

一公分枣树苗包邮价格、一公分枣树苗创隆基地供应

产品名称	一公分枣树苗包邮价格、一公分枣树苗创隆基地供应
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	2.00/棵
规格参数	基地:创隆园艺场 苗级:一级苗 数量:1000000
公司地址	山东省泰安市北集坡街道季家庄村
联系电话	18763831510 18763839889

产品详情

枣是辽西北半干旱地区朝阳市的优良早熟品种，圆铃枣以其果个大，果肉甜脆，果色浓红、营养丰富而名扬全国。近年来，朝阳市充分依托退耕还林还果、荒山绿化工程等农林项目，大力开发朝阳市优良枣品种圆铃枣，取得了十分显著的效果。圆铃枣的亩经济效益都在3000元以上。为了更好地实现半干旱地区圆铃枣的高产高质高效，现将辽西北半干旱地区圆铃枣丰产栽培技术介绍如下。

1 肥料管理技术

1.1 基肥施用技术

基肥是圆铃枣不可或缺的肥料，要实现圆铃枣丰产优质，必须满足供应。基肥以秋施为主，即在圆铃枣落叶后即刻施入。朝阳地区施基肥多采用环状沟施法，主要技术环节是，在冠垂直投影外围挖深宽各为40厘米左右的环状沟，然后依据圆铃枣的树龄进行施肥。枣树幼树每株施10~15千克，初结果期枣树每年株施30~50千克，并配以过磷酸钙2~3千克，尿素0.5~1.0千克，充分搅拌混合后施入沟中盖土;对于已进入盛果期的圆铃枣树要改为放射状沟施法，即以枣树树干为中心，在距树干50厘米以外挖5~8条辐射状的沟，长度视树冠而定，宽度40厘米，深度40厘米，每株施农家肥80~100千克，并加入氮肥尿素1.0千克，磷酸二铵2~4千克，充分拌合后撒入沟内，然后覆土灌水。

1.2 追肥施用技术

对于小幼枣树，可于6月上中旬追尿素、磷酸二铵100千克左右。对于进入盛果期的枣树，追肥次数要适当增加，第1次在4月中下旬、第2次在6月上旬，第3次追肥在8月初，每生产100千克枣果施入氮、磷、钾肥分别为0.75千克、0.75千克、0.40千克为宜。

2 灌水技术

早春萌芽前灌催芽水，促进芽和根的生长发育。在枣树的初花及盛花期，因干旱少雨常常造成枣树“焦花”现象的发生，应在花前结合追肥进行灌水。进入7月下旬后，干旱会导致圆铃枣幼果萎蔫，因此此时应灌水1~2次。土壤上冻之前要浇封冻水，对于增强圆铃枣树的抗旱、抗冻能力，安全越冬十分重要。

3 修剪技术

3.1 圆铃枣的树形培养

圆铃枣树的干性不强，层性不明显，多采用开心形树形。就是在树干端留出3~5个角度为 40° ~ 50° 的主枝，每主枝上培养2个向背侧方向伸展的侧枝。整形时可先保留中干，待主枝培养好之后疏除中干。

3.2 进入盛果期树的修剪

进入盛果期枣树，为使枣树保持较长的旺盛树势，修剪时应注意适度疏枝，保持树体通风透光，防止内膛郁闭后造成光秃；同时注意回缩冗长枝，当树冠高度超高时，要适时对主干、主枝进行回缩，严防上强下弱。

4 病虫害防治技术

4.1 人工防治技术

休眠期，结合冬剪、剪除病虫枝，刮除枝、干上的老树皮，集中烧毁，消灭越冬病菌。

4.2 化学防治技术

圆铃枣芽萌动前(4月下旬至5月上旬)喷5波美度石硫合剂，杀死越冬病虫。6月下旬至8月中旬，可用40%灭多威乳油、40%速蚧克乳油1000倍液，防治介壳虫、红蜘蛛等虫害。每年的7月下旬，可用石灰倍量式波尔多液喷布1~2次，可以有效的防止枣锈病的发生。