## 解决方案——燃气轮机监测分析系统

燃气轮机监测分析系统是对小功率的燃气轮机设备进行监测分析,能够提供实时的 燃气轮机运行数据采集传输,采集频率高、采集数据量大,为产品的运行稳定保驾护航, 并为产品的研发提供大量的数据分析,帮助设备厂家有效决策。



主要展示总设备数、在线数量、离线数量、运行数量、设备信息分布图等信息。



主要展示环境参数、燃机运行模式、功率输出、断路器状态、励磁模式、发电机调节模式、功率模式等信息。



主要展示设备名称、设备型号、出厂编号、出厂日期、安装位置、DP编号、所属客户、所属项目、模块类型、模块编号、模块是否配置、备注、测试数据、分配设备、修改删除设备等信息。



主要展示用户名、用户姓名、手机号码、邮箱、激活状态、单位名称、用户角色、用户的新增、修改、删除等信息功能。

