

噪声扬尘在线监测系统 噪声扬尘在线监测 伟瑞迪科技公司

产品名称	噪声扬尘在线监测系统 噪声扬尘在线监测 伟瑞迪科技公司
公司名称	北京伟瑞迪科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区丰贤中路7号院1号楼2层203
联系电话	13161163367 13161163367

产品详情

扬尘监测系统产品应用

工地扬尘监测系统—由颗粒物在线监测仪、数据采集和传输系统、视频监控系统、后台数据处理系统及信息监控管理平台共四部分组成。系统集成了物联网、大数据和云计算技术，通过光散射在线监测仪、摄像头、气象参数采集设备和采集传输等设备，实现了实时、远程、自动监控颗粒物浓度；数据通过采用3G网络传输，可以在智能移动平台、桌面PC机等多终端访问；监控平台还具有多种统计和高浓度报警功能，噪声扬尘在线监测方案，可广泛应用在建筑工地、散货堆场和码头、混凝土搅拌站以及工厂企业无组织排放的实时监控。

在线监测系统特色

1.线路内置

设备的所有线路全部内置于立柱内，外观精美，有效保护线路的安全；

2.一体式结构

采用主机箱、显示屏一体式的结构，便于运输、安装、使用；

3.超限报警

现场的扬尘或噪声超过设定的限值时，会逐级上报相关负责人，并立即启动报警仪，提醒现场工作人员

采取防治措施；

4.监测要素齐全

除了检测噪声等因素外，还可以检测空气温度、空气湿度、光照、大气压力、风速、风向等气象参数，能够为扬尘污染防治工作提供多种数据参考；

5.数据形象展现

多种数据呈现方式，例如：地图标示，噪声扬尘在线监测方案，excel表格形式，折线图等图表形式；

6.数据查看方便

多种数据查看方式，例如：电脑系统平台、手机APP、显示屏、超限后的短信提醒等；

7.数据处理

大容量的存储空间，能够将监测到的数据自动存储为历史数据，用户登录系统平台后可进行历史数据的查询、导出等操作。

扬尘在线监测的种类

扬尘按照场景可分为施工扬尘、道路扬尘、堆积扬尘等。

施工扬尘，又称为一次扬尘，既在建筑施工的过程中所产生的悬浮颗粒物。当然在工地运输的过程中，也会产生所谓的交通扬尘。这是指出入工地的车辆装载建筑材料、原料、泥土等所逸散出的悬浮颗粒物。

道路扬尘，噪声扬尘在线监测，是指在交通主干道、高速公路、车辆拥堵的路段，由车辆尾气集中排放而引起的扬尘问题。

堆积扬尘，则是指一些原材料露天堆放。例如煤炭、沙石、泥土、渣土、建筑垃圾等，这类堆放会导致颗粒物被风所带走，参杂至空气中对人体健康造成影响。

噪声扬尘在线监测系统-噪声扬尘在线监测-伟瑞迪科技公司由北京伟瑞迪科技有限公司提供。北京伟瑞迪科技有限公司为客户提供“扬尘在线监测;VOC在线监测；环境风险监测预警；”等业务，公司拥有“伟瑞迪”等品牌，专注于环保监测设备等行业。，在北京市海淀区丰贤中路7号院1号楼2层203的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：权经理。