

2公分柿子树 5年生柿子树苗矮化密植管理

产品名称	2公分柿子树 5年生柿子树苗矮化密植管理
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

5年生柿子树苗矮化密植.5年生柿子树苗

泰安苗木合作社位于旅游胜地泰山脚下，北靠省府济南，南邻孔子故里曲阜，京沪高速，京福高速，京沪高铁从横交错，交通极为方便。

本公司现自有苗木800余亩。公司一贯以来秉持着“诚信经营，质优价廉”服务宗旨，赢得了广大客户和同行高度信赖。所产苗木往20多个省市、自治区；远到达伊宁地区，从东部走向西部，共生产、苗木700多万株。

本公司供果树苗有桃苗、苹果苗、梨苗、大樱桃、李子苗、板栗苗、草莓苗、山楂苗、核桃苗、石榴苗、柿子苗、杏苗、樱桃苗、枣苗、无花果苗、桃苗、葡萄苗、花椒苗、香椿苗；绿化苗木有北海道、侧柏、冬青、扶芳藤、瓜子黄杨、国槐、海棠、合欢、碧桃、李、花椒、黄栌、金叶女贞、花、连翘、龙柏、梅、棉槐、牡丹石榴、木槿、桑苗、松、速生法桐、杨树苗、银杏、紫薇、北美海棠、黑松、樱花、法桐。

公司凭借调剂余缺,互通有无则与周遍数百家种植大户及鲁、豫、陕等数家大苗圃场建立长期货源调剂关系.为客户提供苗木有利保障.较强货源组织和回程车调能力,确保客户在短时间内齐所需苗木,热忱欢迎新老客户光临指导。

酸性土壤应增施钙肥或生石灰，增加通气性；碱性土壤增施有机肥和钾肥，增强土壤肥力，其需肥比例为：幼树N：P：K=1：0.5：0.7为宜，成年树以1.0：0.7：1.0为好，其施肥标准为每1千公斤鲜果需氮10.7千克，磷8公斤，钾10.8公斤，幼树是成年树的30-70%。在无

花果上面为害尤甚，且存在南方多于北方，露天多于大棚的特征。桑天牛的成虫噬咬树皮、幼虫蛀蚀树干和果枝，严重影响树木的生长发育，使树势衰弱，导致病菌侵入，也易被风吹断，受害严重时整株死亡，严重威胁着我国南北各地的无花果果园。

有夏果和秋果，生产上主要收获秋果。当地许多制干品种属于此类。中间类型无花果该类型无花果树的结果习性，介于斯密尔那类型和普通类型中间。批花序不需经过授粉即能长成可食用果实（春果）。第二、第三批花序需经授粉，才能发育成可食用果实（夏果、秋果）。

柿子树种植

1. 园地选择 柿子树喜光照，但抗风力差，所以园地选择在向阳背风地块，山沟，必要时，在柿子园周围设防护林。
2. 选择抗寒性强砧木（黑枣）根系发达，分枝力强，细根多，吸肥吸水力强，能抗旱抗寒，所以一般多利作砧木。
3. 注意保护根系 柿树根系单宁含量多，一旦受伤，恢复较慢，故影响柿树成活，因此在苗木圃和移栽时，要注意保护根系。
4. 适期栽植 因柿树幼苗冬季易抽条，春栽。先将柿苗假植于阴凉处，待田间柿树萌芽时再栽植、埋土、浇水、覆膜，可显著成活率。
5. 好施肥时期和施肥浓度 柿树是深根性果树，施肥后10天无明显变化，有2个月还无明显反。一般基肥以有机肥为主，在采收前施入，氮肥和肥可作基肥和追肥均匀使，磷肥流动性差，所以要全部混在基肥中施入。柿树根系细胞渗透压低，施肥时肥浓度也要低，每次浓度不易超过10mg/L，以免造成烧根死枝死树。
6. 微量元素和生长调节剂施 微量元素是植物许多酶组成成分及活化剂，影响叶绿素形成，影响细胞伸长和，影响树体抗旱抗寒能力。可在1~2月利等生长剂处理，使柿树萌芽早些，避过春寒；生长季节多效唑、比久处理使树体健壮，枝条充实，冬季免受冻害。
7. 夏季修剪 幼树生长，生长停止较迟，对枝生长新梢，长达20~30cm时进行摘心，枝条木质化，抽条受冬而且可促发二次枝，形成结果枝组。幼树分支角度小，顶端优势强，在6~7月份要及时拉枝开张角度，改变枝条方向，以缓和树势，扩大树冠，促进枝条下部芽充实饱满，有利于越冬季翌年发枝形成花芽。
8. 加强病虫害 主要病虫害有柿园病、柿角病、柿蒂虫和柿棉蚧等。要以预防为主，综合，保证树体完整及树势健壮。
9. 培月牙土埂 冬季在距树1m左右、西北方向培以高70cm月牙土埂，可树干附近风速，地温，减轻和避免受冻抽条。
10. 树干涂 枝干受冻时易发生日灼或诱发胴枯病，11月份涂预防同时兼治大青叶蝉。

柿事类合璧)。属柿树科。叶形不一，呈倒卵形，广椭圆形、椭圆形等，先端尖形，基部圆形、尖形或略凹，表面绿色，仅脉上着生微毛，背面色略淡而带色，着生短绒毛。6月间开钟状黄色花。花单性、或雌雄同株。柿种类繁多，果实大小即各互殊，形状亦不一致，普遍呈卵形或扁圆形，8-11月间成熟。果色由青色转为，熟时成红色，如，丹实似火，亦园中秋色只可爱者也。读苏轼诗：“柿叶满庭红颗秋”句，不禁令人神往。酉阳杂俎云：“柿有七绝：一多寿，二多阴，三无鸟巢，四无虫蠹，霜叶可玩，六佳实可啖，七落叶，可以临书。”足征柿之为世所珍，非一端也。柿分干涩两种，前者在树上成熟，可采后便啖，后者须经脱涩后，始可供食。

柿子树种植距离是多少，株距行距

柿子树栽植密度要根据种植区地势、土壤、品种、砧木、栽培条件等而定。山地涩柿株行距为5米×6米或6米×6米，甜柿为4米×5米或5米×5米；平地涩柿株行距为6米×7米或7米×7米，甜柿为5米×6米或6米×6米，开穴为70厘米深、70厘米宽。柿子树种植：1、适时定植。柿树为落叶果树，要求在落叶后至萌芽前定植，适宜时期为秋季落叶后及春季萌芽前，即2月中旬以前，一般不超过雨水节气。2、修剪枝条。树冠高大或枝条交叉阴蔽成年投产树，要在冬季落叶后进行适度回缩修剪，采短剪为主，疏缩结合法，剪去密生枝、交叉枝、徒长枝和病枯枝，枝条分布合理，剪成合理树势。增肥改土。柿子树属深根性树种，扩穴改土增施肥料才能树势旺壮。3、加强肥水。柿树耐湿性强、耐旱力弱，土壤过干易生长结果不良，土壤含水量为30%~40%时，枝梢生长好。果园土壤着重土壤透气性和保水性。具体措施为种植后淋足定根水，然后每隔3~5天淋水一次(也可适当淋水间隔)，直至果苗成活。柿树所需肥料以氮肥多，其次是磷肥、肥。4、进行冬季清园工作。冬季修剪彻底病果、病蒂、枯枝及落叶，越冬病虫源。