

薄膜温室大棚 薄膜温室 贵贵温室

产品名称	薄膜温室大棚 薄膜温室 贵贵温室
公司名称	保定市贵贵温室工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑区张登镇谢庄村
联系电话	15933544777

产品详情

薄膜温室大棚种植蔬菜需要注意哪些问题

随着温室大棚的逐年增加种植业火爆，但随之而来出现了好多问题，一是搞农业的不是农民，没有实战经验，二是种植管理技术人员缺乏，导致产出比不合理，入不敷出。导致很多的大棚闲置。如何才能种好温室大棚呢，下面详细介绍一下几点注意事项。

- 1：要经常清扫，冲洗棚面的尘埃、污物和水滴，保持膜面洁净，以增加棚膜的透明度。保持棚膜洁净棚膜上的水滴、尘土等杂物，会使透光率下降。
- 2：合理布局在大棚内种植不同种类的蔬菜时，应遵循“北高南低”的原则，使植株高矮错落有序，尽量减少互相遮挡现象。
- 3：增加采光量。一般太阳出来后0.5-1小时揭帘，太阳落山前半小时再盖帘。合理揭盖草帘在做好保温工作的前提下，适当提早揭去保温用的草帘和延迟盖帘，可延长光照时间，
- 4：做好植株整理及时进行整枝、打杈、绑蔓、打老叶等田间管理，有利于棚内通风透光条件。

以上是种植过程中管理注意的细节，有些东西是通过实战经验总结而来，管理人才和技术人才才是薄膜温室大棚种植成败的关键因素。感谢阅读

- 5：选用无滴薄膜，无滴薄膜在生产的配方中加入了几种表现活性剂，使水分子与薄膜间的亲合力大大减弱，水滴则沿薄膜面流入地面而无水滴产生。选用无滴薄膜扣棚，可增加棚内的光照强度，提高棚温。

?薄膜温室使用时出现低温高湿怎么办？

薄膜温室在冬季种植时容易遇到低温高湿的环境，在这种环境下容易引发各种病害的发生，会出

现停滞生长形成花打顶现象。如何防止这种情况的发生是决定冬季高产的主要措施之一。

薄膜温室在冬季种植遇到连续阴天或者降雪，日照条件较差，温度低导致无法通风，薄膜温室，致使棚内湿度较大，为了避免这种情况的出现，首先需要在种植前铺好地膜，和滴灌带，为了防止水分过量蒸发导致棚内湿度太大。遇到连阴天也要进行放风工作，可以放小风口，薄膜温室厂家，既能保证棚内温度又能放掉棚内湿度为宜，下午在盖棉被前要适当放风，可以有效减小棚内的湿气，遇到低温可以在棚内架设二层膜也能有效防止棚内湿度太大形成雨滴，薄膜温室大棚，通过以上几点，就可以减少出现低温高湿造成的各种生理病害。

在广大种植户的心里，大棚膜就是塑料膜，抗拉扯能力强，透光性能好就是好膜，薄膜温室施工，从来不考虑棚膜是什么材质的都有哪些用途和作用，认识比较单一化。其实温室大棚膜分为好多种，下面给大家科普一下。

1.生产材质的不同：

聚乙烯膜由于透光性较高，质量较轻价格实惠等优点在国内使用面积很广，缺点是抗拉升能力较差，容易老化，保温性能稍弱。

(2) 还有一种eva膜它的透光率较高，手感柔软，促进早熟。

(3) 再有就是三层共挤的pep膜，它的透光率较高，韧性较强，抗老化性能突出，使用寿命明显延长。

2、功能型分类

(1) 防老化性能较强，可以延缓老化速度，延长使用年限，可延长1-2年的使用时间。

(2) 无滴薄膜因为薄膜上没有水滴，提高了透光性能，降低了病害发生的几率提高产品的额商品价值。在花卉生产中用的比较广泛。

(3) 薄膜具有多种功能如北京某研究所研制生产的多功能棚膜，具有阻隔紫外线、增温、透光性好和防老化四种功能。某些厂家生产的0.05毫米厚的薄型耐老化多功能薄膜，用于中小棚覆盖可使用一年以上，使生产成本显著降低。

(4) 紫外线阻隔膜。近年来才研制应用的新型薄膜。它可以阻隔某些波长的紫外光，达到促进作物生长，抑制某种病害的目的。现在该薄膜主要应用在蔬菜生产上，由于花卉对紫外线的要求不是很苛刻，因而应用不多。

(5) 有色膜。根据作物生长对某些光质的要求，可将薄膜加工成红、蓝、黑、紫等多种颜色，可达到提高产量，改善品质和防除病虫害的目的。例如紫色膜，俗称韭菜膜，用于覆盖韭菜，可增产20%至30%。有色薄膜在蔬菜生产上应用较多，但对于花卉生产来说应用非常少。

综上所述，合理选择适合自己需求的温室大棚膜这样既能提高作物产量又能降低成本，更合理的利用资源。感谢阅读。

薄膜温室大棚-薄膜温室-贵贵温室(查看)由保定市贵贵温室工程有限公司提供。保定市贵贵温室工程有限公司(www.hbggws.com)为客户提供“温室大棚,温室设计,温室建造,温室改造,温室工程”等业务,公司拥有“贵贵温室”等品牌。专注于农林牧渔项目合作等行业,在河北保定有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:肖坤。同时本公司(www.chinaguigui.com)还是从事连栋温室,保定连栋温室大棚,保定连栋温室大棚建设的厂家,欢迎来电咨询。