

绍兴陈腐垃圾环保设备 嘉诺垃圾粉碎设备

产品名称	绍兴陈腐垃圾环保设备 嘉诺垃圾粉碎设备
公司名称	苏州嘉诺环境工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴江经济开发区龙桥路558号
联系电话	15262389738 15262389738

产品详情

随着中国城市化进程的加快和人民生活水平的提高，城市规模越来越大，城市人口也越来越多，从而增加了城市固体废物的产量，加剧了城市固体废物危机。填埋和堆肥已不能完全满足需求。堆肥对土壤有很大的影响。大多数填埋场即将被填满，陈腐垃圾环保设备，填埋场必须重新选择。由于土地短缺和环境要求，根据不同城市的实际情况发展垃圾焚烧发电(供热)技术进行垃圾无害化处理显得更加迫切。

建筑垃圾颗粒的粒径分布对筛分效率影响较大。废物中“易筛粒”含量越多，筛分效率越高;而粒度接近筛孔尺寸的“难筛粒”越多，筛分效率则越低。

建筑垃圾的含水率和含泥量对筛分效率也有一定的影响。当筛孔较小时，废物外表水分会使细粒结团或附着在粗粒上而不易透筛;当筛孔较大、废物含水率较高时，反而造成颗粒活动性的提高，此时水分有促进细粒透筛作用。水分影响还与含泥量有关，当废物中含泥量高时，稍有水分也能引起细粒结团。

磁选装里的选择

选择磁选装置时应考虑如下因素： 供料传输带和产品传输带的位置关系； 供料传输带的宽度、尺寸以及能否在整个传输带的宽度上有足够的磁场强度而有效地进行磁选； 与磁性材料混杂在一起的非磁性材料的数量与形状； 操作要求如电耗、空间要求、结构支撑要求、磁场强度、设备维护等。

悬吊磁铁器

悬吊磁铁器主要用来去除建筑垃圾中的铁器，保护破碎设备及其他设备免受损坏。通常悬吊磁铁器

中的除铁器有一般式和带式两种类型。一般式除铁器是通过切断电磁铁的电流排除铁物，而带式除铁器则是通过胶带装置排除铁物.当建筑垃圾中铁器数量少时采用一般式，当铁物数量多时采用带式。

绍兴陈腐垃圾环保设备-嘉诺垃圾粉碎设备(图)由苏州嘉诺环境工程有限公司提供。绍兴陈腐垃圾环保设备-嘉诺垃圾粉碎设备(图)是苏州嘉诺环境工程有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：袁总。