

湖北温室大棚 智慧生态农业设施 工程项目规划

产品名称	湖北温室大棚 智慧生态农业设施 工程项目规划
公司名称	武汉双螺旋生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区珞狮南路517号
联系电话	027-87673015 18062424096

产品详情

智能温室系统：在温室环境里,利用物联网技术，将种植作物所需求的数据及控制参数输入计算机，系统即可实现无人自动操作，计算机采集的各项数据准确的显示、统计，来测量温室内空气湿度、温度、气压、光照强度等,再通过模型分析,自动调控温室环境,可实现设定的可自动控制 and 手动操作的日照时长、全光谱光照补光系统，从而获得适合植物生长的条件。控制柜设有手动/自动切换开关,必要时可进行手动控制操作。服务介绍：根据需求进行温室设计建设,利用物联网技术，将种植作物所需求的数据及控制参数输入计算机，系统即可实现无人自动操作，计算机采集的各项数据准确的显示、统计，来测量温室内空气湿度、温度、气压、光照强度等。

可设计承建各种功能温室:1、纹络型智能玻璃温室、纹络型智能阳光板温室这几种温室主要以科研(可实现常年26度室温)、生态餐厅、观光休闲为主。2、连栋薄膜温室、双拱双膜温室、连栋玻璃、薄膜温室这几种温室主要以花卉种植、育苗为主。3、日光温室(短日照温室,补光温室等)、阴阳棚这几种温室主要以蔬菜种植、瓜果种植为主。4、球型温室主要以观赏性、参观性为主。5、坡面温室:一面坡式土温室这种温室多为临时性土木结构温室，后墙和两面侧墙均为土墙，后屋面为土盖，前屋面扣塑料棚膜等。温室用来栽培植物的设施。在不适宜植物生长的季节，能提供温室生育期和增加产量，多用于低温季节喜温蔬菜、花卉、林木等植物栽培或育苗等。温室的种类多，依不同的屋架材料、采光材料、外形及加温条件等又可分为很多种类。

一种室内温室栽培装置，包括栽种槽、供水系统、温控系统、辅助照明系统及湿度控制系统；栽种槽设于窗底或做成隔屏状，供栽种植物；供水系统自动适时适量供给水分；温控系统包括排风扇、热风扇、温度感应器及恒温系统控制箱，以适时调节温度；辅助照明系统包含植物灯及反射镜，装于栽种槽周边，于无日光时提供照明，使植物进行光合作用，并经光线的折射作用而呈现出美丽景观；湿度控制系统配合排风扇而调节湿度及降低室内温度。团队优势：优势一、专业的咨询顾问团队：公司技术依托于众多国内**科研院所及高校，顾问团队以多名行业内**专家为核心，同时汇集了具有丰富组培室建设经验的技术骨干；专业的销售团队，销售人员均为农业相关专业**毕业生，为您提供仪器设备系统选购和组培室高效运转的技术支持。优势二、实力雄厚的组培技术研发中心：研发中心配备先进的组培仪器设备，拥有丰富组培经验的研发团队为您提供专业、优质的组培技术支持。优势三、先进的产品研发中心：公司拥有的产品研发中心，持续不断地将具有应用前景的科研成果进行系统化开发应用，坚持自主创新，不断更新产品，创造和满足市场需求。