

胎里红枣苗图片

产品名称	胎里红枣苗图片
公司名称	泰安市果之语农业科技有限公司
价格	4.00/棵
规格参数	品种:果之语农业 品种:冬枣苗骏枣 产地:山东泰安
公司地址	泰安市高新区北集坡镇
联系电话	18364868333

产品详情

胎里红枣苗图片 果之语农业专业培育贵妃枣苗、贵妃枣树苗，提供贵妃枣苗价格、贵妃枣树苗价格资讯，拥有200亩贵妃枣苗基地、每年培育贵妃枣苗50万株。3公分、4公分、5公分贵妃枣树苗各5万棵，选育优质贵妃枣苗品种，提供以下服务：1、常年供应优质贵妃枣苗、贵妃枣树苗及贵妃枣苗采购合同。

2、提供贵妃枣苗种植技术服务，贵妃枣树苗栽种、剪枝、打药等技术。

3、提供贵妃枣苗价格、贵妃枣树苗价格信息。

办理检疫，办理运输，并常年办理保湿邮寄业务。快递3日内到货、物流5日内到货、火车2日到货。花商李先生告诉记者，今年南充茶花的价格比去年同期略有上涨，主要价格是因为运费长和产地的人工费上涨，本地的销售利润并没有上涨。当前处于旅游观光的大发展期，加之苗木产业正处于结构期，所以圣诞果海棠这样的品种就应时而出了。她告诉记者，自己这样过植树节已经很久了，这时候的花卉品种多价格低且易成活，是购买时间。”一家网上花店的店主告诉记者，从前天开始进货价已经翻了一倍，当天的红玫瑰价格尚不能确定。受较大利润空间的吸引，该镇的东下庄、山西头以及大水泊镇的青石河等村，也开始推广绿化苗木种植技术，不少村民更是弃地种苗。贵妃枣色泽鲜亮，汁多香浓，脆甜爽口，其鲜果含糖量为27.3%，果中含有丰富的碳水化合物、氨基酸及微量元素等，其药用价值亦极高，能健胃养脾，生津润肺，养颜益气，为人体保健所必需；特别是它富含维C、维B、维E，常食可提高免疫力，促进细胞新陈代谢，有益于强身健体、延年益寿。自古有“一日三颗枣，百岁不显老”之说，今人则称大枣为“果中之王”、“天然维生素丸”。

一、栽植要求：1、挖穴：枣树栽植前，应按确定的株行距挖定植穴，若秋季栽要在夏季挖穴；春季栽则在秋季挖穴使土壤有充分时间加速熟化，并可积雪（水）保墒。2、栽植：

栽植时间：一般来说，南方栽培区，以秋栽、春栽都可，北方栽培区以春栽为好。合理密植，纯枣园1*3米、2*3米、间作园1*（6-8）米。枣树的栽培密度分林粮间作式和早期丰产式两种。计划林粮间作的可考虑按株行距2?米栽植，亩栽67株，宽行窄株有利于套种农作物。早期丰产式主要目的是抓早期产量，尽早获益。栽培密度可按株行距1.5-2.0?-4米，亩栽83-146株，而从实际效果看，株行距2?米，亩栽83株最好。在栽植过程中，对苗木根系先进行修剪并激素处理。3、栽培技术 枣树原产我国，为我国主要果树树种之一。枣树抗盐碱、耐瘠薄，既抗旱又耐涝，具有很强的适应性。因此，枣树不仅具有重要的经济价值，也是绿化荒山、改善生态环境的先锋树种。近年来，枣树以其适应性强、早果速丰、栽培管理容易、经济和生态效益显著等优点得到迅速发展，鲜食品种尤甚。

二、贵妃枣苗规格及其质量要求：

1、苗木必须是实生或嫁接的贵妃枣苗木，地径0.5cm以上，苗高70cm以上，根系发达；
2、无检疫性病虫害；3、苗木无机械损伤；4、苗木包装应符合一般性标准。

三、施肥技术

枣是果实发育期较长的树种，从开花到成熟需要源源不断的养分供应，无论是幼树还是盛果期大树都应以施好施足基肥为基础。基肥施入时间最好在秋季10月底之前进行，最迟要在12月底之前完成。每亩施肥量不少于5000公斤。基肥的种类以土杂肥、厩肥、圈肥为主，秸秆沤制的肥料效果也很好。干旱地区施基肥后最好灌溉一次。在施好基肥的前提下，2-3年生幼树一般在6月中旬每株施入0.1-0.2公斤尿素即可。盛果期枣树全年追肥2-3次（不包括根外追肥），第一次在5月上中旬进行，每株追施尿素0.2-0.3公斤；第二次在6月上、中旬，株追磷酸二氨或氮磷钾复合肥0.2-0.4公斤，促进幼果生长发育；第三次追肥在7月底至8月初进行，株追尿素或磷酸二氨0.2-0.4公斤。除此之外，从5月中旬起至采收前每15天左右，最好喷一次0.3%的磷酸二氢钾液，以促进坐果和果实发育。

四、贵妃枣树修剪技术

枣树树冠扩展速度较慢，幼树修剪可增加枝量，加快树冠形成，形成丰产骨架。结果期树修剪目的在于调节营养分配关系，实现丰产、稳产。

1、树形选择 枣树树形很多，但就目前的栽培模式看，选用纺锤形树形较能适应密植需要，有利于卖现早期丰产。该树形有明显的中心干，主干高40-50厘米，树高3米左右，中心干上错落着生5-7个主枝，主枝不分层，每隔20-40厘米留一个，呈螺旋状上升排列，主枝上直接养结果枝组。定植时80厘米定干，2-3年内依次培养5-7个主枝，中心干通过数次短截后达到3米高度时落头，控制上长。

2、修剪 幼树修剪量要小，除太阳旺枝条和交叉重叠需去除之外，其余枝条应尽量保苗，主枝角度不太高的，可通过撑、拉、坠等措施，开张角度，并在修剪中采用刻芽、重截发育枝、夏季摘心扭梢等手段增加枝叶量。

3、开甲 枣树开甲又叫环状剥皮，目的在于阻止地上部分制造的养分向根部运输，提高坐果率。开甲时间根据不同品种习性而稍有不同。一般落花重、头蓬花坐果难的品种，开甲的最佳时间在盛花初期，此时开甲可有效促进头蓬花结果。落果重的品种应在盛花后开甲。开甲的部位可在距地面25厘米处进行，以后逐年开甲高度上移。开甲即环剥的宽度以0.5厘米左右为好。开甲时切口要平滑，以不伤木质部，只剥下韧皮层，留下形成层为度。环剥的伤口必须连接成闭合的环形，否则效果不佳。

4、控制树势 促进坐果 提高早期产量 枣树幼树易旺长，一般当年栽苗生长量就很大。旺长对整个树体扩冠成形十分有益，但也同时影响了坐果率，致使幼旺树在1-2年内产量很低，所以在生产上要加以控制。对坐果率低的强旺树，可采取长放和拉枝等措施，对提高坐果率效果较好。其次还可采取控制肥水以及喷施多效唑等技术措施来提高坐果率。