

一亩地连栋温室大棚建设造价多少钱

产品名称	一亩地连栋温室大棚建设造价多少钱
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

一亩地连栋温室大棚建设造价多少钱

当前，随着农业技术的不断发展，连栋温室大棚越来越受到行业内从业者的欢迎。连栋温室土地利用率高，可以大面积连栋，而且结构标准，美观大方，可以配备各种配套系统，所以它的应用也非常广泛。

一、连栋温室大棚设计建造特点

- 1、整体性：是一个由若干环境调节和控制系统组成的综合体，总体考虑，不能片面、局部设计。
- 2、作物适应性：以作物生产为目的，提高透光、保温性能。

3、地域性：不同地区，气候条件不同，温室的结构也不相同。设计应座北朝南，东西延长。根据不同的地区设计不同，在上午光照条件好，照光早，冬季温度不太低的地区可以采用南偏东方位；如果冬季温度低，早上揭帘晚，照光晚的地区应采用南偏西方位。要结合当地的气候条件确定是偏东或偏西。无论偏东或偏西都不宜超过10°。

- 4、功能性：生产性温室、试验性温室、陈列展览性温室、生态餐厅。我们设计的是生产性温室。

单栋温室拱棚造价：

单栋拱棚也叫拱形塑料大棚，春秋棚，目前其主要分为水泥立柱拱棚、钢管简易拱棚、新型高温拱棚三种，其中水泥立柱和钢管拱棚属于低温大棚，适用于春秋生产；新型高温拱棚由于增加了保温棉被等保温措施，温室内部保温蓄热效果较好，属于高温大棚，能够满足低温作物冬季生产需要。具体造价如下：

1. 钢管简易拱棚：

温室造价：这种钢管温室大棚造价在每平方20-45元，

配置：跨度一般在8~14米，骨架全部采用热镀锌钢管或矩形管装配焊接而成，温室两侧设有手动卷膜器和防虫网。

优点：温室大棚造价较低，采用整体骨架结构强度高，土地利用率较高。

缺点：保温蓄热能力较弱，不能满足冬季生产需要。适用于春秋蔬菜、水果、花卉、食用菌栽培使用。

2. 简易连栋拱棚：

温室造价：这种连栋温室大棚造价在每平方100元左右，适用于春秋高价值蔬菜、花卉、药材、食用菌等的栽培使用。

配置：其骨架采用热镀锌矩形管或圆管，顶部配有天沟，端面设置有通风窗口，与拱棚的基本结构一样。

优点：内部空间较大，适合规模化工厂化作业，土地利用率高；

缺点：大棚造价较高，夏季降温效率较低，对排水要求高。