

20米大跨度温室大棚建设时容易出现几个误区

产品名称	20米大跨度温室大棚建设时容易出现几个误区
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

20米大跨度温室大棚建设时容易出现几个误区

一、两棚之间空地太少

有些农户为了节省土地，两棚之间距离过窄，给大棚留下了隐患。首先，冬季前面大棚对后面太大，使大棚的前半部分蔬菜生长不利。其次，对排涝害处也极大，并且还会出现冬季下雪时，扫雪棚前堆不下的情况。所以两个20米大跨度温室大棚建设时大棚之间空地的距离以7—8米为宜，这样既不互相遮阴，又可防风。

二、20米大跨度温室大棚建设时缺少雨季排涝系统

很多农户20米大跨度温室大棚建设时没有考虑排涝问题，以至于在夏季下大雨时，棚面上留下的雨水汇集在棚“前脸”处，甚至出现了大棚前沿被冲垮的现象。正确的方法是，棚前脸处挖一条东西走向与大棚同长的排水沟，排水沟宽约半米，深约30厘米左右。好让大棚面上留下的水随时流走，防止水流入棚内。

三、20米大跨度温室大棚建设土墙后坡缺少保护措施

一些农户在后坡这个部位没有遮盖设施，以至于夏季常被雨水冲刷，从而影响大棚的使用年限。有些棚户虽在后坡上覆盖了一层塑料面，但常常是经过风吹日晒，一年不到，后坡就又裸露了。所以最好在20米大跨度温室大棚后坡包上一层塑料面，再在外面包上一层无纺面。并每隔10米左右用钢丝封一下，这样可以延长使用寿命。

四、棚内最后再拜立柱间距太大

20米大跨度温室大棚建设内后两排立柱之间，其顶上的棚面部分常常是停放被卷好的草帘及卷帘机的部位，这个部位可以说是接受压力最大的地方，常常会是上面的骨架变形。最好交这两排立柱间隔尽量缩小，80厘米左右最为适宜，中间只建立一条东西走向的水泥乐观兼人行路即可。