

红心无花果树树苗 3年无花果树苗基地

产品名称	红心无花果树树苗 3年无花果树苗基地
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	2.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市岱岳区北集坡镇季家庄
联系电话	13335292778

产品详情

无花果的繁殖方式有多种，一般多采用扦插繁殖，一年内绝大多数月份都可扦插，成活率高。

一、扦插育苗技术要点

- 1、选地：要选用无盐碱的土壤。它虽抗盐碱，但含盐碱稍高，扦插期易受害而致死亡，应以土壤肥沃的沙壤土和有机质含量高的土壤为好。
- 2、采插条：应在秋季落叶后树液停止流动时采集，如春季采插条则要在发芽前进行。采母树地面或母树主干下部的萌发枝作插条，为保障贮存质量，插条在存放前应放在清水中浸泡3天左右，捞取后按一层插条一层细沙，浇适量水以保持土壤湿润。
- 3、扦插方法：用粗度适宜、剪口平整无毛茬、无劈裂，长度在20厘米左右的插条进行扦插。要因地制宜先将地整细、施肥做床，一般床宽50厘米，床高33厘米左右，或做35厘米的小垌，垌距35厘米左右，随做垌，随扦插，随浇水，扦插深度17—18厘米。扦插时间应掌握在当地能愈合生根期前3天左右，此时扦插可减少外界不良气候的影响，其愈合生长速度快。
- 4、扦插后的管理：无花果虽插穗易愈合生根，但也要注意扦插后的管理，管理要点是：
其愈合组织形成期，对温度要求较高应及时提高低温；同时，加强水分供应。愈合生根后期插穗长出大量的毛根，此时气温逐渐升高，应注意增加土壤水分。愈合生根后和发叶期要避免浇泥浆水，切防糊叶现象出现，对低床扦插的更应注意。坚持看土壤墒情浇水，土壤潮湿要少浇或不浇，如果土壤干旱要多浇水，保持土壤湿润状态为适宜。无花果幼苗不耐寒，在初冻或倒春寒前要做好防寒（冻）保温工作，简单的方法是埋好土或盖好草帘、树叶、稻草等覆盖物。当幼苗进入营养生长期前后，坚持每个月轻施一次以氮肥为主的复合肥。施肥量依苗龄增长而逐渐增加。并随着苗根系的增深，以深沟施效果为好，但要注意施肥时避免伤根。

二、无花果的栽培要点

- 1、定植：可盆栽或在荒坡、田园、庭院栽培。利用荒坡、田园、庭院等栽培的，其定植密度一般适当加大密度可采用1×2米，定植单坑深50—70厘米。直径为40—60厘米，以含磷钾的混合肥（如人畜、禽粪、绿肥、饼肥、化学复合肥）等作基肥，定植适期在华北应在清明前后，东北宜在谷雨前后，南方可在秋季落叶后移栽定植，但应避开开花结果期。
- 2、整形修剪：无花果的整形修剪较简单，修剪整形技术要求不高，一般采用多主枝自然开心形整枝方式，但要全株保留3—5条主枝，不留侧枝，主枝组直接着生在主枝上。幼树期间重点抓好培养主枝，并注意抬高主枝角度，促进多发枝条，达到迅速扩大树冠的目的。进入初果期后，抓好多培养枝组，以便促进形成一定的产量。盛果期时注意培养骨干枝，更新大中型枝组剪缩弱枝组。对树势衰老或病虫害严重的，可利用基部或枝上发出的萌蘖枝或隐芽，重新培养主枝和枝组。无花果从7月中旬开始，陆续到11月份成熟。无花果的采摘一般宜在晴天的早晨或傍晚进行，见已成熟的果实顶端有一小孔微开，果皮出现固有品种（多分红、

黄品种)的色泽时,采摘。过熟的果实采后不耐贮藏和运输。 3、肥水管理:无花果幼树生长期,如基肥不足则应施肥。方法是在离主根40厘米左右处,株施腐熟杂肥5公斤左右;盆栽的至少施入1公斤。成龄树株施腐熟农家肥15公斤左右,在落叶前后施入基肥,追肥宜在新梢旺长期及果实迅速膨大期为好。无花果是较耐肥的果树,但应偏重施磷钾肥,一般氮磷钾的比例为0.5:1:1。因其较耐旱不耐涝,新梢生长及果实膨大期需水量较大,但长期受渍或积水重的环境,易造成落花、落果、落叶,甚至死亡,因此亦要注意做好排涝排水。盆栽的亦要注意排水,尤其是在大雨或暴雨之后的连阴雨季节,要注意遮雨或倒盆控水。 4、病虫害防治:无花果较少发生病虫害。在果实生长期中,向周围散发特殊气味易招致桑田牛危害;果成熟时易受鸟害。除人工扑捉桑田牛,驱赶鸟类之外,可人工或药物灭虫卵。亦可用稻草人缚塑料彩条插入田间驱赶鸟类。

泰安开发区岳美苗圃基地供应紫果、波姬红、金傲芬、青皮、布兰瑞克等无花果树苗品种。

青皮无花果苗:该品种果中等大,品质佳,丰产性强,为鲜食加工用优良品种。鲜食加工品质均佳,耐寒、耐贫瘠、耐盐碱。树势旺盛,树冠圆长形,主干明显,侧枝开张角度大,多年生枝灰白色。叶大粗糙,色深亮绿,背生茸毛,黄绿,掌状分裂,通常3~5浅裂,裂刻长度不足叶长的1/2,少全缘,基部深心形,叶缘具明显的波状锯齿、圆钝,叶形指数1.12,叶柄平均长10.32cm。果实扁、倒圆锥形,果形指数0.86左右。果实熟前绿色,熟后黄绿色,果肉淡紫色,果目小,开张,果面平滑不开裂,果肋明显,果皮韧度较大,果汁较多,含糖量高,夏秋两季果。该品种适应性广,南方栽培注意控制旺长。

波姬红无花果苗:树势中庸、健壮,分枝力强,新梢年生长量可达2.5米,叶片较大,果实夏秋兼用,以秋果为主,果长卵圆或长圆锥形,果形指数1.37,皮色鲜艳,条状褐红或紫红色。果肋较明显。秋果平均单果重60~90克,大果重110克,果肉微中空,浅红或红色,味甜、汁多,可溶性固形物含量16%~20%,品质极佳。耐寒、耐盐碱性较强。始果部位2~3节,成熟期7月下旬至10月中下旬,极丰产。为鲜食大果型红色优良品种。

金傲芬无花果苗:树势旺盛,枝条粗壮,分枝少,年生长量2.3~2.9米,树皮灰褐色、光滑,叶片较大,是夏、秋果兼用品种,以秋果为主。始果节位1~3节,果实个大,卵圆葫芦形,果形指数0.95,果皮金,有光泽,似涂蜡质。果肉淡、致密,单果重60~100克,大果重200克,可溶性固形物18%~20%。鲜食风味极佳,品质上等。极丰产,较耐寒。扦插苗当年结果,2年生单株产量达9公斤。夏果发育期约64天,秋果发育期62天。成熟期7月下旬至10月下旬,条件适宜可延长至12月份。该品种为鲜食品种,果叶也可用于加工。

布兰瑞克无花果苗:一年生枝条基部灰绿色,上部绿色。长势中庸,树姿开张,分枝力较弱,枝条中上部着果较多,连续结果能力强,单性结实。3月中下旬萌芽,5月至7月陆续开花,夏果7月上中旬成熟,秋果8月中旬至10月下旬陆续成熟,11月中下旬落叶。夏果倒圆锥形,黄绿色,单果重100~140g;秋果倒圆锥形或倒卵圆形,单果重40~60g,黄绿色。果顶不开裂,果实中空,果肉浅粉红色。含糖量高,可达18%~20%,肉质细,味甘甜,品质极上。

玛斯义陶芬无花果苗:红色大果型无花果品种,单果重100-150克,大果可达200克;夏果从挂果至成熟需60-70天,秋果需70-90天。果皮薄而韧,皮色紫红至褐色,果肉桃红色,肉质粗而松脆,含糖量高,品质中等偏上。该品种到盛果期成龄树约有70%的果集中在8-9月成熟。该品种无花果种植管理简便,丰产性很好,当年育的无花果苗当年挂果。优点:果个大,颜色艳丽。缺点:易裂果、耐寒性差、风味一般。一般在长江以南种植因耐寒性弱,故适于长江以南或保护地栽培。

日本紫果：日本紫果树势强旺，分枝力强，一年生枝条基部灰绿色，上部绿色，多年生枝条青灰色，上部绿色，多年生枝条青灰色，叶片大而厚，成熟果深紫色，果肉鲜艳红色，春果重量可达近百克，夏秋果评价50-60克左右，味甘甜，品质极上，亮紫色，极为艳丽美观，耐贮藏结果早，特丰产，抗寒性强，耐旱耐涝。是鲜食加工兼用优良品种。果树“无花果/日本紫果果实香甜可口。品种属于晚熟品种，成熟期100天左右。

泰安开发区岳美苗圃基地提供苗木保证纯度、法律公正、代办检疫、保湿邮寄！

桃树苗：春雪、春美、春艳、突围、映霜红、莱山蜜、红甘露、仓方早生、新川中岛、中华寿桃、中华福桃、中油4号、中油5号等

苹果苗：寒富、长富、金帅、红富士、新红星、红嘎啦、红将军、美国八号、烟富3号、烟富6号、藤木一号等

梨树苗：黄金、爱宕、皇冠、园黄、黄冠、丰水、晚秋黄、绿宝石、爱甘水、新世纪、水晶梨、早生喜水等

樱桃苗：红灯、美早、岱红、红冠、黄蜜、早大果、吉塞拉、车厘子、拉宾斯、萨米脱、黑珍珠、布鲁克斯等

核桃苗：香玲、清香、元丰、鲁光、薄壳香、8518、早实核桃、辽核1号、辽核2号等

草莓苗：红颜、章姬、丰香、甜查理、法兰地、全明星等

柿子苗：次郎、甜柿、富有、牛心、磨盘等

山楂苗：大金星、大五棱等

石榴苗：泰山红、大青皮、大红袍等

葡萄苗：巨峰、夏黑、红提、藤稔、京亚、美人指、玫瑰香等

李子苗：秋姬、脆红、青脆、安哥诺、大总统、红宝石、黑宝石、黑琥珀、大石早生等

枣树苗：沾化冬枣、金丝四号等

板栗苗：华光、华丰、石丰、处曙红、泰山一号等

杏树苗：凯特、金太阳、珍珠油、试管杏、仁用杏等

蓝莓苗：都克、蓝丰、北陆、达柔等

无花果苗：青皮、金傲芬、波姬红、布兰瑞克等

果树苗：桃树苗、苹果苗、梨树苗、核桃苗、樱桃苗、香椿苗、草莓苗、柿子苗、花椒苗、山楂苗、石榴苗、葡萄苗、李子苗、板栗苗、杏树苗、枣树苗、蓝莓苗、无花果苗以及各种果树实生苗。

绿化苗：樱花、海棠、侧柏、龙柏、木槿、紫薇、黄栌、冬青、法桐、国槐、白蜡、银杏、红枫、雪松、黑松、油松、玉兰、杨树、紫叶李、红叶李、太阳李、榆叶梅、五角枫、白皮松、华山松、红叶碧桃、龙柱碧桃、紫叶矮樱、金叶女贞、北海道黄杨等。