

# 椭圆管温室大棚【农创温室工程】椭圆管温室大棚施工厂家

产品名称	椭圆管温室大棚【农创温室工程】 椭圆管温室大棚施工厂家
公司名称	河南农创温室工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州高新开发区瑞达路96号
联系电话	13526898488

## 产品详情

椭圆管温室大棚是众多蔬菜大棚中的一种，其关键目地是以通过温室大棚内的气体、环境湿度等适合植物生长。那么椭圆管温室大棚都有哪些主要用途呢？

椭圆管温室大棚通常用以栽种农作物，高品质水果、蔬菜、盆栽花卉，展览会旅游观光，生态餐厅等。由于具备表层光洁，外观美观大方，经久耐用等优点，现深受欢迎。

椭圆管大棚优点：

- 1.椭圆管温室大棚骨架表层光洁，大棚膜不容易损害，增加了大棚膜的使用期；
- 2.便于运输和安装。通过折弯机，棚子的高度、弧度、肩高和角度可以任意弯曲。
- 3.不锈蚀，椭圆管大棚骨架不容易锈蚀、浸蚀、传热小、表层光洁、外观设计美观大方；
- 4.可以机械操作，跨度小于10米的脚手架中间不需要立柱，大大增加了栽培面积，节省了劳动力，可以机械化操作，提高了工作效率；

河南农创温室工程有限公司是一家专业的各类温室大棚设计建设以及生产销售有限公司。大棚材料批发的全方面服务的温室大棚工程单位。

我们都知道，在椭圆管温室大棚的外层，都覆盖有透明的薄膜，那么它有什么样的重要作用呢？在这里给大家普及一下冬天给椭圆管温室大棚盖上透明薄膜原因：

- 1.主要作用是保温，有小温室效应。
- 2.冬天土壤的温度比空气温度高，盖上薄膜减少热量散失；
- 3.隔离风吹，减少水分蒸发和带走热量；
- 4.透明薄膜可透过阳光给地面增温，并留住热空气。

【河南农创温室工程有限公司】常年承接各种温室大棚设计建造工程，我们有多名专业搭建椭圆管温室大棚等大棚的员工，搭建的温室大棚质量高，价格合理，如果您有需要的话，欢迎来电咨询哦。

我们在建造椭圆管温室大棚的时候除注意合理选择地块外还要注意大棚的坐向以及设施的大小，那么我们为什么要注意这些问题呢，今天就会为大家介绍建造大棚的坐向，设施大小等问题。

#### （1）坐向。

温室应坐北朝南，并偏西（阴） $3^{\circ} \sim 5^{\circ}$ 为好。这样的方向，接受阳光时间长，光能利用率高。方法如下：中午11时40分至12时20分之间，在地面插一根垂直标杆，通过观察，选取其投影画直线，然后做其垂直线，再以该垂直线为准，偏阴 $5^{\circ}$ 划直线，所画直线，即为温室后墙方向基准线。

#### （2）设施大小。

日光温室，其东西长50~70米比较适宜。若长度短于40米，则温室体积偏小，保温性能降低，遇到严寒天气，室内易发生冷害或冻害；若长度超过80米，则拉盖草苫的时间长，管理不方便。

#### （3）温室的高度与南北跨度。

高度与南北跨度应根据当地的纬度来定。高度与跨度决定着温室采光面的角度。采光面角度左右着阳光入射角（阳光射线与采光面垂直线的夹角）的大小。研究得知，太阳光的入射率与光线入射角关系密切。其入射角在 $0^{\circ} \sim 40^{\circ}$ 范围内，光线的入射率变化不明显。当入射角大于 $40^{\circ}$ 以后，随入射角的增大，其透光率急剧下降。

郑州农创公司专注与大棚建设施工，以先进的技术，优良的产品，施工快捷，完善的服务为公司宗旨。我们是一家技术型综合性公司。大棚材料批发的全方面服务的温室大棚工程单位。