

优质品种梨树苗批发价格一览表，优质品种梨树苗销售

产品名称	优质品种梨树苗批发价格一览表，优质品种梨树苗销售
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	5.00/棵
规格参数	品种:嫁接梨树苗 规格:一公分 基地:创隆园艺场
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

轻剪缓放对梨

树形成花芽效果如何？以往，梨树成花结果晚的原因之一是修剪太重，一个长80~120厘米的枝条，剪留20~30厘米，导致返旺生长，一树长条子，很少有发育健壮的短枝。对于长旺枝、主枝延长枝适当轻剪，对于平斜中长枝适当多留并予缓放，可以减少长枝，增加中短枝，使全树枝量增加并能在花芽形成前及时停长，较早地进入营养积累期，因而可以提高成花率和成花量。有试验记载，35~130厘米的一年生长放枝，当年有66~70%的中短枝形成花芽，平均每枝形成花芽8.9~17.6个，有的还可形成腋花芽，次年结果达5~10公斤，多的单枝缓放次年结果17.3公斤。涿鹿

县试验，采用轻剪缓放为主剪法比重剪重疏的剪法增产2~3倍。在健壮旺树上，成花量、产量如缓放枝量成正相关。由此认为，直立强旺枝，甚至长达2米多的大条子，是幼龄梨树赖以早结果的宝贝，决不可轻易疏除，应十分珍惜，改造利用。缓放的强旺枝，要注意选择方位，并及时控制。不同的品种适宜缓放的枝条类型和形成花芽的早

晚不同，要注意观察，区别对待。怎样确定成龄梨

园枝叶密度？梨树在任意生长的情况下，其树体高大，梨园郁闭，光照恶化，内膛枝叶衰弱并陆续枯死，内膛空虚，主枝光秃。控制调节梨园保持合理树叶密度，主要抓以下四个方面：，控制梨园的覆盖率一般在75~80%，不要使树冠完全密接，更不能想互重叠，在梨园内，应有10~20%直射光点，短枝主要分布部位光强至少为全光照强度的20~65%，荫蔽处也应在20%以上。篱形整枝，下部侧向枝每天至少受到3小时以上直射光照。第二，控制梨树高度。稀植园一般控制树高3.5-4米；篱形整枝密植园，架高一般应为2.5~3米。冠高的，逐渐落头控制。第三，要控制单位面积的总枝叶量。山东省丰产梨园，每亩总枝量为7.5万~14.5万条,但枝量偏高的叶小、果小。了实现大果优质，每亩宜控制在10万条以内，叶面积系数以4左右为宜。第四，要控制上强，使中短枝叶均匀分布，尽力使下部叶多，上部叶少；内部叶多，外部叶少，使直射光进入冠内。

树冠枝叶密度适当的标志是短枝发育健壮，例如鸭

梨，短枝应有4~5片充分发育的大叶，如果只有3~4片黄薄小叶，则说明枝叶偏密，营养不足。短果枝群多的品种，要勤疏枝，防止局部枝叶过密。怎样确定梨树合理负载量？爱宕梨

密植早期丰产栽培技术爱宕梨具有果实大、早结果、早丰产、栽培适应性强等特点，我县于1997年秋从辽宁熊岳引入，几年来，经石梯子村栽培示范，获得了定植第二年结果，三年丰产，667m²产量2640kg，

现将主要技术措施简介如下：1、建园：该园为沙地，排水浇水条件完好，1998年定植，每667m²栽树330株，栽前按定植沟，沟深宽80cm，每亩用粗肥2000公斤，粗肥与表层土混合填入沟内，大水将沟沉实，苗木选择用根系完、基径1公分、高度1米以上无病虫害壮苗。清明节前定植及时浇水。2、肥水管理：定植每年雨季追施二次尿素，每次每株0.2kg，9月下旬施粗肥每株25kg，定植二年，每年每株施粗肥50kg，春季发芽前后追施磷酸二铵+尿素，每株0.25kg，6-7月份追施二次尿素，结合防治病虫害，每年叶喷肥6-7次，七月份前用3/1000尿素，七月份后喷施3/1000磷酸二氢钾，生长季节适雨量的大小注意防水和排水，每年11月份浇一次封冻水。3、整形修剪：定干高度90-100cm，适用自然法树形，全树选用7-8个主枝，第二年选用3个做性主枝，其余用做辅养枝结果，第三年选用2-3个主枝，疏除主干上密挤枝，留下2-3个辅养枝结果，第四年选2个主枝并逐步落头，主干高1.8米左右，主枝角度75度。辅养枝角度90度，冬季以轻剪为主，疏除密挤枝，回缩串花枝，短截部分外围延长枝，平衡树势，调整好树体结构。4、套袋：套袋前一要疏果，每个花序留1-2个果，以强壮枝和下垂枝结果为主，二是喷药，用70%甲基托布津可湿性粉剂800倍液，在次生理落果后选择晴天套果，套袋用蜡纸袋和自制报纸袋，采收时带袋采收。病虫害防治：主要病虫害有梨茎蜂、金龟子、早期落叶病，三月上旬喷3-5度石硫合剂，落花后1-2周喷70%甲基托布津可湿性粉剂或用1：2~3：200波尔多液，生长季节波尔多液与其它农药交替使用防治病害，防治梨二叉蚜可在落花后一周喷10%吡虫啉3000倍或蚜虱净乳油2000倍液。防治金龟子刺蛾可结合防治病害加入10%氯氰菊脂乳油2000倍液。