

# 青州中建温室 日光温室种植 云南日光温室

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 青州中建温室 日光温室种植 云南日光温室    |
| 公司名称 | 青州市中建农业科技有限公司           |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 山东省青州市黄楼街道南仙村牡丹路西侧      |
| 联系电话 | 13963695815 13963695815 |

## 产品详情

日光温室大棚选址非常重要，选址时应尽量选在平坦地块，地下水位不要太高，避开挡光的高山和建筑，日光温室种植，对种植和养殖业用户来说，有污染的地方也不能建棚。另外有强烈季风的地区要考虑所选温室大棚的抗风能力。一般温室大棚的抗风能力应在8级以上。

### 二、温室朝向

对日光温室来讲，温室的朝向对温室内的蓄热能力影响很大，在我国大多数地区选择正南方向，这里所说的正南也就是所在位置的子午线方向。根据经验北方地区的温室朝向偏西一些为好。偏西角度在5~10度为宜。这样便于温室更多的积蓄热量。如果建造多栋温室，温室间的间距不应低于一栋温室的宽度。搞种植的大棚建议选择南北走向，即大棚的棚头分别在南北两侧，这种朝向能使大棚内的作物分配到均匀的光照。

### 日光温室大棚的结构特点

日光温室为单跨结构，山墙、后墙一般为砖混结构，除自身承载重外，还要承受外界风荷载和屋面荷载，日光温室大棚，但由于墙体结构一般为双层夹心结构，自身结构强度较强，设计中只要验算其强度即可。日光温室的屋面形状对结构承载能力有较大的影响，但同时前屋面的结构形状对温室的采光又有一定的影响，云南日光温室，设计中必须考虑将两者有效结合。

随着日光温室蔬菜生产的大力发展，由于多种原因，不少地区日光温室管理技术较差，产量、产值都未达到预期目标，而温室新的病虫害不断出现，防治难度加大，影响了群众种植积极性，甚至出现弃种、弃管现象。蔬菜病虫害的防治，中建农业必须坚持“预防为主，日光温室黄瓜，综合防治”的植保方针

，在加强农艺、物理防治的基础上，本着安全、有效、经济、简便的原则，辅助于必要的化学防治，严格控制病虫害的发生，将危害降到，达到高产、、低成本和无污染的目的。青州中建温室(图)-日光温室种植-云南日光温室由青州市中建农业科技有限公司提供。青州市中建农业科技有限公司实力雄厚，信誉可靠，在山东 潍坊 的农林牧渔项目合作等行业积累了大批忠诚的客户。中建温室带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！