

东莞黄江空调通风工程免费上门测量13929436608

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 东莞黄江空调通风工程免费上门测量13929436608 |
| 公司名称 | 东莞市惠兴通风设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市长安镇振安中路59号 |
| 联系电话 | 13592790213 |

产品详情

设备保养 首先关闭通风降温工程设备环保空调水源阀门，拆下湿帘，按照以上的步骤进行清洗，同时排净水槽中的水，专业生产通风管道，彻底清洗环保空调水槽，有条件时可进行一次消毒。清洗完毕后，装回湿帘，开启环保空调风机送风5-8分钟，待湿帘吹干后，关闭冷气机总电源即可。在冷气机外部罩上环保空调保护罩，以免外界尘土杂物进入湿帘。

螺旋风管应用

螺旋风管适用范围非常广泛。净化系统送回风管、中央空调通风管、工业送排风通风管、环保系统吸排风管、矿用抽放管、矿用涂胶布风筒等。

螺旋风管因先应用于通风送冷，风管工厂，故归入风管类。但它又可用于其它地方，甚至用来排水，排液体或作容器，这就不能叫它风管。按构造来命名，应管它叫螺旋咬缝薄壁管，由于主要用金属做的又管它叫螺旋咬缝金属管。如果按材料归类命名，大概可有这几个名：镀锌（铁）螺旋管、不锈钢螺旋管、铝螺旋管，或为了区别于现有不锈钢管，风管销售，可管它叫超薄不锈钢管，因它可用0.3毫米甚至更薄的不锈钢带卷制而成

废气处理工程的处理方法和特点

我们所知道的废气处理方法有很多，但是它们每个的处理方法不同，废气处理工程设计方案，对应的废气也不同，各有各的特点，那么这些废气对应的处理方法的特点是什么呢？

冷凝法：将恶臭物质冷凝为液体除去。

特点：该成本高，适于经过预处理的、浓度高，流量大的臭气。

生物法：生物过滤法利用微生物，空调通风工程免费上门测量，废气处理工程报价，将臭气中的有机成分分解为CO₂、H₂O等物质生物吸收法利用生物洗涤塔和曝气池中的活性污泥，有效地吸附分解臭气，达到废气处理目的。

特点：具有设备简单，投资运行费用低，无二次污染等优点，但只是在处理低浓度、易生物降解的有机气相污染物时才具其经济性，即普适性较差。

物理法：掩蔽中和法按比例混合两种有气味的气体，以减轻恶臭。

特点：该法难以直接获得脱臭效果，成本高。

稀释扩散法：用烟囱扩散臭气，或以无臭的空气将其稀释至可排放的。

特点：浓度需建烟囱，能耗大。

塑料废气处理工程：有机废气处理工程

活性炭吸附装置

外型美观

占地面积小

操作简便 效果稳定

填装活性炭材料方便

废气处理工程概况说明

主要从事塑料纺织布生产和国内废旧塑料物资的回收加工和再生利用。其中的再生废塑料在熔料切粒过程中产生有机废气和颗粒物，同时车间内也有少量的含有颗粒物的有机废气，该类废气不加处理而直接排入大气，将对周围环境造成严重污染。为保护环境，保护周围居民身体健康，根据汕头市环保有关主管部门的要求，该废气必须进行有效治理达标后外排，为充分实现现代企业的环保管理工作在经济、环境、社会“三个效益”的协调统一。

处理风量：车间内现有注塑机共八台，在生产过程中均产生较浓的有机废气。每台机的有机废气排放量约为2500m³/h，则本处理器设计处理风量取20000 m³/h。

东莞黄江空调通风工程免费上门测量13929436608由东莞市惠兴通风设备有限公司提供。东莞市惠兴通风设备有限公司（www.hx0769.cn）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！

