

玻璃大棚价格,玻璃大棚,青州鑫泽农业科技图

产品名称	玻璃大棚价格,玻璃大棚,青州鑫泽农业科技图
公司名称	青州鑫泽农业科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:鑫泽玻璃温室 型号:UQ1356
公司地址	山东省潍坊市青州市万红大道与凤梨路交叉口西100米路北
联系电话	13562649238

产品详情

玻璃温室和塑料大棚哪个保温好？

在当前建设的现代连体温室大棚中，不含日光温室，玻璃温室和塑料薄膜大棚是最常见的结构类型，这两个，哪种类型的保温室性能更好呢？

我们都知道，温度是保证农业作物正常生长的基本条件，温室大棚就是一种为农业作物正常生长、快速生长创造适宜环境的保温农业设施。保温是温室大棚农业生产中的一项重要工作，选择一种适合的覆盖材料也显得很有必要。

为了检测哪种覆盖材料的保温性更好，我们选择了北纬35度附近地区的两栋温室，在3月末进行试验，分别是玻璃温室和连栋塑料薄膜大棚。在不人工加温的情况下，在两栋温室中在不同天气下，每隔一小时测量一下室内温度并做好记录。

通过我们的实践分析发现：塑料大棚白天升温明显，夜间温度下降也明显，夜间保温效果不明显，而玻璃温室在白天和夜间的保温效果都比塑料大棚好。玻璃温室的保温性能要优于塑料大棚。

玻璃温室造型美观新颖，透光性好，保温性也较好。塑料大棚经济实用，造价低，各位可以根据生产种植的需要进行选择。

玻璃温室大棚优点

玻璃温室外观现代、新颖，结构稳定，视觉流畅，透光率极强，可高达90%以上，抗风雪能力强。

玻璃温室特点：玻璃温室具有较好的透光率，单层浮法玻璃，其透光率>90%，双层中空玻璃透光率为80%以上;使用寿命长，展示效果佳，透光率稳定(不会随着时间的推移使得透光率下降)，不进水汽,抗老化性好;防结露性好;对于低光照、并有地热能源和电厂余热的地方，玻璃温室是较好的选择。

双层中空玻璃覆盖较单层玻璃覆盖的防集露性强，保温效果好，更适用于北方的自然条件。温室采光面积大,室内光照均匀;内部宽敞明亮,操作空间大,温室利用率高;外型美观，有很强的观赏性，温室有很强的排水能力，可大面积连栋。应用范围：在栽培设施中，玻璃温室作为使用寿命最长的一种形式，适合于多种地区和各种气候条件下使用。

玻璃温室

玻璃温室是以玻璃为主要透光覆盖材料的温室，通常分为单层玻璃温室和双层玻璃温室。

玻璃温室大多为尖顶的结构形式，主要有文洛型和大尖顶型。

玻璃温室具有透光率高，单层浮法玻璃其透光率>90%，双层中空玻璃透光率为80%以上，透光率稳定(不会随着时间的推移使得透光率下降),不进水汽,抗老化性好，防结露性好，升温速度快、整体通透美观等特点，使用寿命长，操作空间大,展示展示效果佳，对于低光照、并有地热能源和电厂余热的地方，玻璃温室是较好的选择。

通常用于中花卉蔬菜水果种植、科研温室、生态餐厅酒店、花卉市场、观光展示、种苗繁育、特种养殖等。

配套系统：可根据使用要求配套外遮阳系统，内遮荫系统，保温系统，自然通风系统，风机湿帘强制降温系统，微雾降温系统，灌溉系统，CO₂补充系统，补光系统，施肥系统，加温系统，环流风机系统，苗床系统，计算机半自动及自动控制系统，顶喷淋系统等。