

日光温室 冬季施工

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 日光温室 冬季施工 |
| 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

日光温室 冬季施工

在日光温室建设和种植过程中，冬季保温是关键。在冬季末，室外温度降到零度以下。寒风一旦进入温室，就会对农作物的生长造成很大的危害。我们怎样才能防止庄稼结冰呢？这里我们介绍三种更好的方法，即在“三通”工作中做好工作：

在日光温室建筑的门上安装挡风玻璃。

当从缓冲室进入温室时，关上门，使门容易出现蔬菜生长弱、产量低、易冻害等问题。如果沿过道南侧悬挂一张两倍长、1.5至2米宽的薄膜，并严格按下下部，门就不会太冷，减少对农作物的危害。对于土墙较厚的温室，建议采用较厚的门帘可减少门处的直接冷风。

日光温室建筑上部出口的挡风玻璃膜。

冬天，温室仍然需要通风和通风。当上部出口打开时，冷空气直接进入棚子。出口正下方地区的温度变化很大。庄稼经常受到冷空气的侵袭。挡风玻璃需要安装在上部出口下面。该方法是在进风口下设置一层长1.5米宽的薄膜，用钢丝拧紧和压平，悬挂在南端钢管上，固定在北侧柱上。该膜可防止冬、夏两季的风雨，风口膜上的滴水可直接流经过道，防止冻害和水滴落在植物上。

日光温室防寒膜。

冬天，温室两边的庄稼一般长得不好，容易生病。主要原因是两侧温度变化较大，湿度偏高。夜间，如果将塑料薄膜(新的)设置在前缘，上部固定在钢丝上，下部落在地上，这样不仅可以防止作物在塑料薄膜附近造成低温破坏，而且还能阻挡前面的冷雾。