

组装式骨架 温室大棚优势

产品名称	组装式骨架 温室大棚优势
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

组装式骨架 温室大棚优势

温室是21世纪现代农业不可缺少的基础设施之一。温室已从生产淡季蔬菜转变为节水、节能、抗病虫害、提高作物产量和品质、夏季降温等。温室的风格还将传统的冬暖日光温室发展为单一拱棚、双面斜面温室、大型多跨温室、智能温室、玻璃温室、水产养殖温室、生态餐厅温室等多功能温室。

温室的基本载体是龙骨，这就是我们常说的温室的骨架。温室骨架的发展经历了竹木结构、焊接钢管结构到今天的组装结构。

竹木结构温室骨架以水泥柱为柱，竹为拱管，钢丝为集资线等。该结构成本低廉，但缺点是结构笨重复杂，劳动强度大，电气设备无法安装，全部依靠人工。

焊接钢架棚是柱与骨架纵梁通过焊接现场焊接的连接点。这种温室最明显的形状与现代温室相同，但也存在一些缺点。一是焊接强度大，二是焊后热镀锌管破坏了锌层，严重影响了防锈效果。第三，组合温室的抗风、抗雪、抗地震能力比组合温室差得多。目前，焊接棚骨架已逐渐被淘汰。

组合温室骨架由温室柱、纵梁、拱等组成，由附件和螺钉连接，现场不需要焊接处理。这种温室骨架可

以实现工厂的生产，所有的零部件都在工厂进行加工，然后运输到施工现场。你所需要做的就是建筑工地安装工人。从而降低了现场冲裁施工的难度，提高了所有骨架厂生产的精度。值得注意的是，所有的连接螺钉和附件也需要热镀锌，以使所有的铁部件具有良好的防腐和防锈能力。