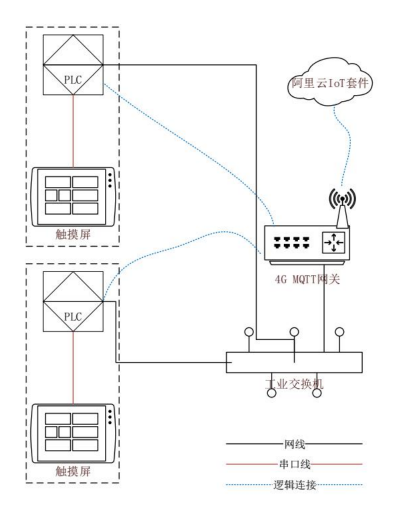
石化 VOC 设备联网方案



项目功能:

- 1. 手机端呈现 VOC 设备工作状态,包含 VOC 设备开启状态、防火阀状态、冷却泵状态、氮气阀状态、净化状态。
- 2. 工作参数呈现:进气感温网的数值,排气感温网的数值、进气防火阀反馈值、 出口防火阀反馈值、风机值、冷却泵值、静电、氮气阀值、泄压阀值
- 3. 告警推送:风机告警、紧急消防告警、外部火警、冷却泵故障告警、设备故障告警
- 4. 远程控制: 进气超温设定、排气超温设定、排气火警温度设定
- 5. 数据分析服务:基于业务流,提供数据的可视化、报表、分析
- 6. 智能诊断:基于实时和历史数据,异常表现的大数据,基于业务流建立故障 诊断模型,为故障预防做出事先判断,为安全运维提供辅助支持,并提供预 测性维护
- 7. 工单管理:工单电子化,多终端(PC、IOS、Andriod)协同实时同步,根据业务流程,工单在系统内部自动流转,形成业务闭环,工单任务的移动派发、状态跟踪与信息推送,及图形化分析统计和工单数据的归档