

3公分枣树苗价格 3公分枣树苗品种介绍种植技术

产品名称	3公分枣树苗价格 3公分枣树苗品种介绍种植技术
公司名称	泰安市典范苗木有限公司
价格	12.00/棵
规格参数	株高:150cm 地径:3.00cm 成活率:95%
公司地址	山东省泰安市南高新区
联系电话	18953886001

产品详情

泰安市典范苗木有限公司现有3公分枣树苗对外销售，我公司苗木产品价格是以市场行情为基础，结合自身苗木产品的供求情况，依据客户要货数量合理制定的，不存在虚假过低报价或者报价过高的问题。我公司为客户提供产品零售及批发业务，具体报价与不同客户群体的要货数量有关，量大从优，薄利多销；真诚的希望各位新老客户可以在本公司买到中意的产品，我公司将为您提供优质的产品、贴心的服务，我们在这里郑重承诺，我公司销售的苗木产品品种纯正、成活率高、质优价廉，请放心购买；购买苗木产品签订购销合同，保障客户合法权益，并且免费赠送种植技术，后期跟进技术支持。

冬枣树苗果实成熟时间为10月-11月份，是山东北部地区一个优质晚熟鲜食品种，因北方天气入寒较早，果实成熟时气温较低，故而得名冬枣。冬枣树苗的树体构成有别于其它果树，树体由树干和树冠组成，树冠由枣头、二次枝、结果基枝、枣股和枣吊组成。冬枣树苗果实平均单果重17.5g，大单果重可达25g，状如苹果，有“小苹果”之称。果皮赭红光亮、皮薄肉脆、甘甜清香、营养丰富，可食率达95%。

金丝枣树苗属于红枣树苗中的一种，因其果实掰开半干的红枣，可清晰地看到黏连果肉的缕缕金黄色糖丝，故而得名金丝枣。在泰安地区金丝新4号枣四月中旬发芽，5月下旬盛花，9月底果实成熟。金丝枣树苗果实近长筒形，两端平，中部略粗，单果平均重量10-12g，果尖微凹，果面光滑，光亮艳丽，果皮细薄富韧性，白熟期浅绿白色，着色后呈浅棕红色。金丝枣树苗果实果肉呈白色，质地致密脆嫩，汁液较多，口感好。

枣树种植管理技术分享——枣树发生冻害原因分析

地势关系：背阴的比向阳的枣树受冻较重，主要原因是背阴枣树长期处于低温状态，易造成背阴枣树冻害严重；低洼沟坝地的枣树，降温时冷空气沉积，低温持续时间长，因而冻害重。

土地关系：地下水位高、胶板盐碱重、地势低洼的土地种植的枣树，由于枣树根系长期浸泡土壤湿度大和盐碱中，枣树根系窒息腐烂，造成枣树抗寒性差，易发生冻害。一类土壤熟地种植的枣树易安全越冬。

。

枣树生育期管理：加强水肥调控、中耕除草、摘心抹芽、病虫害防治、整形修剪、除萌支撑等方面管理，培养健壮枣树，促使树体储藏丰富营养，增强枣树抗寒越冬能力，降低枣树冻害发生概率。加强幼龄枣树树体管理，幼龄枣树由于树皮薄、营养储存差、抗冻能力弱，因而冻害较重。

枣树种植管理技术分享——提高枣树坐果率的办法

枣树要高产，坐果很关键。枣树开花量大，但坐果率很低，一般仅占花量的0.6%左右，老树的坐果率更低，有的还不到0.1%。所以提高枣树的坐果率大有潜力可挖，使枣树多结果的方法很多，实践证明，下面的几种方法不仅简单易行而且效果显著。

1、合理剪枝，枣树剪枝可调整树势，使养分得到充分利用，保证枣树的通风透光，增加坐果部位，减少烂果、掉果数量。枣树剪枝，主要以疏为主，截、缩结合。应做到：疏通过密枝，去掉交叉枝，剪去下垂枝，压缩过高枝，壮树轻回缩，弱树重回缩，老树适当去老枝。

2、适时开甲开甲就是环状剥皮。开甲可以抑制营养生长，改善枣花及幼果的营养条件，能使花果少落多坐。所以农谚有“开花砍几刀，枣树压弯腰”的说法。枣树开甲，一般可提高产量30%左右。开甲应在枣树开花1/3时进行在距地面三四十厘米处开甲，开口宽0.5—0.7厘米为宜，深度达木质部，但不要伤木质部形成层。刀口要平整，不要留毛茬。开口后在甲口涂敷适量农药，以防虫害。开甲部位要逐年更换。

3、新枝掐心，可以控制枣树树冠的不协调生长，便于形成合理的树冠，树枝疏密均匀，通风透光性能好，控制了不需扩长的枝条徒长，节省了养分，有利于提高枣树的坐果和果实发育成长。

试验证明，掐心后的新枝条枣码长度可达45厘米，可挂果12个，而且个大丰满；不掐心枝上的枣树长度只有25厘米，挂果5个。掐心应在5月中下旬枣树枝条猛发阶段，选取枣树枝条稠密区当年长出的5—7厘米长的新枝条。