

夏季温室 养护维护

产品名称	夏季温室 养护维护
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

夏季温室 养护维护

一.维护和维修温室骨架

温室一年四季处于低温、高干旱的环境中，影响温室使用寿命的重要因素是各构件的防腐能力。因此，有必要定期保护棚屋的主骨架。

1.金属骨架

对于由螺栓连接的骨架，为了避免因频繁使用而引起的螺栓松动现象，应定期检查螺栓的松动程度，如出现焊接骨架开裂，应立即进行焊接修复。对于一些没有镀锌的金属部件，可以定期涂上防锈漆，以延长版面的使用寿命。

钢骨的凸起或全部骨架被用布包裹，以防止棚膜磨损。本发明的方法是将废布带或无纺布带缠绕在棚内的所有钢管支架周围，将钢管与棚膜分离，避免棚膜与钢管之间的战争，用尼龙绳紧固布带，防止布带脱落；第一是防止摩擦损伤，另一是防止直接太阳辐射造成钢管，防止棚膜被剥落、起皱或破裂。

2.温室内的一栏

在温室中，柱的主要功能是支撑拱杆以防止其弯曲。受温室生产的限制，棚内的立柱一旦断裂，更换柱的难度就比力大。因此，我们建议，如果柱上只有轻微的破损痕迹，可以在柱的一侧的短柱上增加额外

的加固。另外，对于无柱温室，随着其使用寿命的增加，这种温室的骨架容易变形，并开始在棚内相应位置增加柱以支撑变形骨架。

此外，经过一个季节的温室使用，屋顶上的麦秸和高粱秸秆不可避免地会腐烂，墙壁也会腐蚀甚至倒塌，以便及时维护，以免对温室造成更大的破坏。后屋面腐烂突出后，应及时更换麦秸和高粱秸秆，以避免夏季雨水淋墙造成的塌陷。对于剥落的墙体进行修整和擦泥，有条件可采取草草混合覆盖墙，以防止雨水，可反射、杀灭。

二.附属设施的维护和维修

1.卷帘机调理

卷帘机在冬季结束时使用，在夏季的空余时间可以进行保养和调养。检查各传动部分的操作情况，如影响使用，应实时更换；检查各紧固件的松动环境，及时收紧本发明松动。夏季雨水过多，应对窗帘机堵塞，防晒、防雨，避免生锈，增加润滑油对主机传动部分的影响，延缓使用寿命。

2.棚膜的保养

在频繁使用的情况下，棚膜的破坏也是不可避免的，但应注意及时修复。修复方法可以用透明胶带粘合撕裂，也可以用特殊的涂层粘合剂修复，也可以在固定的损伤尺度上覆盖保持架中的一层新的薄膜。

及时分膜，温室选用无滴防老化膜，一如往常可用于两季，注意保护。在棚不使用期间，应将薄膜实时存放在阴凉处，最后一次收获蔬菜后，应小心将薄膜从温室移走。取出后，用硬布和软毛刷轻轻擦洗，不要长时间浸泡和摩擦。洗完后，在阴凉通风的地方晾干，然后把它卷起来。不要堆叠，以免损坏，粘着。储存时，不要把重物放在上面，要注意防鼠。

如果没有，夏季胶片应覆盖无纺布或防晒霜和其他防晒霜材料。

3.把草帘和保温被子收起来。

温室，像往常一样，五月份不再需要盖上草帘、保温被子，此时要把草帘或保温垫放好。一些损坏的草帘或保温应及时修复，然后选择一个阳光明媚的日子干燥，干燥和滚动良好，堆放在干燥和通风的地方。堆叠后，还应注意检查，发现水分和霉变应重新干燥。如果有免费的恒雨，最好避免房间的干燥。在不使用期间，必须维护保温被子和草帘。我们可以延长使用寿命和保温时间，减少温室保温措施的数量，从而降低成本，减少农民的损失。

4.灌溉系统的保护和恢复

首先，要检查供水管道是否存在运行、风险、滴漏现象，阀门的完好性，滴灌喷头是否分散。定期调整和维护水处理系统，确保设备运行良好。同时，要加强对供配电系统的保护，及时更换老化断线。

三.土壤维护

1.实时清洁牧区

收获后的植物残渣是细菌和有益昆虫的生存场所。因此，生产蔬菜茬后，应实时分配苗木，清除落叶杂草，并将其运至离日光温室较远的地方。

保持架上覆盖的塑料薄膜也应及时移除，并应捡起裂开的塑料薄膜碎片，以避免污染土壤。

挂藤时所用的绳子也应从温室中取下，不应留在温室内。起重机用绳的强度在一个季节后大幅度下降，而且有大量的细菌，因此不宜再使用。

2.设施消毒

温室选用的无滴抗老化膜一般可用于两个季节，且在不采收棚膜的情况下进行高温通风棚。土壤消毒在7月和8月进行，阳光直射了很长一段时间，温度下降了。具体方法是：每667平方米秸秆破碎1000~2000 kg，生石灰30~60 kg深犁，土地平整成宽60~70 cm，高30 cm箱，若要增加比表面积，使地温迅速升高。用旧薄膜盖住箱子的表面，把适量的水倒进水沟，直到箱子表面湿了为止。温室盖封10天以上，表面温度可达80℃以上，使室内环境形成高温缺氧的小环境，以杀灭低温好氧微生物和一些害虫、卵和蛹。由于棚内温度较高，应将棚内无热阻的物品从棚中移除。

3.空间处置

空间处理采用烟雾法或粉尘法。烟雾法是将40克百菌清、200克三叶草、250克三叶草置于温室的四个角落，用暗火熏蒸一夜。粉尘法使用粉末喷雾器喷洒50克百菌清粉尘洗涤剂。一次一公斤，7天后5次，然后再喷第二次。