

无组织排放 九九环保干雾抑尘装置

产品名称	无组织排放 九九环保干雾抑尘装置
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

九九环保无组织排放管控治一体化系统介绍

无组织排放管控治一体化解决方案应将源头预防、过程管控和末端治理相结合，企业无组织排放整治方案，减少进入末端治理设施的污染物强度，确保末端治理设施的长期稳定运行，同时减少钢铁企业污染设施运行成本，减少二次污染的产生。

九九环保无组织排放管控治一体化系统集先进的无组织排放治理技术、智能监测识别技术于一体，主要包括无组织排放智能监测子系统、无组织排放智能治理子系统和无组织排放管控治一体化智能平台三大部分，实现了对企业内部无组织排放的网格化、精细化、智能化、科学化治理，对应用企业的环保工作效率和社会形象都有极大的提升。

九九环保无组织排放管控治一体化系统是一套科学的环境治理运行系统，该系统于今年在山西光大焦化、万鑫达焦化、中升钢铁、太岳焦化等钢铁焦化行业投入建设使用，极大的提升了应用企业的环保工作效率和社会形象。

九九环保无组织排放粉尘综合治理

矿企业在生产过程中会排放许多的粉尘污染物，与VOCs一样是PM2.5的重要组成成分。

粉尘的来源有：上料地坑、破碎筛分设备、散装物料储存场所、除尘灰卸灰点、矿石破碎、物料运输、转运装卸、道路扬尘等环节。这些环节的工业粉尘主要是以无组织排放的形式散发开来，由于缺乏有效密闭措施、无规则地排放到大气环境中。这些无组织排放粉尘进入大气中，形成PM2.5细颗粒物及扬尘，造成粉尘污染，影响环境和人体健康。

无组织粉尘排放区域广、排放量大，且排放源直排大气中，排放区域广难以有效控制和治理。排放成分复杂，有组织排放和无组织排放的区别，由于排放方式存在根本性不同，所以治理措施要求比较复杂，目前仍存在着技术、标准的障碍，无组织排放，单一的治理措施不能解决无组织粉尘排放的问题。

工业无组织排放粉尘的治理，不是单一的除尘技术或是除尘设备所能实现的，而更倾向于综合性的除尘技术应用和个性化的除尘方案设计。从粉尘散发的源头入手，前端控制，通过吸附、聚合等方式使细颗粒物团聚成大颗粒粉尘，失去飘散到空气中的动力，沉降下来。通过无组织排放源处理技术，可以有效处理破碎、筛分、皮带转运等多个粉尘源。同时通过智能平台对现场粉尘进行实时监控，时刻掌握扬尘数据变化。

对不同的工业污染现场，九九环保提供有针对性的无组织排放粉尘综合治理方案，可以有效减少矿山、采石场、钢铁厂、堆场、港口等场所的粉尘排放，高效治理当地扬尘污染。

原料场作为钢铁企业主要污染源之一，无组织排放粉尘，主要污染物是在原料的受卸作业、难料和取料作业、露天堆放、筛分作业、混匀配料、输送等过程中产生的粉尘，属于无组织排放，不仅对环境造成污染，同时还会导致物料的流失，严重的情况下会产生安全事故，所以应该加强对钢铁企业无组织粉尘的治理力度。

现代钢铁企业原料场承担着企业90%以上散状原燃料的贮存加工和物流配送，作为原料集散、精料加工和物流管理中心，是烧结和炼铁降低燃料消耗的重要工序，是厂内运输物流成本的重要组成，是控制粉尘污染的重要环节。原料场的储存物质一般有煤料、石料、铁矿、石灰、焦炭等，大部分都是露天堆放。由于物料堆存量巨大，在储存和运输过程中造成粉尘大量逸散。造成粉尘逸散的主要原因可归纳为以下4项：

- (1)原料的进场及储存；
- (2)原料取料及卸料作业；
- (3)场区内的交通运输活动；
- (4)原料堆受到风蚀作用。

无组织排放-九九环保干雾抑尘装置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（www.99grp.cn）是一家从事“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”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“九九环保”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使九九环保在除尘设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！