

三水智能化 楼宇自控系统品牌 楼宇自控系统

产品名称	三水智能化 楼宇自控系统品牌 楼宇自控系统
公司名称	山东三水智能化工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市历城区七里河路北段产学研基地以东科技佳苑1号楼701-23号
联系电话	0531-82719697 15628992871

产品详情

关于楼宇自控

新一代的路由器可将四NWORKS网络上的通道透明的、无缝隙的连接到以太网主干线的网络上，楼宇自控系统，也可直接连到有以太网插卡的计算机上。其结果是一个强有力而连贯如一的LONWORKS的楼宇自控系统，将楼宇物业管理软件系统与所有的智能节点连接起来。这种一体的网络结构大大减低系统生命周期成本，更可以完成许多现在认为不可能的解决方案。为了实现这种IP(因特网协议)相连方式的应用，相关公司正与CISCO公司紧密合作着，开发并推出适应这类市场需要的产品。

楼宇自控系统

通过 DDC控制器内预先编写的逻辑程序，系统可执行下列连锁功能。—装设在新风入口处的风门与风机连锁。当风机停止后，新风风门全关。—电动调节阀与风机启动连锁。当风机停止后，电动调节阀亦同时关闭。—风机启停状态是用差压开关检测的。当风机启动后，风机两侧的差压超过其设定值时，差压开关内的常开触点闭合，楼宇自控系统品牌，信号送往 DDC控制器，楼宇自控系统方案，系统的控制程序立即投入运行。

通过手提检测器可现场提取及修改 DDC数字控制器内的任何数据，如

—传感器检测范围

—控制程序参数，包括输入端到输出端等。

通过 DDC 上串行接口与网络控制器连接，成为中央监控系统的基本监控单元。

楼宇自控系统传感器流量传感器：常用的是电磁流量计，由法拉第电磁感应定律知，在磁场中运动并切割磁力线的导体中会有感应电动势产生，此感应电动势与流体的体积流量呈线性关系。如果是改造还可以采用超声波流量计，方便安装和维护。

湿度传感器：用于测量室内空气相对湿度。

液位传感器：用于控制水箱、水池等的上限、下限液位。

在自动控制系统中，它接受控制器输出的控制信号，并转换成直线位移或角位移，来改变调节阀的流通截面积，以控制流入或流出被控过程的物料或能量，从而实现过程参数的自动控制。

三水智能化(图)-楼宇自控系统品牌-楼宇自控系统由山东三水智能化工程有限公司提供。三水智能化(图)-楼宇自控系统品牌-楼宇自控系统是山东三水智能化工程有限公司（www.sansint.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：张经理。