

# 玻璃温室建设标准 玻璃温室 千宏温室

产品名称	玻璃温室建设标准 玻璃温室 千宏温室
公司名称	潍坊千宏温室工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青州市云门山街道青棹科技大厦20楼2007号
联系电话	15153665280

## 产品详情

玻璃温室主要采用的是热镀锌钢结构的骨架，然后再用浮法玻璃来当覆盖材料，浮法玻璃一般是由海沙、白云石等原料经过一定比例的配置而制作形成，再经过熔窑高温进行融化后，摊成厚度十分平整的玻璃带，玻璃温室，经过冷却硬化后脱离金属液，再经过切割而形成的透明玻璃板。

玻璃智能温室的主要优势是

- 1、玻璃智能温室的覆盖材料为国产单层浮法玻璃或双层中空玻璃，且玻璃的透光性能非常好
- 2、玻璃智能温室的顶部和四周主要是采用专用的铝型材进行操作和连接，不但外形美观，且接都稳定，还有很强的抗风雪能力，视觉效果流畅

玻璃温室是指具有单层或双层浮法玻璃作为覆盖材料的温室。在栽培设施中，玻璃温室是一种使用寿命长的形式，适用于各种地区和各种气候条件。玻璃温室通过铝合金型材连接并用EPDM条密封。本实用新型透光性好，透光率80%以上，温室外观美观，照明面积大，室内照度均匀，防结露性能好。缺点：保温性能差，运行成本高，适合种植高光植物。技术参数范围：6.4m，8.0m，玻璃温室大棚骨架，9.6m，10.8m，12m，16m等;开口：4米，6米，8米;檐高：3.5米，8米;主要骨架：热镀锌骨架覆盖材料：5mm厚单层玻璃，5 6A 5mm或5 9A 5mm或5 12A  
5mm中空钢化玻璃柱高：4.0m，4.5m风荷载：0.4KN/m<sup>2</sup>雪荷载：0.4  
KN/m<sup>2</sup>提升载荷：15kg/m<sup>2</sup> 供电参数：220v/380v50Hz设计依据：GB/T18622-2002《温室结构设计荷载》

玻璃温室是我国一项具有自主知识产权的项目，它具有土地利用率高、设施高大的特点，非常适于机械化作业，玻璃温室建设标准，劳动环境优越。因此，玻璃温室类型，在现代化的农业园区或园林作物的

鱼苗中，大多采用的都是玻璃温室技术。此外，市面上所见的菜、花、果的反季节栽培也是此项技术的优良应用，玻璃温室还可作为都市农业观光展示的好设施被利用。欢迎大家来电咨询！！

玻璃温室建设标准-玻璃温室-千宏温室(查看)由潍坊千宏温室工程有限公司提供。玻璃温室建设标准-玻璃温室-千宏温室(查看)是潍坊千宏温室工程有限公司（[wfqianhong.tz1288.com](http://wfqianhong.tz1288.com)）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：张经理。