

10公分冬枣树 冬枣苗常用的树形

产品名称	10公分冬枣树 冬枣苗常用的树形
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	15.00/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

泰安农业科技位于金泰山脚下。我公司成立于2000年，致力于鲜食冬枣树苗的选育、栽培、推广，基地冬枣苗面积300多亩、500平米无菌组培实验室3个、1500平方米连栋温室12个，2000平米红枣保鲜库2个，每年向社会提供优质冬枣苗近2000万株。2007年我合作社荣获总社农民合作企业示范单位、2010年荣获山东省林果产业重点龙头企业、2012年所培育冬枣荣获（湖南）农产品博览会金奖、2014年荣获山东省农业产业化重点龙头企业等诸多荣誉。我社实行规模化种植、规范化的种植，凭借丰富的育苗，优质的苗木品种、的培育、完善的售后服务赢得了客户的一致好评我公司出售品种：冬枣苗，金丝蜜枣、龙须枣，早脆王枣苗、无核大枣苗、马牙枣苗等多种优质枣苗我处所培育枣树苗具有抗旱、抗盐碱、耐瘠薄的能力、对土壤适应性广、成活率高等特点。苗木运输均采用脱保湿包装，种苗不携带、失水少、利于长途运输，可将苗木成活率保持在高。 我公司对种植户实行的跟踪服务。一是，随货副赠红枣种植资料、生根剂、种植光盘等。二是，为每个种植户建立电子档案，用形式有针对性的每月发送一期冬枣种植。三是，对比较大的种植户专职顾问，在冬枣种植重要时期，联系种植户，询问种植情况，如发现异常情况及时派员现场指导。

这种类型由于是对地上部和地下部同时进行双重矮化，树体更小，适于高度密植生产栽培及盆栽盆景观赏果树，如盆栽大枣。枣树是我国重要的果树，枣树苗是怎么种的。枣树是我国重要的果树，其根系发达，有一部分接近地面的根能长出旺盛地根蘖苗，利用根蘖苗分株繁殖既简单又省工，是发展枣树的重要方法。 1、苗圃地选择与整地。苗圃应选择地势平坦，排灌方便、土质肥沃的沙壤地块，苗圃地不能重茬。施足基肥后进行深翻，根据水源走向修好灌水、排水渠道。干旱的地区宜做低床栽培，雨水多的地方宜做高床栽培。 2、选苗。 有机肥以9月下旬到冬水前沟施为宜。秋季灌水后，枣树叶面喷洒一次0.3%~0.4%的“FA旱地龙”液肥，控制叶面大量蒸发，提高幼树抗旱力。夏教授强调要注重枣树的冬季管理，枣树冬季休眠期，也要松土防旱，避免枣树根颈皮裂。

枣树苗的种植该如何？

枣树坐果率较低，不善易发生开花多而结果少的现象。枣树萌芽较晚，开花、坐果都集中在夏季。因此，若想高产稳产，必须根据枣树的生物学特性在夏季对其科学。

越冬前用旧地膜、水稻秆等包围幼树干，高出地面40厘米，预防畜害、鼠害和人害。冬剪在落叶后至发芽前进行。为预防剪口抽干，宜在12月中旬前和翌年2月中旬后进行，修剪主要目的是定干，培养主枝、结果枝组，并对辅养枝进行合理利用和控制。病虫害：枣树主要病虫害有枣叶壁虱(叶螨)、枣步曲、枣粘虫、桃小食心虫、枣实蝇(世界检疫对象)、枣疯病、枣锈病等，其为害常造成减产或绝收，要注意。在休眠期刮老树皮，打扫园内枯枝落叶并进行压埋或焚烧。在萌芽后展叶初期及时喷0.5Be的石硫合剂，枣叶壁虱；五月中旬在树冠喷敌敌畏600倍液或其它有机磷；七至八月喷50%的效磷乳剂3000—5000倍液，枣粘虫等害虫。裕盛农业公司陪同。夏教授向记者介绍说，目前，枣树栽培在全国有700多万亩，而南方枣树的推广还在起步阶段，是抓住机遇求发展的好时机。他说要想种好南方鲜枣，获得理想的效益，关键要对枣树进行配套管理。因此要抓好以下几个环节。

一、土肥水

中耕除草：为使枣树生长良好，夏季应及时追肥、，雨后进行中耕除草2~3次，以保持树下土壤疏松，不生杂草。

叶面喷肥：花期（5月下旬至6月下旬）喷一次硼砂，浓度为0.3%，亦可喷赤霉素溶液，浓度为10~—15 ppm，均能坐果率。从7月上旬至8月下旬，每隔15天喷一次0.3%尿素加0.3%溶液，能防止落果，果重，品质。

追肥：7月上旬，成龄大树株施铵（或碳酸氢铵）0.5~1公斤、过钙2~3公斤。施肥可采用穴状施肥、环状沟施或放射状沟施。穴状施肥一般根据树冠大小，每株挖8~10个深、长、宽各20厘米的坑，将化肥撒入坑中，用土填平，并做好树盘。环状沟施沿着树冠投影挖宽、深各30厘米环状沟，把肥料撒入沟内，与土充分混合，然后把沟填平，在沟外缘做一树盘，以备浇水。放射状沟施是以树干为中心，距树干约50厘米，向四周延伸开4~6条深、宽各20~40厘米的放射沟。近干处浅，越远越深。肥料撒入后与土充分混合，填平并做好树盘。此期追肥可落果，加速果实生长，品质，果实含糖量。