

草莓苗、草莓苗基地直销、2020年草莓苗包邮价格

产品名称	草莓苗、草莓苗基地直销、2020年草莓苗包邮价格
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	.35/棵
规格参数	品种:草莓苗 高度:30 产地:山东
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

说明 如果您对我们的甜宝草莓苗 优质当季草莓水果 赛娃草莓苗 草莓苗 章姬草莓苗出售，甜宝草莓苗 优质当季草莓水果 赛娃草莓苗 草莓苗 章姬草莓苗批发价格，红河甜宝草莓苗 优质当季草莓水果 赛娃草莓苗 草莓苗 章姬草莓苗感兴趣，请随时拨打热线详细了解。创隆园艺场实力雄厚，重信用、守合同，生产的甜宝草莓苗 优质当季草莓水果 赛娃草莓苗 草莓苗 章姬草莓苗拥有质量保证，并以核潜艇般的姿态，逐步朝着具有实力、更专业、更现代化的企业前进，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。

创隆苗圃经过多年不断地努力与发展，创隆园艺场在生产厂家行业已赋有盛名，公司现坐落于，是一家可持续发展的，公司本着质量，信誉，争创的经营理念，致力于为客户提供质量好的甜宝草莓苗 优质当季草莓水果 赛娃草莓苗 草莓苗 章姬草莓苗。甜宝草莓苗 优质当季草莓水果 赛娃草莓苗 草莓苗 章姬草莓苗是我公司为适应客户需求市场推出的新产品。泰安创隆园艺场已经为广大客户提供产品很多年拥有了较高的声誉。我们的产品皆有口碑，请各位需求者放心购买！我们会本着全心全意的服务态度为每一位需求者提供优质的产品购买服务！

春季连阴天时，温室中的热量已经减少，再遇到寒流强降温，就容易发生冻害。对于这种情况，所采取的措施是：内扣小拱棚保温，小拱棚上还可以盖纸被。也可以在室内临时加温，但一定要装好烟囱，以防受害。久阴骤晴：连阴天不接草衫，一旦天晴，接草衫后光照很强，温度骤升，草莓植株水分蒸腾加快，而根系吸收水分慢，这样叶片就会出现萎焉。如果不采取措施植株就会出现永久的萎焉。发现萎焉，要立刻放下草衫，并喷施新高脂膜，待叶片恢复伸张状态再卷起来，再次出现萎焉时再放下来，反复几次就，叶片就恢复的快，萎焉的时间短，直到不再萎焉为止。萎焉较重时，也可喷施浓度较高的新高脂膜，可有效防止地上水分不蒸发，苗体水分不蒸腾，隔绝病虫害，缩短缓苗期，快速适应新环境，健康成长。

一、草莓品种

目前国内外草莓品种约2000多个，因各地条件不同选择适宜品种是十分重要的，南方多为露地栽培或小拱棚栽培，应选择浅休眠、抗病虫害能力较强、商品性好的品种作为栽培品种，根据福建省福州市蔬菜研究所近20年来的试验，认为比较适宜我国南方栽培的品种有丰香、花兰第、童子一号、土特拉、鬼露干等。

丰香：为目前南方主要栽培品种。植株生长势强，休眠浅。果鸡心形，果色鲜艳，平均单果重达25克。可溶性固形物含量高，风味佳，有浓郁草莓香味。不抗白粉病，注意早期预防白粉病，亩产约2000公斤。

法兰地：为近两年刚发展起来的品种，植株直立，生长势强，极浅休眠。果圆锥形，果色鲜艳，平均单果重达28克，果味香甜微酸，抗病力强，高抗白粉病，亩产约2800公斤。

童子一号：株型高大直立，生长势强，极浅休眠。果圆锥形或楔形，果色深红，果味香甜微酸，果大而整齐，平均单果重38克。抗病力强，高抗白粉病。亩产3000公斤以上。

土特拉：植株高大，生长势强，极浅休眠。果圆锥形或楔形，平均单果重30克，*单果重达100克，果味香甜微酸。抗病力强，高抗白粉病。亩产2500公斤以上。

鬼露干：植株长势旺盛，极浅休眠。果为标准的圆锥形，色泽艳丽，味香甜，可溶性固形物含量高达15%，品质佳。中后期注意疏花疏果，保持大果率达80%以上。抗高温，适应性强抗白粉病。亩产约1800公斤左右。

如何覆盖保温

入冬以来草莓便逐渐进入休眠期。草莓根系较浅，冬季只能耐-8℃的低温和短时间-10℃的气温，温度再下降就会发生冻害，严重时植株死亡，造成经济效益下降。北方栽培草莓越冬防寒措施主要是覆盖保温。越冬覆盖防寒又保墒，利于草莓的生长。但如果覆盖防寒效果不好，则表现萌芽晚、生长衰弱、产量明显降低。

覆盖时间每年初冬，当草莓经过几次霜冻低温锻炼后，温度降到-7℃之前、土壤“昼消夜冻”时覆盖*适合。一般掌握在11月份期间。

覆盖方法1.覆盖时间。在覆盖防寒物前先灌一次防冻水，一定要灌足灌透。灌水时间在土壤将要进入结冻期进行，灌水后一周进行地面覆盖。2.覆盖材料。可用各种作物秸秆、树叶、软草、腐熟马粪、细碎圈肥土等。如用土壤覆盖防寒，*先少量覆一层草，再覆土，以免春季撤土时损伤草莓苗。覆盖厚度以当地气候条件及覆盖材料的保温性能而定，一般厚度3~5厘米。3.覆盖方法。覆盖*分两次进行，浇完封冻水后，稍干，先盖上一部分材料，几天后，气温不再回升时再全部盖严。4.设风障防寒。在积雪稳定的密植草莓园，可以架设风障防寒，而不进行地面覆盖。风障每隔10~15米设一道，用高粱秆、玉米秸、苇草席等材料均可。障高2~2.5米。有条件的可用防寒布、彩钢瓦等材料在园地周围设风障，效果也很好。5.撤除覆盖物时期。一般在翌年春季开始化冻后分两次进行。*次在平均气温高于0℃时进行，撤除已解冻的覆盖物。在冬季雨雪过多的情况下，更要及时除去，促使下层解冻，利于阳光照射，提高地温。第二次在草莓即将萌芽时进行，不要过迟撤除防寒物，以免损伤新茎。6.采用地膜覆盖。用地膜在草莓浇封冻水后，待地表稍干畦面整平时按畦的走向覆盖。覆膜时要拉紧地膜，铺平，使地膜与畦面紧贴，膜的四周用土压严，中间再盖上小土堆，以防风吹透膜，然后再盖上覆盖物。或是在有积雪的地区，采用在草莓上直接覆盖上10厘米厚的麦秸、茅草、稻草等材料再覆盖塑料薄膜，比先覆盖地膜后加盖覆盖物的效果要好些。柴全喜

冬季大棚怎么管

草莓是营养丰富的高效果品，近年来，草莓种植面积逐年扩大，已成为农户调整种植结构、增加收入的一条有效途径。现将草莓钢架大棚冬季管理技术要点介绍如下。

棚内温湿度管理整个生长期都要尽可能降低棚内湿度，特别是进入冬季开花期白天相对湿度要降到50%—60%。扣大棚后7~10天在畦面盖黑色地膜并全部或部分覆盖畦沟，可有效降低棚内湿度，而且还有保温和除草效果。

水肥管理年前间隔20天左右施肥1次，年后每月1次即可。施肥常和灌水结合进行，灌水一般采用膜下滴灌，以降低棚内湿度，也可在畦面顺着中间部位每隔20~25厘米将地膜打孔，然后在地膜上灌水，水在地膜上顺势边流边渗入畦内。

病虫草害防治病害主要有白粉病和灰霉病等。白粉病用20%三唑酮可湿性粉剂1000倍液喷雾。对灰霉病选在扣棚后防治，以一熏灵或烟熏灵等烟熏剂烟熏为主。蚜虫用5%高效氯氰菊酯1500倍液喷雾防治。

怎样栽培才高产

温室草莓栽培比较容易，经济效益高，全国各地发展很快。根据多年经验，现将高产实用栽培技术简介如下。

建立繁苗圃定植母株，用上年培育的露地匍匐茎苗，每亩定植700株~800株。在须根处理上，一棵母株能繁殖70棵~80棵健壮秧苗。壮苗的标准是，根茎粗1厘米以上，根长3-5厘米，有3-5片标准叶片，植株健壮。

定植定植前25天整好地，每亩施优质腐熟有机肥5000千克，生物钾肥100-150千克，翻地深30厘米，起垄高10-15厘米，垄面宽40-50厘米，垄间距15-20厘米，南北垄向，阳光充足，杀菌杀虫，以备定植。

暖棚设置棚一般东西向，棚长50-60米，宽7-8米，高2.5-3米，扣棚时间根据采果上市的时间定。通常宝交早生加棚后1个月开花，开花后1个多月果实开始成熟，收获期1个月左右。根据需冷量要求，可在10月中旬-11月中旬进行扣棚升温。

温度管理萌芽至初花期，白天适宜温度为20-30℃；收获期间8℃以上；白天棚内温度超高要及时换气，如外界温度过低，应放顶风、中风，不能放底风。

花期管理花期适温白天20-25℃，夜间5-6℃，*温度不能低于3℃；花期棚内*适湿度为50-60%

%，如果过大，要适时通风放湿；花期不浇水，不喷水；花期不施肥、不喷药，以防花器受害；花期需放蜂授粉。

此外，栽培过程中还需合理施肥浇水，防治病虫害，以保证草莓健康生长。

结果期注意些啥

草莓开花结果期要求田间持水量80%，日光照12-15小时，温度18-26℃，管理要注意以下几点：

追肥每667平方米土地追施尿素或复合肥10-15公斤，以加速植株生长、利于新叶展开、促进开花结果。追肥要结合浇水，确保土壤湿润。叶面喷菜果壮蒂灵1次或0.3-0.5%的磷酸二氢钾2-3次。

摘茎摘除草莓匍匐茎能增产40%-50%。为了繁殖的需要，可留下适量的匍匐茎。过量的茎则消耗大量的营养，影响以后的花芽分化。要在匍匐茎刚长出时即摘除，一年进行3-4次。

疏蕾草莓花序上后开的花，往往不能形成果实，没有经济价值且消耗养分。要在花蕾彼此分离时疏除，以去除花序的1/5-1/4为宜，弱花序不必保留。

除叶草莓一年中新叶不断发生，老叶接连枯黄。在花果期，应把老叶、病叶及时摘除，并连同生长弱的侧芽一块抹去。这样，能有效地减少养分消耗、增强株间通风透光。

垫果草莓植株矮小，果实极易下垂触及地面而受泥土污染和病虫为害，也造成果实着色不匀。采取的对策是：用切碎的稻草或麦秸，铺垫在植株四周。这对不进行地膜覆盖的园片及多雨地区更为重要。

防治花期发生白粉并叶斑病和灰霉病，可喷新高脂膜或50%菌灵500倍液、70%甲基托布津

1000倍液、20%锈灵乳剂1500倍液、2%夷霉素水剂200倍液等。

治虫对蚜虫可用50%蚜威可湿性粉剂2000-000倍液，或2%王星乳油3000倍液。若发现红蜘蛛，则喷布5%索朗乳油2000倍液，或20%方浏阳霉素乳油1000倍液。注意在采收前20天内禁用农药。

适收成熟的草莓柔软多汁，必须及时采收，以免腐烂。采收可分期安排，每1-2天于早晨露水干后到中午炎热前采摘一次，将成熟的果实收完。鲜食及制罐头用的，以八成熟为宜。要求果肉较硬、颜色鲜美、形状完整。

田间护理有方法

扣棚本地采用大棚+中棚+拱棚三棚覆盖的方式帮助草莓越冬，扣棚时间依据气温而定，一般11月份开始扣大棚。草莓*适生长温度白天25 左右、夜晚8 左右，不能低于0 ，否则易发生冻害。四膜覆盖促成栽培的草莓产量高，一般亩产1500公斤左右，花序抽生多，持续结果，上市早，供应期长，效益高，采收期长达5个多月。

肥水管理重施基肥的基础上还要薄施追肥，追肥时间和次数是：1.顶花序顶果膨大期；2.顶果开始采收；3.顶果采收盛期；4.各花序果陆续开始采收时酌情进行。追肥同时结合灌水，采用黑膜下滴灌浇水，可降低空气湿度，减少病虫害发生。

温湿度和光照调控利用大棚的开关通风换气调节温湿度，棚内相对湿度应在30%-60%，如湿度过大可在棚内放生石灰吸湿。

植株管理分步走：1.摘叶。适量适时摘除老叶，及时摘除残病叶并销毁深埋。2.除匍匐茎。匍匐茎消耗母株营养，影响通风透光。摘除后有利于花芽分化，提高果实品质。人工摘除或施用矮壮素。3.授粉。为减少畸形果，始花前5天左右每亩放蜜蜂2箱传花粉，直到3月下旬气温升高时结束。经专家试验证明：熊蜂比蜜蜂更适于低温授粉。4.疏花疏果。适度疏花疏果能增加单果重，保持果实大小均匀，成熟期提早，每株留10-15个花蕾即可。

