

常州垃圾站除臭 协同环保验收

产品名称	常州垃圾站除臭 协同环保验收
公司名称	江苏盈和环保节能设备有限公司
价格	12780.00/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	常州市新北区薛家镇吕墅东路2号（注册地址）
联系电话	13585452000 13585452000

产品详情

1：加大垃圾转运站的通风力度

如果垃圾转运站在建立在较为空旷的地方，那可以加大其通风力度，多装几个强力风扇及抽气机等，将恶臭气味源源不断地输送到外界空气中进行稀释，可缓解垃圾转运站内的恶臭程度，但这种办法无法处理恶臭源头。

2：用活性炭吸附垃圾转运站的臭气

还可以用活性炭吸附这种物理方法来改善垃圾转运站的臭气，这种办法的优点是可以重复使用吸附、脱附臭气的功能，但会消耗相当大的人力成本，吸附臭气的成果也不是特别的好。

3：使用酸/碱化学物质与垃圾转运站的臭气发生反应

在垃圾转运站中喷洒吸收液，利用酸或碱性物质与臭气分子发生化学反应，但这种反应需要控制环境温度、浓度等，无法准确控制其浓度及反应情况，并容易产生二次污染，所以也不建议大家使用。

4：生物酶除臭液分解臭气

生物酶除臭液是目前来说很合适的垃圾转运站除臭方式，这种除臭液提取了植物中的生物酶成分，并通过先进技术转化为复合型生物酶产品。

生物酶除臭液喷洒在空气中后了，可自动捕捉臭气进行催化和分解，从根源上解决垃圾转运站中的臭气问题，并且不受温度和湿度限制，定期喷洒即可。生物酶除臭液还可以起到抑菌的作用，让垃圾转运站中的环境变得更干净，更安全。

1、垃圾填埋场使用：

100-500倍稀释后，用于垃圾填埋场的直接喷洒。达到去除空气臭味和垃圾改性抑制臭味产生的效果。

2、小压站、中转站使用：

配合垃圾除臭专用设备20-50倍稀释使用，达到去除空气臭味和垃圾改性抑制臭味产生的效果。

3、垃圾房、垃圾临时堆场：

10-20倍稀释直接喷洒垃圾表面使用，达到去除空气臭味和垃圾改性抑制臭味产生的效果。

垃圾站除臭不仅有助于城市美化，而且能够帮助人们有效减少臭气困扰，更好地生活、工作、愉悦身心。