

农业温室控制柜厂家 国川物联网 农业温室控制柜

产品名称	农业温室控制柜厂家 国川物联网 农业温室控制柜
公司名称	安徽国川环境技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市镜湖区大蓉坊文化园A03栋306室
联系电话	18055370858

产品详情

温室大棚智能控制系统的特点

温室大棚智能控制系统是一种智能化管理大棚的科学系统，这种系统需要相应的感应设备来保证系统的正常运行，智能控制系统是将信息技术运用到农业的体现，通过系统设定的各种指令，自动化的完成管理工作，无需大量的人工操作，农业温室控制柜，是一种现代化农业发展的必要工具。

温室大棚智能控制系统特点

温室智能控制系统，是在物联网应用逐渐广泛的情况下提出来的，特别是圣启农业物联网的出现，农业温室控制柜厂家，基于此而研制出的一套用于温室灌溉环境监测的控制管理系统。

该系统实现对温室灌溉设备的监视、控制、环境数据的不间断采集、整理、统计、制图。它有着与WINDOWS相一致的界面风格，完善的内存管理和友善直观的操作方式。

温室大棚自动控制系统系统采用光照、空气温湿度、土壤温湿度等传感器对温室网棚培育环境进行实时感知，农业温室控制柜哪家好，通过无线信息传输节点将数字信号传输到系统后台，经过服务器处理后形成图形化显示输出。系统提供各种统计功能并支持数据导出，当环境指标超标时能够自动开启和关闭风机、电磁阀、遮阳板等设备以实现智能化。

物联网智能温室监测平台基于物联网及云计算技术，能够为用户提供传感器数据、图片远程、采集、传输、储存、处理及报警信息发送等服务。该平台以集中式分区化的方式为用户提供便捷、经济、有效的远程监控整体解决方案。通过这种业务，用户可以不受时间、地点限制对监控目标进行实时监控、管理、观看和接收报警信息。

监测站点数据总览、分站点设备运行状态、记录时间、详细数据实时显示

安徽国川环境技术有限公司专业从事生态环境、温室控制系统、智能温室、智能灌溉控制器及成套设备

研发、销售与服务的高新技术企业，农业温室控制柜多少钱，国家高新技术企业。

智能温室大棚控制系统常见的功能：

传感终端：智能温室环境信息感知单元由无线采集终端和各种环境信息传感器组成。环境信息传感器监测空气温湿度、土壤水分温度、光照强度、二氧化碳浓度等多点环境参数，通过无线采集终端以GPRS方式将采集数据传输至监控中心，以指导生产。

通信终端及传感网络建设：温室大棚内部感知节点间的自组织网络建设;智能温室间及智能温室与农场监控中心的通信网络建设。前者主要实现传感器数据的采集及传感器与执行控制器间的数据交互。智能温室环境信息通过内部自组织网络在中继节点汇聚后，将通过智能温室间及温室大棚与农场监控中心的通信网络实现监控中心对各温室大棚环境信息的监控。

农业温室控制柜厂家-国川物联网-农业温室控制柜由安徽国川环境技术有限公司提供。安徽国川环境技术有限公司（www.gcwulianwang.com）有实力，信誉好，在安徽 芜湖 的排灌机械等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进国川物联网和您携手步入辉煌，共创美好未来！