

5公分柿子树苗什么树形，确保达到稳产

产品名称	5公分柿子树苗什么树形，确保达到稳产
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

泰安苗木合作社位于的旅游胜地泰山脚下，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”的服务宗旨，赢得了广大客户和同行的高度信赖。所产苗木销往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、销售各种苗木700多万株。

本公司供应果树苗有桃苗、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、油桃苗、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,互通有无的原则与周遍数百家种植大户及鲁、豫、陕等数十家大型苗圃场建立长期的货源调剂关系.为客户提供各种苗木有利的保障.较强的货源组织和回程车调配能力,确保客户在短的时间内办齐所需苗木,热忱欢迎新老客户光临指导。

定干高度1.2米，按树形结构选好主枝。要少疏多截，增加枝量。要冬夏结合，对旺枝生长到20 - 30厘米时摘心，促成二次枝，尽量轻剪注意枝组的培养，为提早结果作准备。2、盛果期树的修剪。柿树10生左右，即进入盛果期。随着年龄的增加，内膛隐芽开始萌发新枝出现自然更新现象，注意透风透光。接穗下端削成一侧长3~6cm，背侧长不足1cm的两个削面。把接穗大削面朝向木质部，慢慢插入砧木皮层与木质部之间，至削面稍微留一点为止。后用塑料薄膜条绑扎。4，腹接将接穗基部削成具有两个等长削面的楔形，削面长2~3cm，留1~4个芽剪下。二是疏缩相结合，培养内膛枝组盛果期柿树后部逐渐光秃，结果部位外移，修剪时应回缩，促使后部枝发生更新枝，但这些更新枝大多较为密集，应去弱留壮。柿树在壮枝上结果多，结的果实也大。因此，对内膛枝组应有缩有放，注意培养，对过高、过长的老枝组要及时回缩，促使下部发生更新枝，对短而细的枝组应先放后缩，增加枝量，促其复壮。

柿子树种植

1. 园地选择 柿子树喜光照，但抗风力差，所以园地应选择在向阳背风的地块，山沟，必要时，应在柿子园周围设防护林。
2. 选择抗寒性强的砧木
(黑枣)根系发达，分枝力强，细根多，吸肥吸水力强，能抗旱抗寒，所以一般多利用作砧木。
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，因此在苗木出圃和移栽时，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，有的2个月还无明显反应。一般基肥以有机肥为主，在采收前施入，氮肥和磷肥可作基肥和追肥均匀使用，磷肥流动性差，所以要全部混在基肥中施入。柿树根系的细胞渗透压低，施肥时肥的浓度也要低，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的施用 微量元素是植物许多酶的组成成分及活化剂，影响叶绿素的形成，影响细胞的伸长和，影响树体的抗旱抗寒能力。可在1~2月用利等生长剂处理，使柿树萌芽晚些，避过春寒；生长季节用多效唑、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，对枝生长的新梢，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的月牙土埂，可树干附近的风速，地温，减轻和避免受冻抽条。
10. 树干涂白 枝干受冻时易发生日灼或诱发胴枯病，11月份涂白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，背面色略淡而带白色，着生短绒毛。6月间开钟状黄白色花。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，如醉，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，五霜叶可玩，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的成年投产树，要在冬季落叶后进行适度回缩修剪，采用短剪为主，疏缩结合办法，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，应扩穴改土增施肥料才能树势旺盛。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。果园土壤应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。柿树所需的肥料以氮肥多，其次是磷肥、肥。4、进行冬季清园工作。冬季修剪应彻底病果、病蒂、枯枝及落叶，越冬病虫害源。

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的成年投产树，要在冬季落叶后进行适度回缩修剪，采用短剪为主，疏缩结合办法，剪去密生枝、交叉枝、徒长枝和病枯枝，促使枝条分布合理，剪成合理树势。8.加强病虫害主要病虫害有柿园斑病、柿角斑病、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 冬季在距树根部1m左右、西北方向培以高70cm的月牙土埂，可降低树干附近的风速，提高地温，减轻和避免受冻抽条。培养内膛小枝，防止结果部位外移，要做到疏缩结合，培养新枝，做到及时小更新，维持树势，延长盛果期年限。修剪方法：调整骨干枝的角度，均衡树势；对过多的大枝应分年疏除，促使内膛小枝生长健壮，开花结果。将大枝原头逐年回缩，同时扶持后部更新枝向外斜上方生长，逐渐代替原头，以便抬高主枝角度，恢复主枝生长势。

柿子树栽培需要注意什么

柿子树种植的注意事项柿子树是阳性树种，所以种植的气候和土壤也是有要求的。柿子树要在充足阳光和深厚、肥沃、湿润、排水良好的土壤，适生于中性土壤才行。1、选好品种：可根据当地立地条件和市场情况以早、中、晚熟品种按比例栽培，并配植授粉树。2、适时栽培：可分二个阶段，落叶土壤封冻前为阶段，解冻后至萌芽期为第段。3、浇足定植水：柿树渗透压低，毛细根易失水，定植水是栽植成功的关键。4、嫁接：常用的是带木质芽接法，土解冻树液流动，根开始萌芽为佳嫁接期，夏季要尽量避开雨季，秋季在9月初需补接结束。5、施肥：少施化肥，多施农家肥，防止肥害。6、喷药：喷药量较轻，常用菊酯类或生物药，谨防药害。7、修剪。柿树喜光，通风透光是生长结果的关键，修剪务必注意营养积累和营养生长，做到生长结果两不误。

磷的移动性小，易被土壤吸收固定，好采用沟施或穴施，集中施用作物近根处。6、钾肥不宜在作物后期施用。钾素具有能从作物下部基茎叶中转移到顶部幼嫩部分再利用的特点，故缺钾症状较氮、磷表现晚。因此，钾肥应提前在作物生长前期施用，或一次性作基肥施用。一般在11月份把砧木种子浸泡1--2天后。按种子与湿沙1:10的比例混匀，堆放在沟内或背阴处，并保持一定湿度、低温(0—5℃)和透气。在来年春天化冻时立即播种，秋季播种时不必沙藏。播种时按30—50cm行距条播，播种深度2--3cm,后在播种后覆盖地膜，有利于提高出苗率。《酉阳杂俎》云：“柿有七绝：一多寿，二多阴，三无鸟巢，四无虫蠹，五霜叶可玩，六佳实可啖，七落叶肥大，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。

1、每株施用美农欣多元素1斤或硅钙镁钾肥1斤，恢复健壮生长。2、也可用氨基酸涂杆时，加入宁南霉素或贝博，方法是将宁南霉素或贝博配成50倍液与氨基酸混合涂杆。

(二)保花、保果措施：1花开三分之一喷“云大树果”600倍+富路硼1000倍间隔3~5天，再喷一次。