

用电监测系统 对接深圳智慧工地系统 工地安全用电监测系统

产品名称	用电监测系统 对接深圳智慧工地系统 工地安全用电监测系统
公司名称	深圳市联锋环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省深圳市龙岗区龙岗中心城风临国际B1304
联系电话	13715359751

产品详情

5月16日，市人大常委会主任尹贵生带队检查城市建筑工地扬尘治理。

“过滤池、过水池、沉淀池和车辆冲洗设备有没有设置使用？工地进出运输渣土的车辆是怎么管理的？”在中梁华府建筑工地，尹贵生要求施工方加强对“三池一设备”的管理，常抓常管、抓细抓实，从源头上解决好在建工地施工产生的扬尘问题。在昆明南亚国际陆港物流园公铁联运港项目施工现场，检查组看到“扬尘在线监测系统”正在正常运行，监测系统实时采集噪音、PM2.5、湿度等数据指标，如相关指标超标，将自动预警提示并启动降尘设备。尹贵生要求施工方从建立长效机制着手，切实用好设备，做到文明施工。检查组还到云南省交通技师学院新建教学楼、320国道城区段施工现场，对工地裸土覆盖、喷淋头和雾炮机喷洒降尘等情况进行了检查。

联锋环保的工地扬尘监测设备带CCEP和CPA认证、产品监测报告，可与多地政府扬尘监控平台对接，像深圳工地扬尘监测、广州扬尘噪声监测、惠州扬尘噪声监测、PM2.5监测设备佛山梅州等多地城市都已无缝对接，工地扬尘噪声监测设备完全符合各城市的技术指标规范，有需要了解深圳扬尘监测设备、广州扬尘噪声监测、惠州扬尘噪声监测系统的的朋友欢迎联系了解扬尘在线监测系统报价等更多详情！我们的工地扬尘监测设备可以包安装包对接政府平台！

督促落实运输“五须四禁”标准。从事建筑垃圾运输活动须资质准入，装载建筑垃圾须平厢适量，上路建筑垃圾运输车辆须清洗车体，运输建筑垃圾须全程密闭，倾倒建筑垃圾须到指定消纳场。严禁私拉偷拉乱倒、严禁运输超高超载超S速、严禁运输中途“抛撒滴漏”、严禁运输时间路线物料不符。另外，严格落实“三个清运”，严防堆土扰动扬尘。督促清运堆积在主次干道、背街小巷的建筑垃圾，督促清运堆积在居民楼台院落内的建筑垃圾，督促清运堆积在东出口、北环线沿边等重点区域的建筑垃圾，严防此类扬尘易发源在风蚀人为扰动等因素下起尘。

深圳市联锋环保科技有限公司准确的把握市场发展趋势、深刻理解客户需求，用电监测系统，持续在动力环境监控、智慧物联网领域加大研发投入，将扬尘监测系统用于工地扬尘在线监测、道路扬尘监测、景区噪声扬尘监测、沙石场扬尘检测、堆煤场扬尘监测、工矿企业扬尘监测、桔杆焚烧颗粒物监测等的

环境空气质量在线实时监测显示公示，所得数据可显示于现场LED屏幕上，也可通过无线网络传递到数据平台与环保部门联网。是创建文明工地、评选优良工程、环评达标验收必不可少的环保设备。也是环保、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！监测的PM2.5、PM10、TSP、噪音数据可以无缝对接政府监测系统平台。

市住房城乡建设委配合市环保局划定高排放非道路移动机械禁止使用区域，加大对建设系统非道路移动机械的综合监管。全市房屋建筑及市政基础设施工程施工现场禁止使用冒黑烟高排放工程机械（含挖掘机、装载机、平地机、铺路机、压路机、叉车、推土机、旋挖钻机、铣刨机等）。区住房城乡建设委每周配合环保部门对施工工地进行巡查和不定期飞行检查，发现违法行为，移转相关行政主管部门进行查处。

市、区住房城乡建设委配合环保、城管等部门开展建筑垃圾、土方运输车辆执法检查（包括夜查），对相关部门移转的施工现场渣土车违法违规行为进行责任追溯，严肃追究施工现场建设单位、施工单位责任。对违规使用不达标车辆进行渣土运输的企业提请市城市管理委纳入黑名单，暂停运输企业运营资格6个月。

联锋环保的工地扬尘监测设备带CCEP和CPA认证、产品监测报告，可与多地政府扬尘监控平台对接，汕尾用电监测系统，像深圳工地扬尘监测、广州扬尘噪声监测、惠州扬尘噪声监测、PM2.5监测设备佛山梅州等多地城市都已无缝对接，工地扬尘噪声监测设备完全符合各城市的技术指标规范，有需要了解深圳扬尘监测设备、广州扬尘噪声监测、惠州扬尘噪声监测系统的朋友欢迎联系了解扬尘在线监测系统报价等更多详情！我们的工地扬尘监测设备可以包安装包对接政府平台！