

## 建议连栋温室连栋温室山东青州鑫泽温室大棚查看

产品名称	建议连栋温室连栋温室山东青州鑫泽温室大棚查看
公司名称	青州鑫泽农业科技有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:鑫泽温室大棚 型号:OH1715
公司地址	山东省潍坊市青州市万红大道与凤梨路交叉口西100米路北
联系电话	13562649238

## 产品详情

### 连栋温室一般包括哪些系统

连栋温室在农业生产中是一种常见的环境设备，并且可调控，作用是为作物的生长提供必要的温度、光、肥、气等条件。连栋温室一般包括以下系统，有加温系统，开窗、通风、降温系统，拉幕系统，灌溉系统以及电气系统，每个系统缺一不可。

大型连栋式温室大棚能源消耗大。引进的连栋式温室大棚往往是根据温室生产地气候条件设计的，而不一定适合我国北方高纬度地区气候寒冷的特点，温室散热面积大，冬季加温燃料消耗量大。

连栋温室是温室的一种升级存在，其实就是一种超级大温室，把原有的独立单间温室，用科学的手段、合理的设计、优质的材料将原有的独立单间模式温室连起来。

连栋温室在农业生产中是一种常见的环境设备，并且可调控，作用是为作物的生长提供必要的温度、光、肥、气等条件。连栋温室一般包括以下系统，有加温系统，开窗、通风、降温系统，拉幕系统，灌溉系统以及电气系统，每个系统缺一不可。

根据连栋温室的建筑特性，我们一般采用单元尺寸和总体尺寸两个方面来描述连栋温室的建筑尺寸特点，我国目前的温室建筑模数通常采用100mm进制。

一、温室的单元尺寸：参数主要包括跨度、开间、檐高、脊高等。

1.跨度：垂直天沟方向温室内两相邻主轴线之间的水平距离。通常，温室跨度规格尺寸为6.00m，6.40m，

8.00m,9.00m,9.60m,10.80m,12.80m。

2.开间：沿天沟方向、温室内两相邻主轴线之间的水平距离。通常，温室开间规格尺寸为：3.00m,4.00m,4.50m,5.00m。

3.檐高：从室内地坪标高到天沟下檐的垂直距离。通常，温室檐高规格尺寸为3.00m,3.50m,4.00m,4.50m。

4.脊高：指温室内地坪高到温室屋架高点之间的距离。通常为檐高和屋盖高度的总和。

二、温室的总体尺寸和温室的规模：温室的总体尺寸主要包括温室的长度、宽度、总高等。

1.长度：指温室在整体尺寸较大方向的总长。

2.宽度：指温室在整体尺寸较小方向的总长。

3.总高：指温室内地坪高到温室屋架高点之间的距离。高点可以是温室屋面的高点或温室屋面外其他构件（如外遮阳系统等）的高点。