

甜查理草莓苗包邮价格、甜查理草莓苗基地实地考察

产品名称	甜查理草莓苗包邮价格、甜查理草莓苗基地实地考察
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	1.00/棵
规格参数	品种:草莓苗价格 产地:创隆园艺场 高度:30
公司地址	山东省泰安市北集坡街道季家庄村
联系电话	18763831510 18763839889

产品详情

甜查理草莓苗包邮价格、甜查理草莓苗基地实地考察

除了上述的温度控制范围，还有一些关于温度的其他知识分享给大家。

1.日光温室VS普通拱棚

通过对用户进行数据观察，发现同等天气、同天的情况下，日光温室夜间温度比覆四层膜的拱棚温度高，且高能高出5。以上数据充分说明日光温室比拱棚保温效果好。寒冷地区建议采用日光温室种植草莓。

2.四层膜拱棚VS三层膜拱棚

在同一个地块、同一个用户，若是覆盖四层膜，空气温度会比覆盖三层膜平均高出2左右。

3.浇水了温度会怎么变化?

低温来临前，选择在晴天灌水，可在夜间增温1~2，同时降低白天温度1~2，主要是因为水的比热容大，能维持温度的稳定。由于水的比热容很大，即使寒流侵袭，气温骤降，大棚内的水要降温，需要释放大量的热量。所以，大棚内的温度下降的不会太多，可保证草莓正常生长。同理，白天温度升高，大棚里的水要升温，需要吸收大量的热量，故白天温度不会太高。

我国是草莓种植大国，味道鲜美，营养丰富的草莓很受消费者和种植户们的喜爱。草莓种植大经济效益是在年前，春节市场销量大，价格很可观，可为种植户带来不错的收益。春季后大棚草莓管理较重要，不仅因其处于花果并存的换茬期，更重要的是有些种植户知道年后市场平淡，草莓销路不大，于是管理

疏忽，造成草莓减产等，那么怎么有效管理?一起来了解下。

春季草莓生长状况

进入春季后，草莓一花序结果基本进入尾声，与此同时第二花序开始陆续坐果，这就出现了花果并存在局面。而此时的天气温度在逐渐升高，植株对光、温湿度又比较敏感，所以，此时期的田间管理比较重要，既要保证草莓果实的产量、质量，又要兼顾第二茬果坐果稳定，以此来达到结果的连续性，稳产、高产的目的。

春季草莓如何有效管理?

1、水肥

春季天气慢慢转暖，温度逐渐升高，大棚内的温度也随之升高;土壤的水分散失比较快，植株蒸腾作用增强。此时应由年前的少浇水，变为勤浇水，尤其是在大量采摘果实后，草莓易失水萎蔫，应及时浇水;另外，土壤过于干燥还容易引起虫害。注意：浇水应小水勤浇，一次浇水时间不宜过长，以免引起地温迅速下降，对缓苗不利。

换茬期应增加氮钾肥的用量，和适量的微量元素肥，并配合喷施磷酸二氢钾、氨基酸型的叶面肥，来为草莓植株补充养分，从而促进果实快速膨大，提高产量，又能保证新坐住的果养分充足。