

## 2020章姬草莓苗基地实景图片 章姬草莓苗便宜报价

产品名称	2020章姬草莓苗基地实景图片 章姬草莓苗便宜报价
公司名称	泰安开发区林泽园艺场
价格	.65/株
规格参数	苗高:20cm 苗粗:0.7-1cm 苗根系:20cm
公司地址	山东 泰安市岱岳区 北集坡镇
联系电话	86-05388913889 13405384433

## 产品详情

2020章姬草莓苗基地实景图片 章姬草莓苗便宜报价草莓苗丰产管理技术：

**合理追肥：**为满足开花结果期对各种营养的需求，一般在草莓开始生长之后至开花期前，每亩追施复合肥10-15公斤，基肥用量充足的可以不施。浆果膨大期可亩施高氮钾复合肥15公斤左右；草莓大量结果后，植株体内养分缺乏，为了尽快恢复植株生长，多形成新叶新根，应根据需要进行追肥。具体施肥量应根据采果量的多少确定，多采果多施肥，少采果少施肥。

**根外喷施：**可以根据草莓中后期长势情况，采用根外追肥（即叶面喷肥）方法进行辅助施肥。根据需要在生长中后期叶面喷施磷酸二氢钾或其它叶面肥3-4次，可提高坐果率，并可改善果实品质，增加单果重，延长结果期。另外，叶面肥的喷施宜选在阴天或晴天的傍晚进行，因为中午蒸发量大，易引起草莓肥害。

草莓园应选光照足够，地形稍高、地上平整、灌排便利、土壤肥美疏松草莓大棚栽培、前茬作物为豆类或葱蒜类蔬菜地为宜，园地应先行除杂草、灭地下害虫。联系深翻园地，精细整地，做成高20厘米，宽50厘米的畦面，畦沟宽30厘米。大棚长度以20米为限，内有4畦。

### 移栽技能

要随起苗，随移栽，每畦栽2行，行距27厘米，穴距20厘米，亩栽12000株。栽植时同一行植株的花序朝同一方向，使草莓苗弓背朝花序预订成长方向，苗心显露畦面，根系平展埋入疏松土层，及时浇定植水，并使显露的根埋入土层中。

### 栽培办理

1、中耕与上肥。中耕松土，利于有机物分解。

2、花芽分解前期的办理。9月上旬移栽的草莓苗，除及时弥补水格外，应加盖遮阳网遮荫。网离地上1.2米，便于人员操作。要及时摘除枯叶、老叶及腋芽和匍匐茎，坚持5-6片叶。花芽分解需较低温度和短日照，可在遮阳网上加盖草苫（草帘）。经过揭与盖草苫的操作过程，人工形成短日照的条件及较低温度，促进顶花序和腋花序的分解，时刻有月余。

3、灌排办法。在开花与浆果成长初期，分别灌水1次。宜用沟灌，使水灌到沟高2/3处为好，让水逐渐进入畦土，沟内余水排出。

若天旱，应5-7天灌水1次。用橡胶管前端套上一段金属管进行穴灌，既省水，又能坚持畦土疏松。秋季多雨时，应及时排水。草莓园四周应早做排水沟道，使棚内畦沟水能排尽。2020章姬草莓苗基地实景图  
章姬草莓苗便宜报价

4、加盖塑膜。10月至11月上旬，是草莓花序分解期末，可撤消遮阳网。江淮区域，“立冬”后盖地膜，“大雪”前覆盖大棚膜，使棚内气温坚持在28-30℃。“暖冬”年份，“冬至”时节加盖中棚塑膜。“冷冬”年份则应一起盖上大、中棚塑膜。总之，“小寒”至“大寒”时节，棚内气温应坚持在25℃以上，低也在23℃以上，只有满意以上气温，草莓才干正常成长。

5、通风操作。草莓苗成长的土壤湿度应在70%-80%为宜。棚内空气湿度以60%--70%为好。因而，当棚内气温超过30℃时，应通风。11月至12月应于上午10时至下午3时掀开大棚及中棚两头塑膜通风。当棚内湿度超过70%时，也应通风，以下降棚内空气湿度。花期棚内放养蜜蜂，可在大、中棚两头另做尼龙丝网，便于顺畅通风。

6、采收。草莓苗开花、坐果到浆果着色，软化，释放特有香味，时刻约30天。草莓浆果成熟后，应分批采收上市。一般亩产草莓1500千克