

阳光板日光温室 阳光板日光温室厂家 青州中泰温室

产品名称	阳光板日光温室 阳光板日光温室厂家 青州中泰温室
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

在日光温室大棚种植过程中，冬季保温是个关键，尤其是深冬季节，那么如何做好日光温室大棚的冬季保温：上风口挡风膜：冬季温室内仍然要通风换气，上风口打开后，冷风直接进入棚室，风口正下方的地方温度变化巨大，作物经常遭遇冷风袭，这时在上风口下面设置一块挡风膜很有必要。方法是：在上风口下方1米处设置一块与温室等长，宽1.5米的膜，用钢丝扯紧，拉平，使之呈南高北低状态，南边吊在钢管上，北边固定在立柱上，该膜冬可挡风夏可防雨，阳光板日光温室厂家，同时风口膜上的滴水可直接顺此流到走道上，既防止了冷害，阳光板日光温室公司，又避免了水滴落到植株上，造成病害的发生，一举多得。

日光温室建设的注意事项：

1、温室方位与坐落

温室方位以东西走向，坐北朝南，阳光板日光温室，南偏西 $5 - 8^{\circ}$ 左右为宜，阳光板日光温室生产厂家，不能超过 10° ，这样可充分利用本地的宝贵光照资源，有利于温棚内夜间热量的积累。

2、温室高度

温室高度指温室脊高，为 $3.5 \sim 4$ 米。

3、温室长度、宽度与高跨比

温室宽度及南北跨度，一般以 $7 \sim 9$ 米为宜，跨度不宜过大。温室的长度即温室的东西长度，以 $60 \sim 80$ 米为宜。温室的高跨比即温室的高度与温室的跨度的比值，不同纬度地区合理的高跨比也不相同。

4、棚面角度的确定

温室棚面角度是节能温室重要的参数。

5、温室间距

前一栋温室的后墙与紧邻的后一栋温室棚前口之间的距离称为温室间距。为了防止相互遮阴，温室与温室之间的距离应合理。温室间距应是温室高度（脊高）的2.5倍，一般为8 - 10米。为尽量避免将田表面温棚后墙之间的距离以21 - 23米为宜。

日光温室的透光率一般在60%~80%以上，室内外气温差可保持在21~25摄氏度以上。

一方面太阳辐射是维持日光温室温度或保持热量平衡的重要的能量来源；另一方面，太阳辐射又是作物进行光合作用的光源。

北方传统的日光温室在设计和建造中由于主要重视冬季保温，而对夏季的降温关注较少或根本就没有考虑，随着近年来设施农业的大力发展，日光温室跨度、高度和空间尺寸的不断加大，一些环境控制装备也开始在日光温室中尝试使用，如通常在连栋温室中使用的湿帘风机降温系统在日光温室中已经开始使用，这对提高日光温室周年利用起到了很大作用。

由于以前建造的日光温室长度一般都在50米左右，按照湿帘、风机之间30米至50米的安装范围要求，分别将湿帘和风机安装在日光温室的东、西两侧山墙上，温室一侧山墙进风、另一侧山墙排风，实现室内的纵向通风，排除室内热量。

阳光板日光温室-阳光板日光温室厂家-青州中泰温室(推荐商家)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。