

# 伟瑞迪科技 陕西扬尘在线监测系统方案

产品名称	伟瑞迪科技 陕西扬尘在线监测系统方案
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

### 扬尘在线监测系统有哪些应用范围

所以在工程现场的作业环境中，需要一个扬尘检测仪。需要一个具有完整的监测功能并且有完善的系统功能的扬尘检测仪。它是环境监测系统的标准版本，由粉尘检测终端、噪声检测终端、各种要素传感器、数据传输模块、软件系统平台、手机客户端、LED显示屏、声光报警等组成。该系统的所有线路都被建在立柱中，工地扬尘在线监测系统方案，采用了主底盘和显示屏的结构，有效地保证了设备的正常运行，使设备的外观精致美观。

扬尘检测仪的系统还可以自动检测环境中灰尘和噪声的数值，以及风速、风向、气温、空气湿度、光线等气象参数，这些参数可以通过无线方式传输到服务器。在用户登录到系统平台后，用户可以对数据进行查询和导出。此外，用户还可以预先登录到系统平台上进行各种参数的"数值设置"，从而实现超限预警、超限报警、超标准记录等功能。

尘埃噪音的在线监测系统是一种基于光散射计数法和声传感技术的在线监测系统，用于测量周围环境中粒子的浓度和噪声程度。该仪器拥有完整的自主知识产权，性能指标达到国际水平，并通过各种相关标准的认证要求，进一步满足市场对高质量、高精度、高稳定性、高可靠性的环境空气连续自动监测系统的需求。

### 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，工地扬尘在线监测系统方案，又称为一次扬尘，建设工地扬尘在线监测系统方案，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，陕西扬尘在线监测系统方案，参杂至空气中对人体健康造成影响。

### 扬尘监测系统优势

通过在城市扬尘敏感区域设置扬尘检测仪，结合视频监控系统、气象系统，实时监控该区域颗粒物浓度变化，通过无线或有线网络将监测数据实时传输服务平台及中心监控室，管理人员通过电脑、手机等终端浏览访问云平台数据，对监测数据进行管理分析，实时监督城市各区域扬尘状况，实时对扬尘敏感区域进行监测，提供对在建筑工地及重点交通干线24小时全天候监控手段，从以前的被动管理为主动管理，大幅度减轻人员巡视工作量。

伟瑞迪科技-陕西扬尘在线监测系统方案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实力雄厚，信誉可靠，在北京 北京市 的环保监测设备等行业积累了大批忠诚的客户。伟瑞迪科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！