

智能环境监测系统 安徽晟尚诚信商家 廊坊环境监测系统

产品名称	智能环境监测系统 安徽晟尚诚信商家 廊坊环境监测系统
公司名称	安徽科信玻璃钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市长丰县岗集镇岗南路
联系电话	13721067972 13721067972

产品详情

扬尘在线监测系统集成了扬尘在线监测仪、气象参数仪、视频监控仪、数据采集仪及信息平台等技术为一体的开放式污染源在线监测系统。扬尘在线监测系统(β射线)采用的是贝塔射线吸收法的工作原理，将C-14作为贝塔射线发射源，其发射恒定的高能量电子，环境空气通过切割器以恒定的流量经过进样管，颗粒物截留在滤膜上。扬尘在线监测系统(β射线)由颗粒物在线监测仪，数据采集和传输系统、后台数据处理系统及信息监控管理平台等组成。

扬尘监测仪的组成：LED显示屏显示单元：实时监控数据通过LED外部显示屏现场显示，对施工单位和城市居民发出警告。为建设单位和城镇居民自查自控提供数据支持;具有及时控制和减少噪声和粉尘的功能。扬尘在线监测平台可以集成现场多元素数据，实现集中监控。该平台可实现实时监控，易于查看，设置上下限，实现数据超限报警功能，可将报警信息或电子邮件推送至联系人，并可连接雾炮机减少灰尘。扬尘在线监测系统是一款应用于工地扬尘监测的专业化仪器，可监测风向、风速、温湿度、气压等气象要素，还可监测PM2.5、PM10、噪声等环境要素。系统主要由扬尘监测单元、噪声监测单元、气象监测单元、数据采集处理单元、数据传输单元、LED屏显示单元，智能环境监测系统，实现工地环境参数的监测、展示、数据上传、储存、分析、等功能，对接政府监测平台，矿区环境监测系统，从而实现工地环境参数的24小时监管。

安装注意事项：远离强磁场环境：扬尘监测系统本身依靠传感器监测环境元素。传感器本身非常复杂。因此，有必要远离强磁场和辐射区域，例如变压器和电线，都可能会影响传感器监测的结果。扬尘监测仪的组成：灰尘监测单元：由PM2.5传感器和PM10传感器组成，廊坊环境监测系统，(可以扩展到其他状态)通过传感器连续自动监测扬尘。逃逸的灰尘每分钟收集一次数据，并将其实时上传到服务器，以供后

台程序进行统计和分析。扬尘在线监测系统是一款应用于工地扬尘监测的专业化仪器，可监测风向、风速、温湿度、气压等气象要素，工地环境监测系统，还可监测PM2.5、PM10、噪声等环境要素。系统主要由扬尘监测单元、噪声监测单元、气象监测单元、数据采集处理单元、数据传输单元、LED屏显示单元，实现工地环境参数的监测、展示、数据上传、储存、分析、等功能，对接政府监测平台，从而实现工地环境参数的24小时监管。

智能环境监测系统-安徽晟尚诚信商家-廊坊环境监测系统由安徽科信玻璃钢有限公司提供。安徽科信玻璃钢有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。安徽晟尚——您可信赖的朋友，公司地址：合肥市长丰县岗集镇岗南路，联系人：李经理。