

湖北养殖温室 养殖温室施工 众智佳华

产品名称	湖北养殖温室 养殖温室施工 众智佳华
公司名称	北京众智佳华科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区清河嘉园
联系电话	13810401269

产品详情

温室大棚选择的时候，需要考虑哪些因素

温室大棚在农场已经非常的常见了，养殖温室设计，在我们国家的发展也已经有十多年的历史了，很多的农户现在建设的时候，都是建设成连栋大棚了，这样的大棚能够种植更多的蔬菜。而且管理起来相对要便捷。那么大家在选购大棚的时候，是不是对于大棚膜的厚度有很多的疑问呢。到底多厚才合适呢。

在很多时候，人们选购大棚膜都是根据大棚膜的厚度进行选购，这不仅是为了日后大棚膜的使用方便，同时根据厚度选购大棚膜还对植物的生长具有十分重要的意义。如果您的大棚种植机常年刮风下雨的地区，我们建议您选购较厚的大棚膜，这样不仅能够利用大棚膜抵御部分风雨，对内部的植物起到保护的作用。同时后期维护要相对容易很多。

所以大棚的选择，跟天气、温度、地区都有很大的关系呢。

以下内容由众智佳华为您提供，今天我们来分享温室的相关内容，希望对同行业的朋友有所帮助！

温室大棚是如何做好通风的

记得很小的时候，我们邻居的庄稼地里，都已经不种庄稼了，而是盖的温室大棚，当时觉得特别的新鲜，这个大棚是做什么的呢。就非常好奇，想去探个究竟，进去之后，发现，里面种了很多的蔬菜，有萝卜、白菜、红薯、大豆等，很多都是当下季节所没有的。随着科技的发展，现在温室大棚越来越普及了。很多都是连栋大棚了，养殖温室施工，能种植更多的蔬菜了。

春季风口的大小不能完全用某一个数据界定，因为温室的结构不同，降温的时间和速度也是不同的。拱度较大的大棚，因为棚面拱度适宜，热气流很容易沿大棚棚膜的上部排出，即使放风口较小，也能取得较好的放风效果。而种植年限较长的低矮老棚，因为大棚拱度较小，棚面较平，棚内的热气流从放风口排出的速度就慢，棚内的温度就高。

以下内容由众智佳华为您提供，今天我们来分享温室的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

温室大棚湿帘降温需用风量，计算其实一点不难

湿帘降温是温室大棚夏天常用降温方式。顾名思义湿帘降温就是棚帘浸湿，通过风力降低温室大棚内的温度。乍一听好像操作起来很简单，其实为了作物更好生长，在风量的控制上也是有严格要求的，具体可以参考以下原理。

湿帘降温是外界高温空气穿过浸水湿帘，在温室大棚内部增湿降温，并形成冷风，冷风通过受控房间吸收余热，然后排出室外的过程。这种降温方式通常需要一定的参数，

用公式表示： $Q = c \cdot p \cdot L \cdot t_{mc}$ ，式中的Q-冷风增热量即房间冷负荷(Kc/h)，L-冷风量(m³/h)，c-空气比热0.24(Kc/Kg)，P-空气质量1.2(Kg/m³)，湖北养殖温室， t_{mc} -冷风在房间里等湿加热的温升()。

不过，在实践中需要注意冷风实际温升等问题，温室大棚湿帘降温所需风量，一般情况下可利用上式计算。如有特殊情况，养殖温室安装，需考虑各个因素根据实际情况控制风量。

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多温室的知识，欢迎拨打图片上的热线联系我们。

湖北养殖温室-养殖温室施工-众智佳华(推荐商家)由北京众智佳华科技有限公司提供。湖北养殖温室-养殖温室施工-众智佳华(推荐商家)是北京众智佳华科技有限公司(www.cnjiahuakeji.cn)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：李经理。