

智慧工业园区能耗监测运维系统--无人值守运维平台

产品名称	智慧工业园区能耗监测运维系统--无人值守运维平台
公司名称	惠州市景星科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	惠州市惠城区桥东东平中路38号4楼401号房
联系电话	15107521418（微信同号）15107521418

产品详情

智慧工业园区能耗监测运维系统政策背景：

《增强制造业核心竞争力三年行动计划（2018-2020年）》推进“互联网+”协同制造集成应用。建设重点行业智能化示范工厂，推进先进过程控制和制造执行系统的应用和优化升级。开展产业集聚区智能化试点示范，构建智能化工业园区和新型智能终端产业集聚区。

智慧工业园区能耗监测运维系统是运用物联网、云计算、可视化等现代信息技术，帮助园区在信息化建设方面构建统一的组织管理协调架构、业务管理平台和对外服务平台，为园区管理者以及企业提供创新管理与运营服务，具体包括以下方面：

智慧工业园区能耗监测运维系统服务功能:园区能源监控

能源运行监控，全面掌握园区实时能源消耗情况；

能源网络运行监控，提升能源运行安全性、可靠性；

设备状态监控、诊断，提升设备运行可靠性；

智慧工业园区能耗监测运维系统服务功能：能耗分析优化

能耗成本统计分析，发掘管理节能潜力；

能耗指标对标、考核，调动全员节能积极性；

用能策略优化，提高能源使用效率；

智慧工业园区能耗监测运维系统服务功能：设备智能运维

设备运行监控、事件告警；

设备全生命周期管理；

智能巡检运维，实现巡检全过程管控，检修人员智能调配；

公共区域及公共设施的空调、供暖、照明、供水等设备的智能自动化控制；

综合能源规划与优化运行:

园区综合能源系统规划

分布式光伏、储能监控及运行优化；

余热余压回收、能源梯级利用运行优化；

多种能源协同互补，充分利用可再生清洁能源；

智慧工业园区能耗监测运维系统全景可视化：

智慧工业园区能耗监测运维系统：多部门数据融合--系统支持将不同平台系统数据、不同业务部门数据融合贯通，综合汇集于系统之上，以掌控园区综合态势。多类型数据融合--系统支持集成包括地理信息、GPS数据、建筑物三维数据、统计数据、摄像头采集画面等多类型数据。