

# 无组织颗粒物排放 遵义无组织排放 无组织排放粉尘治理

产品名称	无组织颗粒物排放 遵义无组织排放 无组织排放粉尘治理
公司名称	湖南九九智能环保股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	长沙市岳麓区岳麓西大道2450号环创园A4栋11楼
联系电话	0731-89852069 18674847379

## 产品详情

### 九九环保扬尘监测系统介绍

无组织排放扬尘分为多种类型，比如施工扬尘、道路扬尘、堆场等。扬尘属于无组织污染源，且防治难度系数比较大，同时也是国家大气污染防治需要的难题之一。为此监控和管理扬尘成为难题突破口，也正因如此“九九环保扬尘监测系统”应运而生。

九九环保针对无组织扬尘排放的特点，研制了自身的无组织扬尘监测系统，该系统可以对污染源的颗粒物浓度(包含颗粒物)进行连续自动监测，提供颗粒物浓度实时分钟数据。还可以对污染源的气象环境进行连续自动监测，提供温度、湿度、风速、风向的实时分钟数据。

### 无组织排放粉尘什么

粉尘是大气污染物的重要组成部分，可分为有组织和无组织两种排放方式。相比有组织粉尘，无组织粉尘的排放量较小，然而也是因为此，导致工业无组织粉尘长期受到忽视。再加之无组织粉尘的治理难度远大于有组织粉尘，所以很长一段时间工业企业对于无组织粉尘不采取治理措施，也这进一步加剧了无组织粉尘污染程度。

无组织排放粉尘是指不经过排气筒或排气筒小于15米的无规则排放的粉尘。无组织排放粉尘的粒径范围分布很广，可从十分之一微米到数百微米，受气象和人为因素影响，有组织排放和无组织排放的区别，粒径越小，扩散作用越强，影响范围越广。

无组织排放粉尘广泛存在于人们的生产、生活中。据统计，工业生产（矿山、钢铁、电厂、冶金）和建筑施工为无组织排放粉尘的主要来源。工业生产活动，都或多或少存在着无组织粉尘污染。这些粉尘在物料破碎筛分、皮带传运、落料堆料等多个环节中以不规则、无组织的形式散发出来。这些粉尘直接进入空气中，受作业环境风流及各种搅动因素的影响，将长期浮游在空气中四处飘散。

采石场破碎车间粉尘治理方案需结合现场实际情况，采用切实可行的治理方案，既要  
对粉尘污染物进行回收治理，又要兼顾厂房内作业卫生环境，固定污染源无组织排放，做到全过程排放控制，实现排放达标；同时在不影响生产工艺及设备运行的前提下，达到除尘设备结构简单、易维护、投资少的目标。

石料破碎产生的粉尘具有粒径分布范围广、易吸潮、收集气体中粉尘浓度高的特性，  
若采用电除尘处理做一级处理，运行费用和难度较大；布袋除尘器主要是采用“负压集尘”的方式对粉尘进行收集。而对于无组织排放的粉尘，这样的负压空间不容易实现。

这是因为现场环境是相对敞开的，不能达到布袋除尘器所需的过滤风量，加之现场浓  
度不断变化，直接影响到布袋除尘器的压力。当压力损失增大后，将会造成能量过大损耗，继而降低除尘效率。另外，袋式除尘器占地面积大，无组织颗粒物排放，布袋易磨损、结露，运行维护费用高，产生“二次污染”。

干雾抑尘技术是通过“云雾”化的水雾来粉尘，遵义无组织排放，因水雾颗粒与粉尘  
大小一致、比重相近，在空气中滞留时间相等，充分让水雾与空气中的粉尘颗粒结合，形成粉尘和水雾的团聚物，受重力作用而沉降下来。从而有效治理采石场粉尘问题。

无组织排放管控一体化平台，能实现对无组织排放的适时监测，有效掌握并科学分  
析无组织排放分布、浓度、变化规律等数据，并依据分析结果做出因地制宜的治理措施，并进行智能化、科学化的治理，以提高工矿企业整体治理效率和降低治理工作管控难度。

无组织颗粒物排放-遵义无组织排放-无组织排放粉尘治理由湖南九九智能环保股份有限公司提供。湖南九九智能环保股份有限公司为客户提供“无组织排放粉尘治理整体解决方案,雾炮机(车),干雾抑尘设备”等业务，公司拥有“九九智能环保”等品牌，专注于除尘设备等行业。，在长沙市岳麓区岳麓西大道2450号环创园A4栋11楼的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：九九智能环保。