

# 清香核桃苗高倍繁育技术

产品名称	清香核桃苗高倍繁育技术
公司名称	泰安市龙烁苗木有限公司
价格	2.00/棵
规格参数	
公司地址	山东省泰安市开发区
联系电话	15166482777

## 产品详情

叶片的光合作用，必须有水的参加才能进行，叶片制造的有机养分，都要通过溶液形态才能运送至树体各个部位。

梨树的一生要经过幼树初果期、盛果期和衰老期几个主要生育阶段,其不同生育期,所需肥料不同。幼树初果期:早春应追施以氮肥为主的肥料,入夏后新梢停止生长,花芽开始分化,果实开始膨大,应追施以磷、钾肥为主的肥料。根系吸收的养分，只有通过水的作用，才能被吸收或转运到地上部各器官。

栽植时间为春季(土壤解冻后至芽萌动前)。栽植深度以苗木原深度为准，不能过深，否则缓苗慢。栽后踩实并做好树盘，及时灌水。水渗后，覆盖1平方米地膜进行保墒，增加地温，确保成活不同修剪时期，多数采用倒人字形或主干双层开心形，用在砀山梨上是适宜的。但由于早熟的系列品种，成枝率低，以短果枝结果为主，果台很少抽生副梢，不存在树冠郁闭问题。本园对早熟梨采用有中心干式多主枝整形，3米行距的大枝留到12个以上，枝高1.6~1.8米；4米行距的树高2.8米左右，大枝留到15个以上。由于大枝数多，单果距25~30厘米左右，仍要留足所需果数，单枝负荷轻，单果增大很快，连年成花，也克服了大小年结果现象。方法对发枝数量影响都非常大，比如秋季修剪，我们把它分为轻剪、中剪，轻剪分枝数为4.7，而中剪分枝数为3.8，长枝发生率轻剪为64.3%，中剪为89.1%；中枝发生率轻剪为28.6%而中剪中枝发生率为10.1%；短枝发生率轻剪7.1%，中剪为0。而萌芽后修剪，轻剪分枝数4.4%而中剪分枝数为2.7%；

秋季从核桃树落叶后到土壤上冻前，春季从土壤解冻后到核桃树萌芽前，均可栽种清香核桃。秋季移栽，宜早不宜迟，栽植越早，在萌芽后到开花前追施一次以氮肥为主的肥料。自6月下旬果实开始膨大直到采收前这段时间,应进行根外追肥(叶面喷肥),追肥时应将氮、磷、钾肥配合施用。当梨果采收后树体理入

恢复阶段,这个时期早施基肥。地温越高,也就越有利于核桃根系伤口的愈合和新根的生长,有利于第二年核桃苗的生长。清香属雄先型品种,应配置雌先型品种做授粉树,如:中林3、中林5、上宋5号等