

# 连栋温室 贵贵温室

产品名称	连栋温室 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

### 连栋温室的特点

下面讲一下连栋温室有些特点

1、连栋温室是由几个组成部分组合调节整个大环境的生态系所以在设计时一定要进行多方面考虑，请专业人员尽行设计。

2、整栋温室的调控目的主要是达到种植作物生长所需要的温度。以满足作物生长的需求。

3根据不同的省份，温度光照都不尽相同，差异较大根据地域的不同，设计要求也不一样，早上以早接受阳光，下午能延长日光照射时间为主要目的。

4、连栋温室由于造价偏高，主要应用于种植科技研发，花卉种植、生态餐厅等等。真正用于农业生产的寥寥无几。

以上就是给大家介绍的连栋温室的特点。仅供参考感谢阅读!

### 冬季连栋温室如何调控温度

#### 冬季连栋温室如何调控温度

调控温度生产上通常采用多重覆盖栽培技术，就是在地面覆盖地膜，连栋温室，增加土壤的容热量；在棚膜上盖草帘，在草帘上再加盖一层塑料薄膜，可防止雨雪淋湿草帘，有效提高棚内温度。通过这样多重覆盖，大棚内温度可以增加3 ~ 5 ，具有很好的防寒保温效果。

调控湿度一是棚内地膜覆盖，减少棚内土壤水分蒸发；二是适时、适量浇水，浇水应在晴天上午，中午

通风换气，排出水气；三注意通风换气，在不影响棚内温度条件的情况下，连栋温室建设，要早通风，勤通风。不仅在晴天要通风，阴雨天也要进行短时通风。

调控光照采取多种方式改善棚内光照是冬季管理的重要技术措施，连栋温室设计，要随时清除棚膜表面的灰尘、积雪以及膜下水滴、水雾，经常保持棚膜干净透明，提高棚膜的透光率。另外，在不影响温度的前提下，草帘应尽量早揭晚盖，以延长蔬菜的光照时间

连栋温室又名文洛式连栋温室，它起源与荷兰，近几年在我国得到了大面积的推广使用，连栋温室一般有两种覆盖材料，一种是阳光板覆盖，一种是玻璃覆盖，还有一种是四周玻璃顶部阳光板的覆盖方式。后这种方式安全性较高，因为钢化玻璃有千分之二自爆率，而且顶部采用玻璃质量较重，整体骨架承受较重。相对会增加建造成本。

文洛式连栋温室由于一次性投入较大，不适合普通农户生产种植，主要用于观光农业的立体栽培、或者科学实验的科研育苗、以及用于餐饮旅游的生态餐厅、和休闲旅游观光采摘之类的光等温室使用。

主体规格：连栋温室建造模数一般东西跨度为9.6-12米，南北开间为4米左右根据特殊要求也有采用东西16米跨度的，南北8米开间的大跨度结构，因为跨度较大，所用材料都需要加强，所以建造成本偏高。

连栋式文洛温室从外观看，美观大气上档次，主体全部采用热镀锌全钢结构，抵抗自然灾害能力较强，大大提高了它的使用寿命，一般使用25年以上。

连栋温室的缺点：不适用与普通农户种植生产，一次性投入太高，普通农户没办法承受建造成本，冬季加温能耗太高，玻璃容易受外力影响破碎，存在安全隐患。

## (2) 文洛式阳光板连栋温室

由于阳光板质量较轻，所用主体骨架相对较小，所以建造成本要比玻璃的价格低很多，使用区域和玻璃温室类似。

阳光板温室的优点：在于建造成本相比玻璃温室要低，不易破损，连栋温室，安全隐患较少，保温效果要高于玻璃温室。

缺点：就是随着时间的推移，阳光板会逐渐老化，透光率降低，达到一定年限需要更换。阳光板透光效率随着使用时间降低；阳光板老化严重之后需要进行更换。

通过上述内容对比，轻易看出玻璃温室和阳光板温室的优缺点。希望大家多提宝贵意见，感谢阅读！

连栋温室-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有实力，信誉好，在河北保定的农林牧渔项目合作等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进贵贵温室和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事温室工程，保定温室大棚工程，河北温室工程建设的服务商，欢迎来电咨询。