

东莞茶山安防监控弱电工程公司-共鸣智能安防-18年团队经验-一站式方案解决

产品名称	东莞茶山安防监控弱电工程公司-共鸣智能安防-18年团队经验-一站式方案解决
公司名称	东莞市共鸣智能安防有限公司
价格	888.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市大朗镇巷头社区富康路233号大朗毛织贸易中心三楼3-C045号（集群注册）（注册地址）
联系电话	13715255437

产品详情

如何选择监控对象、监控内容以及对监控点的把控监控批发厂家教你选择监控对象、监控内容以及对监控点的把控，做一个专业的人士。

选择好的监控系统是一方面，主要的是怎么选好监控对象，监控内容及监控点位置，这个很重要，下面就给大家细细分析一下。

由于动力设备的种类较多，结构不尽相同，智能化程度因投资和建设年代的不同存在着较大的区别，维护体制因运营商和地区的不同而异，因此，要根据以上的具体情况选择合适的监控对象及监控内容，不能一概而论。

就动力设备而言，可根据智能设备与非智能设备采用不同的监控方法。

动力设备的智能化程度对于监控对象与监控内容有很大的影响。一般而言，对于具有通信接口的设备，可直接通过通信接口进行监控，从相关通信接口获取智能设备的监控内容，不对原有的设备进行改造，具有较高的可靠性，对于这种设备可直接监控，一般将监控点全部纳入监控系统，不需要增加更多的投资;对于没有通信接口的动力设备，可根据情况选择对维护重要的监控内容进行监测，没有必要照搬规范对监控内容面面俱到，甚至某些设备在电源系统的作用不大时，可以不监控，例如少数日常照明配电箱。需要指出的是，在对非智能设备进行智能化改造时，对某些监控点的监控可能要对原设备造成机械或结构上的损伤，在实施时必须谨慎，除非十分必要，否则对于此类监控点应不监控，以免降低设备的可靠性。

另外，对于非智能设备在确定监控内容时，应避免重复监测，应根据整个动力系统的构成，如果通过其

它智能设备的监控可获得该非智能设备的部分监控内容时，可不必进行该监控内容的监控。

确定了监控对象和监控内容后，还要明确监控点的位置，因为即使确定了某一监控内容，由于安装位置的不同，其监控效果也会有很大的区别，例如，在进行基站配电箱监控时，交流电压变送器安装在总输入开关的输入端或输出端，在该电压变送器产生无电压告警时，其安装位置将会对故障分析起到完全相反的作用。