

日光温室承建 日光温室 中泰温室工程有限公司

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 日光温室承建 日光温室 中泰温室工程有限公司 |
| 公司名称 | 青州市中泰温室工程有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 青州市黄楼街道韩家村 |
| 联系电话 | 13573670688 |

产品详情

日光温室的正确安装方法

- 一.后屋面与水平线的夹角可根据当地冬至日中午太阳高度角决定，一般45~50°为宜。
- 二.日光温室铺拉钢丝，因"后屋面"承载力过大，需密集铺拉钢丝，以钢丝间距8-10厘米为宜。
- 三.覆盖保温，日光温室多少钱一平方，防水材料覆盖方法：一步选宽为5-6米，与棚通畅的新塑料薄膜，一遍先用土压盖在局里后墙边缘20厘米处，而后将其覆盖在“后屋面”的钢丝棚面上。
- 四.日光温室从棚一头开始上土，使挖掘机取土，然后将土一点点的推砌在“后屋面”上，每加盖30厘米厚的土层用铁钎等工具实拍。特别注意上图高度多不得超过40厘米。
- 五.“护坡”。在平整好“后屋面”土层后，一整幅新塑料薄膜覆盖后墙。

由于塑料工业的发展，加之玻璃易破损，农村日光温室大多以塑膜为屋面材料。特别是我国北方在土温室基础上兴起的塑料日光温室，具有明显的节能、低成本的特点，深受菜农及消费者的欢迎，是发展高产农业的有效措施之一，将会得到更快的发展。实践证明，凡室外低温度不低于-25℃的，利用塑料日光温室的特殊结构性能，可使室内保持5℃以上的温度时，均可获得满意结果。

日光温室前后坡投影长占总跨度内的比例不同影响温光效果。目前生产上大体有三种情况：

1种是短后坡式，前后坡投影宽比为4；

2种是长后坡式，日光温室承建，前后坡投影宽比为2：1，

3种是有些温室没有后坡，日光温室，除了后墙和山墙之外都是采光面。

冬季生产的日光温室，特别是纬度较高的北方地区，为了保温是必须有后坡的，而且后坡长一些能提高保温效果，但后坡太宽，前坡短，又影响白天采光增温。做过后坡长短试验，同是6m跨2.5m高的温室，后坡投影长以1.3m较合适，虽然保温效果比后坡投影1.7m处理的差一些，但早晨低温度是一致的，说明适当缩短后坡，日光温室价钱，白天增温效果好，弥补了保温差的损失。但后坡不能太短或下设，否则，遇到连阴天气室内温度不好维持。从各地经验看，北纬40度以南地区，后坡投影长度可取L 2m，北纬40度以北地区可取1.3~1.4m。

为了使墙体有良好的蓄热保温能力，就要选择导热性能差的建筑材料，并适当加大厚度或用异质墙体结构。目前日光温室的墙体建造材料主要是粘土、红砖和毛石。

日光温室承建-日光温室-中泰温室工程有限公司由青州市中泰温室工程有限公司提供。青州市中泰温室工程有限公司（www.wenshijianshe.com）是从事“温室大棚，玻璃温室，连栋温室”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈经理。