

# 润茂温室 薄膜连栋温室设计图 滕州薄膜连栋温室

|      |                            |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 润茂温室 薄膜连栋温室设计图<br>滕州薄膜连栋温室 |
| 公司名称 | 青州市润茂温室工程有限公司              |
| 价格   | 面议                         |
| 规格参数 |                            |
| 公司地址 | 青州市弥河镇黄泥沟村西新南环路7999号大学生创业园 |
| 联系电话 | 18663662002 18663662002    |

## 产品详情

塑料大棚特点：建造容易、使用方便，投资较少，是一种简易的保护地栽培设施。随着塑料工业的发展，薄膜连栋温室造价，被普遍采用。

### 中、小棚

北面有1m高的土墙，南面为半拱圆的棚面；或是北面为半拱圆的棚面，南面为一面坡的棚面。这种棚一般为无柱棚，跨度大时，薄膜连栋温室设计图，中间设1~2排立柱，以支撑棚面及覆盖防寒的草席

### 单体温室

采用圆拱型插地棚:基本要求是棚宽8米，棚长30米，肩高1.8米，顶高3米，拱杆采用 25 × 2mm热镀锌管

拱杆间距1.0米，插入土中0.4m以上。材料选用热浸镀锌钢材，薄膜连栋温室厂家，设计3根纵向拉杆，增强抗风抗压能力；纵向设计4道压膜槽（每边2槽）。裙边膜高40cm，上面用压膜槽固定，下边埋在泥土中，加强抗风性和密封性；第二道安装在离地140cm处，卷膜与裙边膜重复30cm。端头安装6根竖杆；每两拱杆之间安装一道压膜绳，滕州薄膜连栋温室，增加抗风能力，棚四角安装防风撑，增加棚的稳定性。每座插地棚端面各安装1樘双面推拉门，门规格为1.8 × 1.4m，每座共2樘。

### 结构用管

#### 镀锌带管结构区别

性状区别：

热镀锌管：1) 重量：6米长有6.5公斤；2) 耐腐蚀能力强、使用寿命长、价格略高；

镀锌带管：1) 重量：6米长有5.5公斤；2) 耐腐蚀能力强稍差使用寿命比热镀锌钢管的使用寿命短、价格低经济。

外观区别：

1) 热镀锌管雪白色但是不发亮不反光，表面雪花状很多，两端口有锌瘤（凝结状的锌）

2) 镀锌带管白得发亮而且反光，有雪花状，两端口洁净无锌瘤

温室是以采光覆盖材料作为全部或部分围护结构材料，可在冬季或其它不适宜露地植物生长的季节供栽培植物的建筑。

温室功能分类根据温室的终使用功能，可分为生产性温室、试验（教育）性温室和允许公众进入的商业性温室。蔬菜栽培温室、花卉栽培温室、养殖温室等均属于生产性温室；人工气候室、温室实验室等属于试验（教育）性温室；各种观赏温室、零售温室、商品批发温室等则属于商业性温室。

润茂温室(图)-薄膜连栋温室设计图-滕州薄膜连栋温室由青州市润茂温室工程有限公司提供。润茂温室(图)-薄膜连栋温室设计图-滕州薄膜连栋温室是青州市润茂温室工程有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。