

# 景洪温室智能大棚预算 芷阳温室

产品名称	景洪温室智能大棚预算 芷阳温室
公司名称	云南芷阳温室工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市呈贡区兴呈路
联系电话	13629635159 13629635159

## 产品详情

随着物联网技术的普及，乡村振兴战略的开展，温室智能大棚预算，越来越多的农户选择为自家的大棚增加物联网控制系统。接下来就带大家了解一下物联网智能温室大棚的控制系统的重要组成部分。

温室大棚类型有很多种，由于其结构形式的不同，所以可实现智能控制的程度也不尽相同。较容易实现物联网智能化控制的一种温室是连栋温室，连栋温室可以给作物提供一个适宜的、可控的自然生长外部环境。

同时初始建设投资较大，而且在这样的大棚中农作物种植种类较为单所以这些也是比较明显的缺点，当然任何一种设施都有利有弊，那么该如何来确定，还是得较好来确定，进而能在品质方面能更优。结合上面的介绍可以看出，连栋温室大棚的优缺点都比较明显，然而具体该如何来进行抉择，还是得根据实际情况来选择，毕竟温室大棚的种类有很多种，根据农作物种植的要求来选择合适的大棚温室将很重要，应该较好来进行把握。

智能温室大棚的基本功能：

### 2、二氧化碳浓度的调节

二氧化碳浓度是影响植物光合作用重要的因素之一，碳元素的积累会影响农作物的品质。当传感器显示温室大棚内二氧化碳浓度过高时，系统可以开启排风扇将多余的二氧化碳排除室外。传感器显示数值过低时，二氧化碳喷嘴会自动开启，及时补充室内的二氧化碳含量。

### 3、温度的调节

当温度传感器中显示温室大棚内的温度过高时，系统自动开启制冷设备，避免因温度过高导致农作物的脱水。温度显示较低时，可以开启空调等加热设备，提高室内温度，恢复农作物光合作用的活性。

景洪温室智能大棚预算-芷阳温室由云南芷阳温室工程有限公司提供。景洪温室智能大棚预算-芷阳温室是云南芷阳温室工程有限公司今年新升级推出的，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：付经理。