

# 绍兴垃圾站中转站喷雾除臭 喷淋洗涤塔装置

产品名称	绍兴垃圾站中转站喷雾除臭 喷淋洗涤塔装置
公司名称	江苏盈和环保节能设备有限公司
价格	8800.00/套
规格参数	品牌:盈和 加工定制:非标定制 产地:江苏常州
公司地址	常州市新北区薛集镇吕墅东路2号（注册地址）
联系电话	13585452000 13585452000

## 产品详情

废弃物在转运环节中产生大量的恶臭气体，非常容易环境污染周围环境，给附近的居民产生负面影响。因此，日常生活垃圾处理场挑选组装高压喷雾除臭系统。#

虽然转运站提升场所清洗工作频率，尽可能不许废弃物在转运站留宿，应用消毒杀菌喷撒药物、清洗工作场所等形式来减少臭味，效果是几乎为零，与此同时大大提高了人工成本。#

喷雾器生产厂家在和另一方沟通交流讨论后开发出了一套使他们令人满意的喷雾除臭系统设备，策略是使用了JS-GY-1.5高压喷雾除臭系统，紧紧围绕转运站地底平移式垃圾压缩设备上边等序设定单喷嘴头。#

喷雾除臭系统软件主要是为垃圾池各种垃圾、废水或者其它臭味源头控制喷撒微生物除臭剂，抑止臭味源不会再发出臭味。它能将配制好一点的除臭药液根据高压水泵高压雾化，除味颗粒物吸附溶解污染因子，做到除味消毒杀菌目地。除味颗粒物孔径低于10 $\mu$ m，微小的颗粒物能较长时间飘浮在空气中，蔓延到每一个间隙。#垃圾站喷雾除臭系统可以有效的防止消灭垃圾转运站中的细菌和病毒有毒有害物质，具有清洁环境、清爽甲醛的作用。#与此同时一套系统软件二种主要用途，夏天气温高，喷雾除臭的并且还有减温效果，一举两得。#喷雾除臭操作系统是用于除味、消除臭味的空气净化系统，广泛运用于加工厂、生产车间、污水站、垃圾处理厂等。该废气净化设备具备结构紧凑、效率高、净化率高与适应性强等优点，适用范围比较广泛，当需要除味的领域中基本上可有效应用。#垃圾转运站的臭味中有许多空气污染源，会在很大程度上危害身体的健康，臭味还会继续刺激性人的思想，危害人的情绪。垃圾转运站除味至关重要#高压喷雾除臭系统主机多通道操纵的特点就是同时控制好几个生产车间地区，以满足用户对同一生产车间不同地区的除味规定。#

高压喷雾加湿器由高压服务器增加动力，经过压力喷嘴将除味剂和消毒液匀称喷撒到垃圾转运站的关键部位。5-10微米的做雾化颗粒物可快速缓解氯化氢、氨、有机胺、碳醇、乙酰氯等恶臭味分子结构，并且能够在不改变周围环境前提下，显著、持续不断的改进室内环境。除味还能够除尘减温。#

全套高压喷雾加湿器技术是操作简便、自动控制系统、坚固耐用的主要设备。系统运行除味效果明显，持续美化环境，减少污染。环保节能和生态环境保护；智能化自动控制系统，设备安装工程周期时间短

，体积小。#垃圾中转站喷雾除臭主打产品根据全新升级设计理念。这也使得处理和废弃物味道汽体有关的一系列问题得以实现。并不只是遮住臭味，反而是完全去异味。#

城市化进程快速发展，也使城市里的生活垃圾多起来，垃圾中转站处在24小时难休状态，特别是在夏季高温下，生活垃圾处理发酵也会使周围的空气味道难闻，到晚笼罩着恶臭味的环境中。#

解决垃圾中转站恶臭味味道主要包括4种方法

1：增加垃圾中转站的自然通风幅度

假如垃圾中转站是建立在比较空旷的地方，那就可以增加其自然通风幅度，多装好多个强力风扇及抽气机等，将恶臭味味道持续不断的传至外部空气中的开展稀释液，能缓解垃圾中转站里的恶臭味水平，但这个办法没法解决恶臭味根源。#

2：用活性炭过滤垃圾中转站的臭味

也可以用活性炭过滤这类物理的方法来改变垃圾中转站的臭味，这个办法的优势是能够多次重复使用吸附、吸附臭味的功效，但需要消耗非常大的人工成本，吸附臭味的成效并不是特别好。#

3：应用酸/碱化合物与垃圾中转站的臭味发生化学反应

在垃圾中转站中喷撒吸收液，使用酸或酸性物质与臭味分子结构发生反应，但是这种反映必须调节工作温度、浓度值等，无法有效操纵其浓度值及反馈情况，并很容易产生二次污染，因此也不太建议应用。#

4：生物菌除臭液溶解臭味

生物菌除臭液是目前来看很适宜的垃圾中转站除味方法，这类除臭液采集了绿色植物里的生物菌成份，并通过技术转化为复合性生物菌商品。#