

# 嘉诺垃圾筛选设备 台州建筑垃圾怎么处理

产品名称	嘉诺垃圾筛选设备 台州建筑垃圾怎么处理
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

工作原理：

分级原料经由筛机进料口，进入比重风选筛筛分比重平台。主风机风量经导风板，建筑垃圾怎么处理，鱼鳞筛，主风机风量向后方向工作。重的物质向筛前移动，轻的物质向后移动，达到物质按比重进行筛分分离。物料在工作台上做波浪形运动（塑料颗粒为例，塑料颗粒必须为粉碎颗粒，粒度在3-10mm左右），不同比重的塑料颗粒，轻质塑料颗粒通过风向向后移动，比重大的塑料颗粒向前走动达到比重分级作用。有部分重料向后移动，应调节调高筛机后段调节板；如有杂质向前移动，应调低后调节板，并调大（风机上方）调节风板，如风量过大时，可打开主风机后面的风板，排出部分风量，具体操作可视物质情况，灵活掌握各风门调节。

建筑垃圾破碎处理设备在城市垃圾生产流水线进行工作时，需要解决的原材料根据皮带输送机传至破碎机设备粉碎腔内，历经粉碎的原材料掉入带式输送机送出去，把原材料传至震动筛，震动筛筛余的及格原材料或由分料仓送出去或由震动筛正下方的带式输送机送出去码垛，筛余不过关的则立即送到粉碎机粉碎腔内再次粉碎。

建筑垃圾破碎处理设备不但用在建筑来再生利用生产流水线，还适用矿山开采、砂石料粉碎、高速路和桥梁工程施工等多个领域，关键有粗破车胎系列产品移动式破碎站、履带液压机驱动器破碎站、履带筛余规范挪动站这些。客户可依据具体生产制造状况挑选适合型号规格的移动式破碎站。

## 垃圾处理的一般方法

如果从垃圾生命全周期来看，垃圾处理还应包括源头减量与排放控制环节，严格意义上的减量化系指源头减量，通过改变产品设计习惯、改变原料采购习惯、改变消费者购买与消费习惯、改变商业模式等方法，减少生产生活过程的资源浪费与废弃物产量。一般而言，

垃圾处理应坚持先源头减量和排放控制、再物质利用、后能量利用和后填埋处置的分级处理与逐级利用理念，均衡发展垃圾处理的各个环节，充分发挥各种垃圾处理方式的作用，尤其要加强分类垃圾的物质利用，减少垃圾的产生量，并减少每级处理后的垃圾排放量。

嘉诺垃圾筛选设备(多图)-台州建筑垃圾怎么处理由苏州嘉诺环境工程有限公司提供。嘉诺垃圾筛选设备(多图)-台州建筑垃圾怎么处理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。