

# 智能温室建设 控制功能

产品名称	智能温室建设 控制功能
公司名称	青州誉鑫源温室工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市黄楼街道办事处敖于店
联系电话	15866191366

## 产品详情

# 智能温室建设 控制功能

在技术人员的不懈努力下，经过多年的实践，根据我国不同地区的气候条件，成功地设计了一系列适合我国国情的温室类型。智能温室建筑是其中的一种设施和设备，下面向您介绍了该控制系统的功能：

1.设置功能：可设置各温室的运行参数，温室内土壤湿度、土壤温度、电导率、时间等参数可自动控制电磁阀、水泵、肥料系统等目标值。气温、空气湿度、光照、二氧化碳等参数可自动控制天窗、侧窗、内遮阳、外遮阳、风扇、湿帘、翻转窗、加热设备、加湿设备、二氧化碳发生器等目标值，以及设备的开启/关闭时间等。

2.监测功能：监测各智能温室建设的现状，包括气温、空气湿度、照度、二氧化碳、地温、土壤湿度、电导率等信息采集参数，以及各设备的开关状态。

3.控制器采用：农业经济使用方便，操作简单方便，无需与计算连接，独立运行。

4.强制手动控制：每个温室设备的切换状态可以手动控制。

5.手动/自动：该控制系统能灵活、快速地实现各设备的手动/自动控制切换。

智能温室建设控制系统的功能为作物提供了良好的环境，满足了温室作物生长和发展的需要，提高了作物的产值。在一般情况下，应重视智能温室的管理和维护，只有这样才能增加智能温室的使用周期，减少更多的成本和开支。