

温室建设 注意事项

产品名称	温室建设 注意事项
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

温室建设 注意事项

在长期利用温室的过程中，会出现各种问题，如竹竿折断、墙体倒塌等。因此，必须重视温室的维护和改造，以保持温室的良好功能，延长温室的使用寿命，为菜农创造更大的经济效益。温室的维护和管理可从以下四个方面考虑：

1.温室墙的维护

“保护后坡”是温室墙维护的关键。这种方法是，对于新的温室，需要等待“后屋顶”土层的平整，再用一整片新的塑料薄膜覆盖后墙。如果你想降低成本，你可以用旧的棚膜，但你应该把损坏的地区胶带，以确保雨和雪不能穿透和保护墙。然后在塑料薄膜上添加一层无纺布等防晒材料，同时也起到防杂草的作用。最后，把棚顶和后壁两样东西的根拉钢丝固定起来，或者每隔1米压一层土填充编织袋。“护坡”完成后，在生产中应尽可能注意棚顶的非织造布和塑料薄膜。同时，“后顶”土层相对松散，土层较薄，地锚强度不够强，不宜将地锚埋在棚顶屋顶上。对于多年的小旧棚，护坡方法基本相同，唯一的区别是先用人工或挖掘机在蔬菜棚后坡处重新铺土，然后进行一系列护坡工作。

2.温室前后的屋面维修

温室前屋顶上最重要的是棚膜。因此，在更换膜的维护中，必须选择和购买适合温室的薄膜，并通过正确的棚膜覆盖方法来延长棚膜的使用寿命。一般来说，温室膜分为两部分，一部分是屋顶棚膜，另一部

分是空气棚膜。盖棚膜应选择阳光明媚、无风的下午，先把薄膜拉在棚子上，可以沿着棚子的前部，棚膜的一端到棚子的西侧。然后拉起棚膜的一侧，从棚子底部向上，沿着拱形杆向上走，然后把薄膜拉到棚子表面。第二步是固定膜的上端。将钢丝固定在钢丝绳上，将钢丝穿过棚膜，然后将钢丝端固定到棚西壁的地锚上，钢丝的另一端由钢丝紧机固定。第三步是修复膜的两端。首先用棚膜的边缘包裹约10米长的竹竿，然后拿起竹竿并把它拉下来。把它拉紧后，你可以用电线把它固定在地上。为了增强钢丝绳的牢固性，建议钢丝在钢丝绳上采用S形缠绕。第四步是埋葬影片的前端。在棚前，用竹竿卷起棚膜的前端，拉下棚膜，其余五人把棚膜埋在土里，踩在上面。在所述通风棚膜也被覆盖后，可将所述薄膜绳压紧以增强所述棚膜的坚固性。在一些有五年历史的温室里，屋顶覆盖物会因破损而损坏。因此，合理维护温室后屋盖是十分必要的。可通过更换棚膜钢丝、覆盖保温、防水材料、覆土等方法对其进行维护。此外，还应特别注意表土的高度，不应超过温室的屋顶，南方应高，北部低。??

3.维护温室内的棚屋设施

当我们谈到棚里的设施时，我们主要是指棚里有柱子和温室的柱子。在温室内，柱的主要功能是支撑拱杆以防止其弯曲。受温室建设的限制，棚子中的立柱一旦断裂，就很难更换。因此，我们建议，如果柱上只有轻微的破损痕迹，可以通过在一侧的短柱上增加额外的加固来保持它。此外，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。建议在相应的位置增加柱，以支撑变形的骨架。

4.辅助材料或设备的维护

温室的辅助材料或设备，主要包括草盖或保温被子、浮动膜、窗帘滚动机等。对于这些，维护起来相对简单。为了延长秸秆覆盖层的使用寿命，使用窗帘机卷草盖，需要用尼龙绳缝制每一根草皮，以免割断草皮上的编织线。此外，在温室秸秆覆盖层底部添加一层无纺布和塑料薄膜是非常好的。本发明的方法是将无纺布和塑料薄膜贴在棚膜上，然后将温室的上端固定在蔬菜棚的后壁上，然后用细钢丝覆盖草皮，最后将两者的上端和下端与细钢丝连接起来。