

智能温室 冬季养护

产品名称	智能温室 冬季养护
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

智能温室 冬季养护

冬季天气寒冷，这个季节实际上不适合蔬菜和水果等，但现在我们使用智能温室进行生产，在一定程度上为温室蔬菜提供了一个温暖的生长环境，延长了其生育期，同时利用温室监控系统对温室环境进行监控，解决了冬季温室蔬菜管理的难题。为了保证温室生产的顺利进行，保证温室种植质量，冬季智能温室的维护应做到以下几点：

1.由于冬季气温骤降，智能温室应在降雪天气中加大采暖力度，必要时可打开内保温幕，快速提高温室温度，加快顶部雪底的融化速度；在大雪天气条件下，非采暖温室需要采用热风机、热风炉等临时采暖设备，或任何其他可在温室内起到加热作用的措施，以提高温室内的温度。

2.为了减轻智能温室积雪堆积所造成的压力，在下雪时要定期及时地人工清理温室顶部的积雪，并随时注意沟渠两侧和沟槽中的积雪。除雪时，不要使用锋利的装置避免刮伤覆盖材料；除雪器应沿着沟渠行走，严禁直接踩踏在覆盖材料上。

3.为了防止雪对智能温室的影响，在清除屋顶积雪的同时，必须注意侧雪的清洁，不要形成过高的侧压力；过厚的雪会直接影响温室的透光率，对于一些明亮的植物来说，必须采取必要的措施来弥补光线，如打开充电灯等。由于大雪天气的特殊性，有可能导致温室内的温度和湿度异常，尽量处理特殊人群的观测，不时进行必要的调整。

随着智能温室的使用，农民已经成为现代农民。智能温室种植业效益显著，既节省了时间和精力，又提高了越冬蔬菜等作物的免疫力，提高了设施农业生产的综合效益。