

德州智能温室 瑞青农林 生态智能温室大棚

产品名称	德州智能温室 瑞青农林 生态智能温室大棚
公司名称	青州市瑞青农林科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青州市益都街道办事处苑上村
联系电话	17353688880

产品详情

当光线入射角由0度增大到40度时.对透明材料的透光率影响不大.光量的反射损失率只有几个百分点；当入射角在40度—60度内变化时，透光率随入射角增大呈显著下降趋势；入射角大于60度时，透光率呈急剧下降趋势。所以，生态智能温室大棚，40度的入射角或50度的投射角是影响透明材料透光率大小的临界点。在日光温室发展初期，便把冬至日太阳对温室采光面的投射角达到50度的采光角度定为合理采光屋面角。保温日光温室的保温由保温围护结构和活动保温被两部分组成。前坡面的保温材料应使用柔性材料以易于日出后收起，日落时放下。对新型前屋面保温材料的研制和开发主要侧重于便于机械化作业、价格便宜、重量轻、耐老化、防水等指标的要求。

玻璃智能温室是我们经常听见或者是看见的。随着现代农业科技的发展，生态智能温室，我们的农业技术已经比较了。玻璃智能温室就是一个比较成功的运用。不管是在蔬菜种植还是花卉园林作物种植上面，都运用的比较突出和成功。反季节蔬菜的出现就是利用玻璃智能温室技术的。接下来通过这篇文章为你具体介绍玻璃智能温室的通风形式。

1.自然通风

玻璃智能温室大部分时间依靠自然通风调节室内环境。大型生产性玻璃智能温室的结构形式一般为双坡面连栋温室，通风形式为在侧墙和屋脊设置通风窗。其通风总面积不小于温室地面积的15%，大于30%。屋脊风窗开启时，窗扇可以超过水平面向上倾斜，全打开时与水平面形成100角，则可获得良好的通风效果。自然通风的通风量与风速、风向、通风窗位置、通风窗面积及温室内外温度差有关。

2.强制通风

玻璃智能温室虽然大部分时间依赖自然通风来调节环境，但在夏季气温较高时，尤其室外温度超过33 以上的炎热天气，单靠自然通风难以满足温室降温要求时，采用强制通风并配合其它措施进行降温是生产中常用的手段。强制通风是采用风机将电能或其它机械能转化为风能，强迫空气流动来进行温室换气并达到降温效果。

针对智能温室的隔热问题，提出了一些有效的措施。

1；两种膜的适当设置。仅仅在顶部胶片下面设置第二层胶片是不够的，并且还需要设置两面。第二膜固定后，必须紧固固定，德州智能温室，否则，在强风的情况下，第二膜将与由棚膜驱动的上、下呼风机纠缠。

2；增加保温材料。玻璃温室是玻璃为主要透光覆盖材料的温室，属于温室大棚的一种。使用寿命长，适用于多种地区和多种气候，智能温室造价，以种植不同植物分为多种不同温室。拱形棚上安装棉被和薄膜覆盖物，棚底增加一层无纺布。利用卷帘辊和卷取设备拉下秸秆帘和覆膜，实现自动化。

德州智能温室-瑞青农林-生态智能温室大棚由青州市瑞青农林科技有限公司提供。“智能温室，智能玻璃温室，智能连栋温室”就选青州市瑞青农林科技有限公司（www.qingzhouwanhong.com），公司位于：青州市益都街道办事处苑上村，多年来，瑞青农林坚持为客户提供好的服务，联系人：王经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。瑞青农林期待成为您的长期合作伙伴！