

点检系统 设备管理专家 智能点检系统

产品名称	点检系统 设备管理专家 智能点检系统
公司名称	青岛东方嘉仪电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市李沧区万年泉路237号中海国际大厦2507
联系电话	13791934995

产品详情

点检系统智能点检系统

点检管理系统技术方案

设计原则和设计所依据的规范及标准

工作过程规范化管理、建立考核管理 各岗位点检人员在系统计划（标准）的指导下完成作业，确保工作状态和质量的达标，将精细化管理信息纳入到安全生产综合信息管理系统中。

系统围绕设备树为主线，责任人的工作情况和工作时间也在这个区域内直观反应出来。各领导岗位的领导和专业的分析人员可按设备趋势情况了解并分析当前设备的运行情况，智能点检系统，随时发现问题并及时处理。

智能点检仪可以抄录设备运行时过程控制仪表显示的工艺参数（如：电压、电流、温度压力、流量等）和观察量（如漏油、异响、部件松动、润滑状况等），可以配合测振传感单元（即小蘑菇）进行温度、振动（加速度、速度、位移、包络及FFT谱）的测量。

点检系统智能点检系统

点检工作优化的目的是什么？

点检工作优化的目的是要求合理安排点检管理的五层防线，既体现以点检为核心的精神，又充分发挥与

点检有关的运行巡检、技术监督、定期测试、状态诊断和监测等工作的作用，巡点检系统，做到五层防护线各有重点，不产生重复点检，设备数据信息流畅通，分工和职责明确，形成一支密切配合的团队力量，把设备的性能和状态搞清楚。

智能点检仪可以抄录设备运行时过程控制仪表显示的工艺参数（如：电压、电流、温度压力、流量等）和观察量（如漏油、异响、部件松动、润滑状况等），可以配合测振传感单元（即小蘑菇）进行温度、振动（加速度、速度、位移、包络及FFT谱）的测量。

设备管理

- 负责对点检员的业务指导和管理；
- 负责重点检修项目的管理；
- 负责备品备件的组织，工厂点检系统，管理；
- 负责点检员开出的委托和工作量复审；
- 负责重点设备的技术改进和改造；
- 负责技术资料的管理；
- 负责对维修公司的评价；
- 负责建立与点检制相适应的《设备点检员管理制度》；

通信功能

- 点检计划的多种方式便捷下载功能和点检数据的实时上传，满足点检内容不断优化的需要
- 通信配置实现通信方式的切换，系统支持4G/3G/2G、USB、WIFI、蓝牙的数据通信方式，点检系统，提供灵活的解决方案
- 消息通知功能，让工作沟通更便捷
- 云同步，任务进行中可进行设备切换，且信息同步，免去丢失信息之苦

点检系统-设备管理专家-智能点检系统由青岛东方嘉仪电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。青岛东方嘉仪电子科技有限公司（www.i-pms.com.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为分析仪器较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!