

乡村环卫垃圾减量处理 生活垃圾低温焚烧设备 低碳排放

产品名称	乡村环卫垃圾减量处理 生活垃圾低温焚烧设备 低碳排放
公司名称	杭州火印科技有限公司
价格	438000.00/套
规格参数	品牌:火印 型号:HY-1001 产地:杭州
公司地址	浙江省杭州市西湖区振华路195、197、199号412室（注册地址）
联系电话	18968197253

产品详情

在目前的日本和国内部分地区对生活垃圾低温焚烧设备处理后的此类灰渣磁化颗粒均应用，这种磁化颗粒在市场上每吨售价为5000元左右。而用陶瓷粉末加工成磁能净水球，作为过滤水处理的介质，其再生价值更为可观，市场售价每吨可达到2万元-3万元。

火印牌生活垃圾低温焚烧设备外壳全不锈钢制造，主体使用寿命10年以上，生活垃圾低温磁化热解处理设备运行无需煤、电、油、气等能源，运行无明火，环保节能。垃圾减量率高达99%以上。设备运行不受地域、天气限制，对环境适应性高，垃圾无需转运，节约运输成本。生活垃圾低温磁化热解炉占地面积小，运行费用低。基本不产生有害物质，符合环保排放标准。

臭气、烟气等经配套除臭设备处理，无臭气、烟气排放。达到无色烟囱无臭味，处理后的灰分可作为土壤改良剂等。改善土壤，过滤水质，循环再生价值可观，低温磁化处理后产生的陶瓷粉末可作为植物营养用土或应用于水质过滤介质，也可用于陶瓷生产。作为营养用土，因陶瓷颗粒内部含有大量的营养，用于农作物种植，这些营养将给农作物提供充分的养料，可提升农作物的成活率。

填埋等于保存生活垃圾，因而这种简单处理方式已基本不再采用。与填埋处理相比，有机固废焚烧是一种较好的处理方式，低温有机固体废物气化降解设备技术是火印环境历经多年研制而成，小而精，适合农村生活垃圾减量，还可以利用焚烧产生的热量发电、供热，达到能量再利用的目的。但垃圾直接焚烧还存在很多问题。是一种具有发展前景的产品。排放气体优于标准97%，有害气体近“零”排放，低温磁化技术已研发多代产品，经火印环境生活垃圾低温焚烧设备技术专家的不断优化，此次面试的技术产品，为历史性环保长足进步技术。