

温室大棚建造中的注意事项

产品名称	温室大棚建造中的注意事项
公司名称	青州誉鑫源温室工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市黄楼街道办事处敖于店
联系电话	15866191366

产品详情

温室大棚建造中的注意事项

随着温室大棚在农业上的使用，新鲜蔬菜、鲜花等走入大家的视线，而且反季节蔬菜、鲜花价格差让种植者有很大的利润。因此使用温室大棚这种形式种植的人越来越多，在一些蔬菜种植区域，连栋的温室大棚随处可见。

在温室大棚的种植过程中，需要营造出适合蔬菜生长的环境，这要保持棚内的温度和湿度保持在一定的范围内，工作比较繁琐。而随着科技的发展，智能温室大棚问世了。智能温室大棚是根据温室大棚内的温湿度、土壤水分、土壤温度等传感器采集到的信息，利用RS485总线将传感器信息送给485转232的转换器，接到上位计算机上进行显示，报警，查询。

温室大棚是寒冷季节蔬菜生存的地方，智能温室大棚的出现让蔬菜种植变得更简单，更适合现代化的蔬菜种植。一、安装侧膜时要防止粘连为避免这种情况：除区分正反面、涂抹滑石粉之外，还可以选择助剂为内添型的做侧膜。

对骨架材料进行表面处理：安装前拱杆粗糙带刺的部分必须去除，否则在铺膜时会划破薄膜。

棚膜要拉紧拉平：安装时膜没有拉紧拉平会出现褶皱，使用一段时间后，褶皱与压膜线接触处会磨出小

洞，导致下雨漏水。

卡簧安装时要有重叠部分：棚膜绷好后，绷卡簧时要注意，在两根卡簧对接的部分要有一小段重叠，不能留有空隙，否则下雨时卡槽中的水会通过空隙溢到膜里面。

还需注意尽量避免在温度过高时安装，因为此时薄膜受热膨胀，当温度降低时薄膜收缩会发生断裂，一旦发生断裂，要及时用补膜胶带修补；安装时要区分正反面，以防影响流滴消雾等效果。