圾已采取集中处理的有北京、上海、宁波、西宁等城市，主要采用的工艺是厌氧消化工艺、物理生物处理技术、微生物资源循环处理技术等。

1、物理分选处理

主要是采用一系列方式，实现垃圾中的各成分的分离，之后统一回收。这种方法一方面限度地做到了物尽其用，另一方面把垃圾所可能造成的污染降到了限度。但是，由于其所需成本较高，除了少数发达国家使用外，大多数国家多不用此法。

2、堆肥法

餐厨垃圾中的有机质较多、营养元素含量较高，碳氮比比较合理，适合微生物的生长代谢，是一种较好的生产原料。餐厨垃圾堆肥的基本技术可分为厌氧发酵堆肥和好氧发酵消化两类。其中高温好氧堆肥是目前一种较普遍的方法，这种方法可以在较短的周期内完成物料堆肥的熟化过程。而在堆肥过程中产生的高温，能明显的抑制有害菌。