

# 扬尘监测仪 PM10扬尘监测 扬尘监测仪厂家

产品名称	扬尘监测仪 PM10扬尘监测 扬尘监测仪厂家
公司名称	山东金叶物联网技术发展有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:森林蜂窝 型号:JY-SLFW1-GL-EM5 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市任城区建设路94号
联系电话	0537-2167050 15863718779

## 产品详情

扬尘监测仪 PM10扬尘监测 扬尘监测仪厂家 电话：15863718779

### 一、扬尘在线监测系统系统概述

雾霾天气频频出现，影响空气污染严重、随着空气质量的恶化，阴霾天气现象出现增多，危害加重、对人们的生活、工作产生很大的伤害；针对目前环境状况，设计研发了实时LED实时显示在线pm2.5实时监测、用于检测环境的温度、湿度、气压、噪音、风向、风速、VOC、CO2、O2、甲醛、PM10、一氧化碳等其他多项参数；LED显示屏环境空气质量监测系统主要由环境空气质量检测主机、无线传输、LED显示屏等；显示屏实时接收、更新仪器检测主机检测数据；本系统具有安装方便、适用范围广、容量大、易控制等特点。

### 二、应用领域

工地、城市管理、广场、大型工况企业等公共场所，是环保、建设、城市管理、交通、市政等相关部门对大气污染悬浮颗粒物排放源头控制评价的重要依据。

### 三、功能概述

扬尘监测系统适用于各建筑施工工地、道路施工、旅游景区、码头、大型广场等现场实时数据的在线监测，其中监测的数据包括扬尘浓度、噪音指数以及视频画面。通过物联网以及云计算技术，实现了实时、远程、自动监控颗粒物浓度以及现场数据通过网络传输。扬尘监控系统在工作的时候，对于一些数值超标的数会进行自动采集，再通过网络将采集到的数据传输到服务器，实现可（事实数据）。并且具备自动报警功能，可以随时掌控环境发生的变化，进而告知有关部分进行整顿，具备报警联动信息输出，可以外接喷雾降尘设备，实现联动。

## 四、系统组成

扬尘监测系统由数据采集器、传感器、视频监控系统、无线传输系统、后台数据处理系统及信息监控管理平台。监测子站集成了大气PM2.5、PM10监测、环境温湿度及风速风向监测、噪声监测、视频监控及污染物超标视频抓拍（选配）、有毒有害气体监测（选配）等多种功能；

## 五、技术参数

内置噪声扬尘；内置噪声扬尘自动监测传感器，量程30-130db/0-2mg/m<sup>3</sup>；

视频信号联网；通过以太网或者无线3G/4G网络可以完美支持视频信号传输；

高配置嵌入式系统；工业实时处理系统，采用了实时操作系统和看门狗电路，实时操作系统可以允许同时运行多个任务；

扩展气象参数；温湿度、风速、风向等气象信号的扩展接入，环境全面监控，接受按要求定制；

全天候全自动；24小时365天全时工作，通讯状态指示；故障提示报警功能；

通信方式定制；以太网通讯，客户端/服务器模式，联网可选2G/3G/4G、运营商专线等；

## 六、环境实时在线监控

电脑版实时观看

手机版实时观看

## 七、技术服务和售后维修服务

- 1、公司设有专项技术工程师为客户提供技术支持，解决后顾之忧；
- 2、将为用户提供整套监测系统的售前技术咨询服务，并对设备的技术参数、规格指标、设备配置、功能设置、环境因素影响等方面提供全套的评估意见及其有关的技术建议；
- 3、提供全套的技术文件、设备资料和使用说明、维护说明；
- 4、公司设有售后服务部门，由部门负责人统一调度，针对客户提出的在施工现场出现的各种问题予以及时指导与处理；
- 5、在质保期内，本公司负责保养全部零配件，对任何因工艺、材料和产品质量造成的设备或者部件损坏，负责更换和维修；
- 6、在质保期过后，本公司仍负责设备的维护工作，仅视具体情况收取一定的成本费用，如更换元器件费用等。

扬尘检测仪广泛应用于工地、城市管理、广场、大型工矿企业等公共场所，山东金叶物联网技术发展有

限公司自主研发生产，品质保证，欢迎来电！

手机：15863718779

微信：15863718779

联系人：胡经理