

# 浙江动力环境监控 中电联通测控技术公司

产品名称	浙江动力环境监控 中电联通测控技术公司
公司名称	深圳中电联通测控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市洪山区徐东大街156号（深圳中电联通测控武汉分公司）
联系电话	18675563500

## 产品详情

深圳中电联通测控技术有限公司，致力于为智能化行业客户提供产品和信息与技术服务，专注智能采集类、监控类和控制类产品及各种传感器研发和制造，并提供智能化系统解决方案的供应商，集研发、生产、销售、服务于一体。

机房设备信息管理。机房每个设备都配置相应的管理员管理，通过监控系统，我们还可以查询到设备相关信息：包括设备购买时间、数量、供应商资料、保修期限、维修记录、报费情况等。

### 扩充性

系统软硬件设计采用模块化可扩充结构及标准化模块结构，便于系统适应不同规范和功能要求的监控网络系统。

三) 系统组成系统组成主要由监控中心、中电联通测控ectcu.com远程客户端计算机、计算机传输网络、大榕树嵌入式集中监控主机、传感器及智能设备等组成。为了增强系统的功能，用户可根据需要选择配置多媒体声卡、电话语音卡、GSM Modem、视频卡等设备。

系统采用开放式结构，支持各种传输网络，包括以太网、帧中继网、FDDI网、ATM网、PPP拨号网、令牌网等，只要网络能支持TCP/IP协议就行。

系统以TCP/IP协议为基础，构成统一和便捷的信息交换平台，各个子系统的实时运行信息可通过网关上传到监控中心的监控管理站。各监控管理人员均可以在授权下通过监控终端方便地浏览丰富的实时信息，深圳中电联通监控和管理各子系统的实时工况，还可以通过开放数据库互联(ODBC)技术将系统集成MSSQL、MySQL等数据库与办公自动化和管理信息数据库互联，动力环境监控，提供综合全1面的信息与数据。

深圳中电联通测控技术有限公司，致力于为智能化行业客户提供产品和信息与技术服务，专注智能采集类、监控类和控制类产品及各种传感器研发和制造。

机房环境监控是综合机房整体分布环境的一个机房集中监控系统，是完整的室内集中监控系统。被监控对象按功能分为动力和环境两大类，动力类包括高压配电、低压配电、UPS、油机、电源、电池组、空调等，环境类包括、门禁、烟感、温度、湿度等。被监控对象按采集方式分为智能设备和非智能设备两大类，智能设备本身具有数据采集和处理能力，并带有智能接口，可以与上位机通信；非智能设备本身不具备数据采集和处理能力，需要增加传感器、变送器和采集器来完成数据采集和上报。

深圳中电联通测控技术有限公司，致力于为智能化行业客户提供产品和信息与技术服务，专注智能采集类、监控类和控制类产品及各种传感器研发和制造，并提供智能化系统解决方案的供应商，集研发、生产、销售、服务于一体。

温湿度监控界面：机房集中监控系统可以同时监控1000多个点的温湿度，以普通温湿度计的外观直接显示温湿度，直观明了，让人一目了然，下面文本框显示更精确的数字，更显系统的人性化。温湿度计下面的小圆点代表当时的温湿度是否正常，如正常则显示绿色，如在非正常范围外，则显示红色报警，并以电话、手机短信、邮件形式通知管理员。电力监控界面：电力系统是各网络机房核心能量的供给部分，中电联通测控ectcu.com机房集中监控系统系统可以检测各种电力参数，通过普通电压表和电流表的形式来显示各机房的市电信息，并通过指示灯来显示电力是否正常，中电联通测控ectcu.com当电力各参数超过最高的设定值或低于最低的设定值，显示灯则显示红色状态表示电力不正常，当电力各参数在设定的范围内，则指示灯显示为绿色表示正常，这样，显得更加直观和人性化。

精密空调是给机房提供良好的工作温度，是整个机房设备的保护伞，因此，对精密空调的实时监控十分重要。

通过该实时监控界面，管理员可形象的看出机房空调的当前工作状态，是在制冷、加热、加湿、还是在除湿；压缩机是空调的心脏，是否工作正常，旁边指示灯一看便知；高低压力表分别显示制冷媒体在高低压端是否正常；另过滤网是容易由于尘灰粘在上面造成制冷不良，并可能造成冷凝器漏水，影响正常工作，而本系统在过滤网脏时会发出报警。

浙江动力环境监控-中电联通测控技术公司由深圳中电联通测控技术有限公司提供。浙江动力环境监控-中电联通测控技术公司是深圳中电联通测控技术有限公司（www.ectcu.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。