

## 3公分柿子苗 果型漂亮的柿子

产品名称	3公分柿子苗 果型漂亮的柿子
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

泰安岳美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、红叶碧桃、红叶李、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。

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。柿子苗此期修剪

应调整骨干枝的角度，均衡内外生长势力，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。多年的实践证明，每年应把结果的枝条或的结果母枝加以短截作为预备枝，使其隔一年结果，可以克服大小年。短截的枝应选粗壮而下部具有侧芽的方可发出新枝。柿子树的需肥特点以及高产施肥、时间柿子树原产中国长江流域，东至台湾省，各省、区多有栽培。

## 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，红叶如醉，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。

翻园深度以20—30cm为宜，时间以愈接近土壤封冻效果愈好，也可在早春进行，但效果比初冬翻园要差些，结合翻园在土壤表面撒施除虫粉，可提高早春害虫的效果。翻园不仅可以消灭越冬害虫，而且可以改善土壤理化性质，提高果园土壤冬季保水保肥的能力。要疏缩相结合，培养内膛枝组。修剪时应回缩，促使后部枝发生更新枝，并去弱留壮，适时截头，促其分枝，培养枝组。对内膛枝组应有缩有放，注意培养，对过高过长的老枝组及时回缩，促使下部发生更新枝，对短而细枝组应先放后缩，增加枝量，促其复壮。

2. 选择抗寒性强的砧木 君迁子(黑枣)根系发达，分枝力强，细根多，吸肥吸水力强，能抗旱抗寒，所以一般多利用君迁子作砧木。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。

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。