

成都圣仕达 在线扬尘监测 成都扬尘监测

产品名称	成都圣仕达 在线扬尘监测 成都扬尘监测
公司名称	成都圣仕达清洁设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市金牛区金府路593号金府银座8C2101
联系电话	18244238830

产品详情

系统基于对城市工地扬尘污染监控管理的需求而设计，技术特点和优势主要体现在以下三点：

(一)监测终端系统系统集成了总悬浮颗粒物，PM10，在线扬尘监测，PM2.5，温度，湿度，工地监测扬尘，风向和风速等多个环境参数，24小时在线连续监测，全天候提供工地的空气质量数据，超过报警值时还能自动启动监控设备，具有多参数，实时性，智能化等特性；

(二)通过传感网，无线网，因特网这三大网络传输传输数据，快速便捷地更新实时监测数据；

(三)基于云计算的数据中心平台汇集了不同区域，不同时间段的监测数据，具有海量存储空间，可进行多维度，多时空的数据统计分析，便于管理部门有序开展相关工作，同时也为建立工地环境污染控制标准积累数据，以推动对空气污染的长效管理。

突出性能：

系统配置参数：扬尘pm2.5、pm10、tsp、噪声

该工地实施了环境在线空气质量颗粒物视频自动在线监测系统后，监测数据可传输至数据服务智能云平台及手机微信服务端，成都扬尘监测，监管部门不用外出亲临监测现场在电脑上或手机上就可以准确、地知道环境空气质量状况及变化趋势，实现24小时在线自动监控，大大提高环境空气质量监测水平，户外大屏幕显示让群众及时、清楚地了解空气质量状况。

应用领域

主要用于城市功能区扬尘监测、景区环境质量监测、工业企业厂界扬尘监测、施工场界扬尘监测、社会生活扬尘监测。

功能特点

(1) 设计标准

符合国家标准：GB3095-2012 环境空气质量标准。

(2) LED屏显示功能

可同时测量大气颗粒物浓度、环境温湿度及风速风向、噪声等数据，现场通过LED屏滚动显示。

(3) 参数设置功能

可以设置各种环境参数值，数据超限时，发出报警信号。

(4) 通讯功能

可以通过有线或无线的方式连接计算机，扬尘监测仪，在计算机上安装环境智能监控系统软件，实时监测现场站点的环境数据。

(5) 短信功能

配置短信报警功能，可以将数据以短信的方式发送至多个管理员手机。

(6) 自动降尘功能

系统可与降尘喷雾机联动，实现自动降尘。

工作环境：-50 ~ +80 、 0 ~ 100%RH ；

可靠性：平均无故障时间>6000小时；

防护等级：IP65，防雷击、防电磁干扰、防盐雾腐；

嵌入式操作系统，多通道数据采集；

数据存储：4M FLASH 数据存储器，可扩展U盘存储器；

走时精度：实时时钟，准确度优于 20秒/月

系统供电：太阳能/交流/直流供电模式；

系统功耗：依据配置标定；

采集功能：采样存储可远程升级；

通讯方式：GPRS/CDMA/ 远传中心站及现场直连；

数据输出：modbus规范/用户定制

成都圣仕达(图)-在线扬尘监测-成都扬尘监测由成都圣仕达清洁设备有限公司提供。成都圣仕达(图)-在线扬尘监测-成都扬尘监测是成都圣仕达清洁设备有限公司（www.cdshengshida.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：代卫。