

## 阳光板温室 建设优势

产品名称	阳光板温室 建设优势
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

## 阳光板温室 建设优势

近年来，阳光板在各类农业工程建设中的应用越来越广泛，由于太阳能板所建的温室与普通温室相比有着良好的保温性能，除了具有更多的优点外，现在也被应用到了温室中。那么让誉鑫源温室工程有限公司为您简要介绍一下太阳能板温室与传统玻璃温室相比的优势吧！

1. 优质太阳板的表面在很长一段时间内不会变黄。由于其优异的保温性能，在现代温室中得到了越来越广泛的应用。与玻璃温室和其他低效温室相比，太阳能电池板温室的单位能耗很低，能耗比普通玻璃温室低50%。

2. 太阳能电池板温室的使用寿命比传统玻璃温室长得多。优质PC阳光板的保质期为十年，使用寿命超过几十年。玻璃温室的使用寿命一般不能达到预期的时间。

3. 透光率是评价温室功能的另一个关键因素。太阳能板的透光率可达89%以上，采用了改进的抗紫外线处理，使其在较长时间内不会在紫外线照射下变黄，使用10多年后甚至不会出现黄化现象。此外，该太阳能板还具有选择性透射紫外线的功能。这使得为温室提供充足的光线成为可能，许多花卉可以提供生长条件，以确保植物茁壮成长。

4.太阳能电池板温室的安装步骤比玻璃温室简单、方便。PC太阳能板的质量很轻，安装也很方便，安装时有专业的密封件和防风帽。不会有泄漏。与玻璃覆盖温室相比，太阳能板具有使用寿命长、保温效果好、保温能力强、价格合适等优点，尤其是在北方地区更是如此。对促进温室花卉的生长具有一定的促进作用。