

## 椭圆管大棚骨架价格 伟宸温室设施制造 椭圆管大棚骨架

产品名称	椭圆管大棚骨架价格 伟宸温室设施制造 椭圆管大棚骨架
公司名称	泊头市伟宸温室设施制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头市泊镇董庄村
联系电话	15028703988

### 产品详情

可能大家都不懂“色烧”是什么意思，但是温室大棚骨架引起“色烧”后，会严重影响作物的生长和生产，下面小编就带大家了解一下什么是“色烧”，以及产生的原因：

在建造温室大棚时一定要先搭建骨架，然后把大棚膜铺设和固定在框架上。与骨架材料接触部分大棚膜的使用寿命受骨架材料的影响，温室大棚膜与骨架材料接触部分总是比不与骨架材料接触的先损坏。不与骨架材料接触的大棚膜用过一段时间后，膜的机械性能还很好，伸长率仍可达原先的80%~90%，但处于温室大棚骨架位置的农膜往往开始变色老化脆裂，不能再使用了，这就是“色烧”。

在田间扣棚的大棚膜，虽然气温不很高，椭圆管大棚骨架多少钱，但骨架局部温度却很高，据测量，一般情况下骨架温度可高达70~80℃。前面已经提到，随着温度的提高，薄膜老化速度加快。50℃曲线的老化速率比10℃曲线加快近4倍，可以想象，椭圆管大棚骨架价格，在80℃温度条件下，老化速率无疑会超过4倍。因此，温室大棚骨架部位温度太高以及长期处于荷重状态是骨架附近塑料膜产生“色烧”的主要原因。

泊头市伟宸温室设施制造有限公司欢迎新老顾客来电咨询！

#### 地下水对温室大棚骨架建设的作用

地下水的水量稳定，水质好，是农业灌溉、工矿和城市的重要水源之一，我们来看一下地下水对温室大棚骨架建设的作用：

首先地下水位间隔地上3米左右的话，则这样的区域只能适合建拱棚或许建地上棚种菜，就不能选用下挖的方法来建棚种菜。

其次如果是当地的地下水位间隔地上5米左右，菜农才能够将土地下挖建棚种菜，但下挖深度0.5米左右

就可以了，不行再深。

再就是如果菜农栽培蔬菜的耕作层与地下水间隔较近，若是间隔不够3米，那么地下水中的盐分就能够经过土壤毛细管上升到上部的耕作层中，然后致使耕作层含盐量逐步地升高，这样会影响到大棚蔬菜的成长，更加严重时还会导致蔬菜绝产。

地下水主要有降水入渗、灌溉水入渗、地表水入渗补给，椭圆管大棚骨架，越流补给和人工补给。在一定条件下，椭圆管大棚骨架加工厂，还有侧向补给。我们要合理利用地下水，使温室大棚的蔬菜更好的生长。

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ji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，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。

泊头市伟宸温室设施制造有限公司欢迎新老顾客来电咨询!

椭圆管大棚骨架价格-伟宸温室设施制造 -椭圆管大棚骨架由泊头市伟宸温室设施制造有限公司提供。泊头市伟宸温室设施制造有限公司（[www.tz1288.com](http://www.tz1288.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。伟宸温室设施制造——您可信赖的朋友，公司地址：河北省沧州市泊头市泊镇董庄村，联系人：常经理。