

生态智能温室大棚 瑞青农林 西藏智能温室

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 生态智能温室大棚 瑞青农林 西藏智能温室 |
| 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

在智能温室的建设中，保护膜的选用是非常重要的，不仅牢固耐用，而且能够地域气候灾害对温室内部的影响，因此在智能温室的建设中，就更加需要选择则合适的保护膜了。那么智能温室的保护膜应如何选择呢？

- 1、防尘作用好。质量好的保护膜，其外表涂层能阻碍尘埃的吸附，而且不会往棚膜里沉淀，这就大大提高了棚膜的透光度，智能温室造价，使用中也不必担心清洗问题，遇到下雨天可通过雨水冲刷进行天然的水洗，水洗后的薄膜崭新如初。
- 2、防雾无水滴。质量上乘的保护膜的消雾流滴是很久性的，颗粒状涂层的保护膜能够无限延长防雾无滴期。
- 3、拉伸能力强。拉伸能力也是验证保护膜好坏的一种方式，选购时应选择拉伸能力强的保护膜，其拉伸力是一般薄膜的五至十倍，这种高强度的特性主要取决于薄膜里边的尼龙材料。

智能温室是指配备了由计算机控制的可移动天窗、遮阳系统、保温系统、升温系统、湿窗帘/风扇降温系统、喷滴灌系统或滴灌系统、移动苗床等自动化设施，智能温室的主要设置分别介绍如下：

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。

如何防止智能温室内出现高温

随着夏季的到来，温度的普遍升高，生态智能温室大棚，很多智能温室的用户开始担心智能温室内部会出现温度过高的问题。为了防止这个问题的出现，智能玻璃温室建设为大家提供了以下几种解决措施。

一般来说，防止智能温室内部高温的主要也是基本的方法就是温室大棚的遮阳系统。在智能温室生产中，一般选择外遮阳的方式对大棚遮阳，除了可以保护棚内植物，生态智能温室，以免被强光直射晒伤外，还可以起到降低棚内温度的作用。同时，为了起到更好的降温效果，西藏智能温室，用户要注意做好智能温室的通风工作。加大通风面积，智能温室的降温效果会更加明显。如果棚内的通风不是很好时，用户可以用引风机实现大棚的良好通风效果。通常情况下，在温度不是很高的季节，以上两种方法就可以避免出现棚内高温的出现。

生态智能温室大棚-瑞青农林-西藏智能温室由青州市瑞青农林科技有限公司提供。青州市瑞青农林科技有限公司（www.qingzhouwanhong.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！