

宁波工业废气尾气处理 浙江科森环保公司

产品名称	宁波工业废气尾气处理 浙江科森环保公司
公司名称	浙江科森环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宁波市北仑区小港新权村小阮家岙1 - 5号
联系电话	13566546688

产品详情

浙江科森环保科技有限公司----宁波工业废气尾气处理；

浙江科森环保科技有限公司----宁波工业废气尾气处理；

众所周知，工业生产过程中会产生大量对大气环境有危害的有机气体。当前，中国的大气环境已受到严重污染，北方许多地区出现了严重雾霾天气。在这种情况下，必须加大有机废气处理技术的研发力度，宁波工业废气尾气处理厂家，通过提高废气处理技术来降低其对大气环境的危害。本文从VOC气体的危害入手，分析了其相关处理技术。挥发性的有机化合物，简称为VOC(VolatileOrganic Compounds)，在工业生产中，通常作为溶剂来使用，使用之后便散发到大气中。现阶段，其应用比较广泛的领域包括石油化工、印刷、人造革及电子元器件、烤漆和等。

光催化氧化废气处理设备：利用光氧化跟光微波产生的高强度紫外线直接照射污染物分子，宁波工业废气尾气处理设计，使污染物分子被打断分子链产生裂解、结构改变，将高分子污染物质分解为无害的二氧化碳或者水，以此来完成废气的净化目的。

浙江科森环保科技有限公司一直专注于环境保护工作，致力于污水处理、废气治理、除尘、臭味治理、等离子技术及环保配件耗材等领域，集设计、咨询、生产、安装于一体化。在国内和国际市场为客户提供技术咨询、治理方案设计，宁波工业废气尾气处理公司，治理工程设计及建设等高端服务。

有机废气吸附设备 浙江油漆废气处理 宁波喷漆废气治理

废气处理

废气处理指的是针对工业场所、工厂车间产生的废气在对外排放前进行预处理，以达到国家废气对外排放的标准的工作。一般废气处理包括了有机废气处理、粉尘废气处理、酸碱废气处理、异味废气处理和空气杀菌消毒净化等方面。

废气处理有五大要素：一要看是否是工业场所适用。废气处理要区别民用场所空气净化。工业废气处理要能有效去除工厂车间产生的苯、甲苯、二甲苯，醋酸乙酯，丙酮丁酮，乙醇，丙烯酸，甲醛等有机废气，硫化氢，二氧化硫，氨等酸碱废气处理。工业废气处理普遍应用于化工厂，电子厂，印刷厂，喷漆车间，涂装厂，食品厂，橡胶厂，涂料厂，石化行业等产生粉尘，异味，烟尘等场所。

浙江科森环保科技有限公司一直专注于环境保护工作，致力于污水处理、废气治理、除尘、臭味治理、等离子技术及环保配件耗材等领域，集设计、咨询、生产、安装于一体化。在国内和国际市场为客户提供技术咨询、治理方案设计，治理工程设计及建设等服务。

浙江科森环保科技有限公司——工业废气处理

工业废气处理的原理有活性炭吸附法、催化燃烧法、催化氧化法、酸碱中和法、生物洗涤、生物滴滤法、等离子法等多种原理。废气处理塔采用五重废气吸附过滤净化系统，宁波工业废气尾气处理，工业废气处理设计周密、层层净化过滤废气，效果较好。

工业废气的种类颇多，因此针对相应的工业废气，采用科创技术，进行技术的组合与拆分，能够更好地对污染物进行去除。例如低温等离子技术与UV光解净化的组合、转轮浓缩和高温等离子体焚烧技术的组合。

以低温等离子技术与UV光解净化的组合为例，这两种方法的协同运作，使其工作区域相互融合，增强了电子的二次激发，形成场强加强区，放大了各自的降解效率，使污染物降解完全。

浙江科森环保科技有限公司——生物过滤除臭技术

生物过滤除臭工艺采用“微生物”降解技术，利用生长在滤料上的除臭微生物对H₂S、SO₂、NH₃等及大部分挥发性的有机恶臭物进行降解，除臭率可达98%-99%。系统寿命长达10年以上，能在室外-20 -40的范围正常工作。可以全年运行，每天连续运行24小时，其处理过程不产生二次污染。而且系统占地面积小，节省土地资源。处理系统主题采用玻璃钢制作，耐腐蚀性能好。

宁波工业废气尾气处理-浙江科森环保公司由浙江科森环保科技有限公司提供。浙江科森环保科技有限公司（kesen168.tz1288.com）在环保产品代理这一领域倾注了无限的热忱和热情，科森环保科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：曾先生。