

连栋温室大棚建设 汉威温室 银川连栋温室

产品名称	连栋温室大棚建设 汉威温室 银川连栋温室
公司名称	青州市汉威温室园艺工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青州市黄楼街道办事处三新村
联系电话	13884826333

产品详情

连栋温室遮阳方法有室内遮阳和室外遮阳2种。我们来看一下。

连栋温室室内遮阳系统是将遮阳网安装在温室内部。内遮阳系统的支排固定在温室柱子或桁架上。遮阳网安装在支撑系统上，银川连栋温室，整个系统不用另行制作金属骨架，因此可以节省钢材.安装方便。由于遮阳网启闭频繁，一般采用电动控制.在临时停电时可以手动启闭。室内遮阳的降温效果不如室外遮阳，但室内遮阳节省材料，造价低。遮阳网的驱动系统有两种，即钢索驱动拉幕系统和齿轮齿条驱动拉幕系统。

室外遮阳是在温室，架外另外安装一套遮阳骨架，将遮阳网安装在骨架上。遮阳网可以用拉幕机构或卷膜机构带动.自由开闭。可以根据需要进行手动控制、电动控制.或与计算机控制系统连接实现智能控制。室外遮阳的优点是:直接将太阳辐射阻隔在温室外面.降温效果好。但室外遮阳需要在温室的天沟上再立支撑骨架，或在温室外单独设立骨架，以支撑遮阳系统.故耗费钢材。

连栋温室设计依据呢？主要包括以下几点内容：

一、连栋温室设计充分考虑到当地的地理位置、气候特征。

二、连栋温室的设计和配套系统的选择充分考虑用户的需求和连栋温室内作物本身生长的需要，连栋大棚建设，以提供作物生长最适宜的环境因素。

目前连栋温室的除雪主要是在雨槽下安置化雪管，提高温室内温度融化屋面积雪，这些方法融雪时间长、耗能大。我们除了在雨槽下安置化雪管外，还在屋脊、屋面下设置四排单独的光管加热融雪系统。该系统的独立于温室的采暖装置，连栋温室大棚建设，只在下雪天需要时才开启，高效节能。另外，有的温室生产厂家 设计了机械除雪装置，如果运行顺畅，连栋大棚造价，也是一个较好的除雪方式。

建造连栋温室应考虑的几个因素：

一：地点因素

关于智能温室建设的地点选择很重要。应选择比较开阔、平坦，土地肥沃的地方，并且还要考虑采光问题。

二：通风因素

智能温室建设要求通风良好，通风良好并不是要求智能温室要建在风口处，风口的位置不仅会造成大棚的损坏，还会导致在保温效果上无法具有良好的效果。当然，通风不是很好的地方也不利于智能温室大棚的建设，会导致智能温室通风不良，不利于作物的生长。

三：土质因素

土质是关系到智能温室生长的直接影响因素。关于土质的要求，一般要求选择肥沃沙质壤土可以使智能温室大棚的生产中起到更好的效果。

连栋温室大棚建设-汉威温室(在线咨询)-银川连栋温室由青州市汉威温室园艺工程有限公司提供。青州市汉威温室园艺工程有限公司（www.hanweiwenshi.com）在农林牧渔项目合作这一领域倾注了无限的热忱和热情，汉威温室一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：姜经理。