

锐谷智联 GoEP 环保云平台



🕒 实时数据

🚨 智能告警

📍 全区域监控

🕒 24h 全天候监控

📊 数据分析

🔧 智能反控

锐谷智联 GoEP 环保云平台，是集污染源环境在线监测、污染源企业工况用电监测与动态管控于一体的环保数据监测管控平台。该环保云平台与监控现场的各种传感器、数采仪、管控仪以及视频监控等设备组成了可同时服务于政府与企业的环保数据监测管控综合解决方案。平台实现了对企业生产、治理和排污的全过程、全要素、全行为、全数据的实时和动态监管，从而有效保障在线监测数据的真实性和准确性。

GoEP 环保云解决方案依托快速发展的物联网技术、云计算技术和各种传感技术，实时采集企业污染排放数据、企业用电数据、视频监控数据，通过对实时污染物监测数据分析，触发污染物超标告警、监测数据造假预警等环保安全预警信息，通过对企业用电数据分析，及时发现环保治理设施、设备等未开启、空转、减速、降频以及异常关闭等未正常工作的情况；同时通过数据分析，还可以实时监控限产和停产整治企业运行状态。

特性优势

- 监测数据模型动态配置

监测数据模型无需预先设置，可根据项目监测需求动态配置监测因子模板，并支持多个监测模型共存。

- 多业务场景支持

通过 GoEP 环保云平台，可实现污染源环境在线监测、污染源企业工况用电监测和动态管控等多种业务功能场景。

- 界面简洁直观

提供简洁易用的可视化大屏，直观显示实现监测数据、告警信息与数据分析报表等。

- 多端操作支持

同时支持网页端与手机端，可随时随地不间断查看监控数据，接收告警信息等。

- 多种数据分析

支持对多种数据进行多维度分析，可满足不同业务场景的数据分析需求。

- 灵活的部署模式

支持云端 SaaS 模式和私有部署，可满足用户数据私密安全的要求。

产品架构



产品界面



产品功能

GoEP

值守中心

大屏展示

系统综合数据展示，包括数据总览、企业地图分布、最新告警信息、企业概要信息

监控中心

监控数据

企业的监测数据查看，支持实时、分钟、小时、日数据的查询

监测点状态

可查看企业列表下各企业、各个排口的联网状态、传输完整率等信息。

视频监控

监控点视频的查看，支持实时视频查看、云台控制，支持历史视频图像查看

传输率监控

监控点设备传输率运算，包含实时、分钟、小时、日传输率

设备反控

可反向设置监控点设备上报时间、远程反控、仪器重启控制等

用电监控

企业的生产设施/治理设施工况、工艺、用电量进行24小时实时监控

异常告警

告警事件

支持监测因子数据超标告警、设备联网告警等

告警策略

灵活配置告警策略，支持Web、短信、微信公众号等多种模式，可自动发送相关人员。

基础数据

企业信息	企业信息的登记和维护
监测因子	监测因子模型的配置与维护
设备管理	现场通信设备的管理与维护
监控点管理	现场监控点的维护
视频管理	监控点视频设备接入信息维护
系统管理	
系统信息	系统基本信息展示与维护
用户管理	系统用户管理，用户角色、权限维护
角色管理	系统角色管理和维护
系统日志	系统日志记录，包括登录、短信日志等
第三方服务	第三方服务接口信息维护
“一站式”配套设备	
适配产品	支持接入锐谷智联 EL2710、R9660S、R9680S等系列产品
阿里云部署	
平台地址： http://hb.rigo.io	

更多信息，敬请访问锐谷智联官方网站 <http://www.rigoiot.com> 或联系服务电话 4000-780-190