

北京伟瑞迪科技 建筑工地在线扬尘监测系统供应商

产品名称	北京伟瑞迪科技 建筑工地在线扬尘监测系统供应商
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

在线扬尘监测系统怎么连接网络

一：通过网线、交换机和路由器将设备连入局域网（与调试电脑在同一网络）；

二：使用调试软件，搜索设备。搜索成功后，选择设备并根据当前网络环境，进行配置本机工作模式、本机IP地址、子网掩码及服务器IP及端口号；

三：保存参数，并重启设备查看参数是否已经保存成功，设备是否正常工作；

注：此类设置软件有多种，可在调试前向技术支持工程师索取。不同版本设置软件界面不同，功能与设置参数相同。

更多等无线局域网扬尘监测系统联网方式，可联系蓝居客服，我们将在线为您提供详细的资料与案例，为您搭建扬尘监测网络带来完善的服务。

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，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。

扬尘在线监测系统作用

1. 即时监测。工地扬尘噪声作用监测系统能对所有工地监测点的噪声和扬尘数据进行监测，并实时显示动态。同时，青海在线扬尘监测系统供应商，工地扬尘噪音监控系统还能读取到各工地监测点的噪音和扬尘数值，并依照此数值在监控中心展现出每个监测点的时间轴波形图。

2. 报警提醒。工地扬尘噪音监控系统能对自动超标进行报警，当预先设置好工地监测点的报警数值，一旦达到报警值时，建筑工地在线扬尘监测系统供应商，就会立即报警。同时，工地扬尘噪音监控系统还能自动判断噪声扬尘值，并自动引发系统报警和定位工地的具体地理位置。

3. 历史数据查询。的工地扬尘噪声监测系统能对数据进行留存，可保留收集到的所有噪音扬尘数值。同时，后期可遵照历史数据来分析噪音扬尘的区域并生成报表，这种建立在数据库基础上的即时数据为数据的查询和分析提供了便利。

4. 趋势分析。工地扬尘噪声监测系统能在客户端软件上显示出噪音扬尘的趋势图，噪声在线扬尘监测系统供应商，使用户分析噪音扬尘趋势走向时更便利。同时，它还能通过对即时和历史趋势剖析，做到对该工地某个时间段内的扬尘噪音情况了然于心，从而给监管提供科学依据。另外，它附加的气象参数能达到对后期污染状况作出预测和预警的作用。

北京伟瑞迪科技-建筑工地在线扬尘监测系统供应商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位于北京市海淀区丰贤中路7号院1号楼2层203。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前伟瑞迪科技在环保监测设备中享有良好的声誉。伟瑞迪科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。伟瑞迪科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。