

新型温室大棚建设 连栋玻璃温室新型温室大棚供应

产品名称	新型温室大棚建设 连栋玻璃温室新型温室大棚供应
公司名称	青州市格润温室工程有限公司
价格	200.00/平方米
规格参数	
公司地址	青州市黄楼街道办事处东阳河村
联系电话	18765630888 15244400089

产品详情

新型大棚骨架机采用挤压注塑、包衣新技术，生产时无需任何模具，半自动化作业，一次成型。

2、 该骨架机使用方便，3-5人即可操作，日产2000-3000米。

3、 可生产圆柱形，椭圆形，矩形等不同形状的棚杆，棚的高度、跨度、弧度、长度、粗细可任意调整，中间无需任何支柱。

4、 广泛应用于种植，养殖，花卉，林果，育苗，食用菌等领域。每延米造价1.5-2.5元，使用寿命可达15年。

5、 电源单项，三项均可，生产场地200平米以上即可。

购买设备，免费技术培训。凡在公司购买大棚骨架机的客户，公司一律派技术员上门安装、调试。如果您在生产当中遇到技术方面的困难，请与我们联系，我们将为您提供技术支持。

温室大棚支架选择的要点温室大棚支架是大棚的主要组成部分之一，它就像人体的骨骼有着一样，支撑起大棚这个种植空间。大棚支架的抗压强度一定要高，这样才能既满足吊作农作物的压力，还可承载狂风暴雪的压力。随着种植业的迅猛发展，温室大棚的需求也日益增长，我们要建造温室大棚时，对支架的选择也不能轻视。

温室大棚的材质应该选用坚固耐用的材料，并且弹韧性要好，耐腐耐老化。使用寿命至少在15年以上，荷载抗风力大，拉伸强度大于等于12MPA，抗折强度大于等于30MPA。其次支架的化学稳定性要好，耐水、耐腐、耐高温、耐低温，100度高温或—80度低温，不变形，不生锈，不老化。

温室大棚的支架应无支柱，易耕作，增加了有效使用面积，这样才能满足了种养户要求两边直立使用面积大又不用顶柱的要求。还要考虑支架的成本问题，可多参考不同材质的温室大棚支架，根据种植情况而选定性价比较高的产品。选用重量较轻的支架，这样不仅可减小承重，还能满足搭建快捷、拆迁移动方便等要求。

智能温室大棚骨架具有较高的科技含量，它和目前市场上普通钢结构温室大棚拱架相比具有：

- 1、采用矩形钢管，提高了拱架的支撑力和抗压强度，特别适合风雪较大的东北地区和西北地区。
- 2、成型方便，有利于标准化生产。适合大规模设施农业园区和观光农业园区使用。
- 3、表面采用先进的喷塑和热镀锌防腐工艺，拱架不但具有极好的防腐性能，外表还非常美观整洁。
- 4、表面采用高反光喷塑涂料，加之矩形管侧反光面较大使温室大棚内的光照度比普通大棚高10—15%左右。
- 5、矩形喷塑管由于反光作用，降低了吸热率生态袋，夏天晴天高温天气时，拱架表面温度比普通钢结构大棚拱架表面温度降低三分之一。有效保护大棚棚膜，延长棚膜的使用寿命。

玻璃温室是以透明玻璃为覆盖材料的温室，透光率一般为60%-70%。这类温室的骨架为镀锌钢管，门窗框架、屋脊为铝合金轻型钢材。玻璃温室在设施栽培中，是使用寿命最长的一种结构类型，但从引进温室使用情况来看，由于在我国气候适应性较差，成本较高，安装维护不方便，大部分经营亏损，经济效益差。在我国通常只有在晚秋和冬春季节用来栽培花卉、蔬菜育苗及农业科研上的作物种植和观赏示范，因此，玻璃温室在我国发展得很慢。玻璃温室包括单坡面玻璃温室、双坡面玻璃温室。