

江苏工地未冲洗抓拍系统，淮安智慧工地扬尘检测，盐城实名制通道

产品名称	江苏工地未冲洗抓拍系统，淮安智慧工地扬尘检测，盐城实名制通道
公司名称	南京繁和电子科技有限公司
价格	18000.00/套
规格参数	繁和:未冲洗抓拍 FH-18:扬尘噪声监测 南京:工地实名制通道
公司地址	江苏 南京市江宁区东麒路富力科技园9幢402室
联系电话	02552119830 18061623699

产品详情

噪声监控和夜间违规施工监控系统

4.1 扬尘监控包括噪音设备管理、噪音数据采集与上传、报警管理、原因分析、提出解决方案、报相关监督人员管理、查询统计分析等功能。

4.2 通过安装在施工现场的监测设备对工地噪声情况实时监测（现场 LED 屏信息显示），噪声数据实时上传智慧监测平台；违规施工的通过系统消息、短信等方式通知现场责任人采取措施，并同时通过系统消息、短信等方式通知相关监督人员。可通过移动终端 APP 和门户网站实时查看；噪声数据情况每周形成统计数据。

4.5 相关监测设备非正常停止运行，相关信息实时传输至智慧监测平台，并短信通知现场负责人、设备运行管理人员。每周对非正常停止时间、次数形成统计报表发送至相关负责人。

4.6 通过原因分析，找出噪音超标的根本原因，了解工程所处的地理位置、周围人口居住情况、工程规模、工程期限、容易产生噪声的工程设备的安置地点和噪声指标，从而预测施工可能产生噪声污染的范围和污染程度，以及对采取的防治噪声污染措施进行严格审查。

一、扬尘监控和自动喷淋降尘联动监控系统

2.1 扬尘监控包括扬尘设备管理、扬尘数据采集与上传、报警管理、原因分析、提出解决方案、报执法人员管理、查询统计分析。通过安装在施工现场的监测设备对工地扬尘颗粒物PM10等数值情况实时监测（现场LED屏信息显示），PM10数据实时上传智慧监测平台；可通过移动终端APP和门户网站实时查看；对项目PM10数据情况每周形成统计数据；

2.2 PM10数据超标时，通过系统消息、短信等方式通知现场责任人采取相应应急措施，启动现场基坑周围安装的喷淋降尘设备及两台雾炮车设备及时降尘；如超过30分钟PM10数据仍超标，通过系统消息、短信等方式通知项目管理方。

2.3 相关扬尘监测设备非正常停止运行，相关信息实时传输至智慧监测平台，并短信通知现场负责人、设备运行管理人员。

2.4 平台检测到扬尘超过预警值后，相关管理人员根据现场视频、监测数据、现场调查等手段分析扬尘产生原因。

2.5 查询统计分析：（1）查询单个设备在特定起止时间范围内的扬尘数据，显示曲线变化，并且统计各个设备的违法次数和平均扬尘值。（2）查询单个项目所有设备的详细配置信息，并显示该项目所有设备的地理信息位置。

2.6 扬尘在线监测设备指标参数具备计量器具型式评价报告、获计量器具型式批准、由计量院颁布的设备校准证书，取得由国家生态环境部颁发的中国环境保护产品认证证书（CCEP）、省（市）级计量院出具的计量器具型式批准证书（CPA）的认证。扬尘在线监测设备中的粉尘检测仪指标参数符合《粉尘浓度测量仪检定规程》（JJG846-2015）和相关技术要求。扬尘在线监测仪器传输应符合《污染源在线

自动监控（监测系统数据传输标准）》（HJ212-2017）和《污染源在线自动监控（监测）数据采集传输仪》（HJ477 - 2009）的相关要求。