

# 分表计电-分表计电监控系统-工业企业分表计电环保用电监控系统

产品名称	分表计电-分表计电监控系统- 工业企业分表计电环保用电监控系统
公司名称	河南力安测控科技有限公司
价格	2.00/个
规格参数	品牌:力安科技 型号:分表计电监控系统 产地:河南郑州
公司地址	高新区翠竹街
联系电话	0371-61312101 18236772576

## 产品详情

随着经济快速发展,我国工业化、城镇化进程加快,大气污染成为难以避免的严重问题,近年来我国高度重视大气污染防治问题,国家密集出台相关政策、法规,环保监管趋严,环境治理管控力度前所未有。工业企业完成一定环保治理设施的改造,同时应用了部分环境污染监测工具,但大气预警情况下,企业停限产监管较难;正常生产情况下,治污设施运行状况无法得到有效监测,分表计电系统的出现有效的解决了这一问题。

分表计电系统通过对生产设施和污染防治设施电量等监测数据的采集、传输及平台分析,有效防范企业擅自停运污染防治设施、未按要求落实差别化管控和重污染天气应急减排措施等环境违法行为,有效提升非现场执法科技化水平。

力安科技智能分表计电系统-主要运用大数据分析、云计算、移动互联网、物联网技术,实现对污染源和环保设备用电数据、运行工况进行24小时不间断监测。

分表计电系统数据,实时推送异常信息,指导各执法组开展现场核查,提高精准锁定问题、精准发现问题的效率,有力打击未落实差别化管控和重污染天气应急响应措施以及擅自闲置污染防治设施等环境违法行为。

### 1.产品特点:

实时、持续监控能力

具备实时、持续监控能力,才能解决监管时效性、持续性问题,才能了解掌握企业状况

数据严谨、有效、准确

监控数据必须准确才会使数据严谨、有效，才可以作为判断企业是否违规的可信的依据

实时、历史数据整理、分析自动化、智能化

数据分析智能化可提高数据分析效率，使数据分析的指导性更加及时，为监管部门做出正确决策提供数据支撑

监控点设定需抓住监控的核心要点

监控抓住核心要点才能保证监控数据严谨、有效，才可真实反应企业运行状况

## 2.系统功能扩展

系统为定制开发，功能需具备可延展性，方便对使用过程中的应用、数据进行升级，满足环保监管工作不断变化的需求。

分表计电通过关联分析、超限分析、停电分析，及时发现环保设施未开启、异常关闭及减速、空转、降频等情况，并通过短信、手机APP、Web客户端等方式及时提醒监管部门和企业，既实现了对企业治污设施的在线监控，还达到了节能降耗、减污增效的目标，又提升了环境监管的信息化、智能化水平。同时，系统通过历史数据分析，还能追溯企业生产运行状态，为环保监管提供数据支撑。结合空气质量预报信息发布系统数据，统计重污染天企业限产执行情况，监督限产措施有效执行。

安装力安科技分表计电系统既能提升企业管理水平，又能规避企业环境违法风险。通过分表计电在线监管系统充分发挥用电监管系统的作用，进一步加强对企业污染物排放情况进行实时监控，严厉打击违法违规排放行为。

分表计电以“改善环境质量、确保环境安全、服务科学发展”为主线，以消除环境监管盲区、提升监管效能为目标，以整合环境管理资源、落实监管责任为重点，实现环境监管执法全覆盖，形成环保部门统一协调、相关部门各负其责、全社会广泛参与的环境监管大格局。工况用电监测大数据平台实现了执法监管模式转变，减少人力物力的消耗。实现实时监控、移动执法的有力抓手。工况用电监测大数据平台为环境大数据应用提供统一数据采集、分析和处理等支撑服务，实现数据传输交换、管理监控、共享开放、分析挖掘等基本功能，为生态环境决策和管理提供服务。