

秋姬李子苗包邮价格、秋姬李子苗购买基地

产品名称	秋姬李子苗包邮价格、秋姬李子苗购买基地
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	4.50/棵
规格参数	品种:嫁接李子树苗 规格:一公分 高度:150
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

主要是从栽植园地的泥土、果树的种类挑选、栽植的时间、栽植方法、授粉树、以及栽后的管理等方面进行全面的讲解，想要知道详细内容的，可以进来看看。

一、泥土和pH值

永年生果树的根系比一年生的农作物深。一般土层深度为60~120cm，即能满足果树根系成长和对地上部的支撑能力，山地果园也必须有60~80cm厚的土层。土质过砂，则土温变化强烈，保水性差；过粘则排水性差，通气不良。果树生产以泥土通气性、保水性好，气、水、热三因子能充分协调和持久稳定的砂质壤土为好，它能最适合果树根系的成长和发育。因为果树根系成长的适宜环境是：温度5~25℃，最适为15~20℃；泥土田间持水量为50%~80%，最适为55%~75%，土壤空气中氧的含量不低于15%时，根的成长才能正常，如低于12%或二氧化碳含最高达37~55%时，根系就停止成长。

泥土有机质含量，是影响果树产出数量和果实质量优劣的重要因子。一般果园要求有机质含量长期保持在1%以上，优质丰产果园则需高达2%以上。

二、果树种类、种类的挑选

在决定种植果树种类和种类时，应考虑该树种和种类的生物学特性和环境条件的要求。此外，还要考虑果园经营的方针和任务，果园规模的大小，距城市的远近，鲜食还是加工，交通情况等。靠近城镇，交通便利，目的是为城市提供新鲜水果。可以考虑树木的种类和年供应量。同一树种或多种树种应在早，中和晚进行匹配，以延长新鲜水果的供应期并调节过多的劳动强度。

三、栽植时期

落叶果树大多在落叶后或出芽前种植。冬季较温暖，可以在落叶后的秋季或春季出芽前播种。但是，如果有利于伤口愈合，促进新根的成长并缩短缓慢的育苗期，则适合在秋季播种。在严寒的冬季地区，秋季播种容易结冰或剥落，有必要压倒地下土壤以防寒冷，但春季播种效果更好。在较冷的冬天或干燥的清晨，在春季播种也是合适的。中国南部的秋季，冬季比较受欢迎，可以从8月下旬到9月实施。

柑橘等亚热带常绿果树，一般在休眠期的2月下旬至3月栽植，冬季温暖不发生冻害的地区，可在10月份秋植。

四、栽植方法

首先，根据种植距离测量种植点，并用石灰或竹竿标记。梯田的种植点应偏向外部，即在梯田的外部三分之一处种植。确定种植点后，将种植点挖入深度为80?90cm，宽度为100?120cm的种植孔中。挖洞时，将心脏土壤和表土分开铺开，然后用有机材料（例如白土，草皮，树枝和树叶或绿肥）填充底部，然后在每个洞中施用约50公斤的堆肥或堆肥。最后，用肥料填充土壤并拌匀。1到2个月后，等到洞中的人下沉后，首先覆盖一层薄薄的土壤，以避免根系和肥料直接接触。

然后，在适当修剪幼苗的根和树枝后，将其放入孔中，拉直根系，添加肥沃的细土壤，用手轻轻提起幼

苗，使根系与土壤紧密连接，然后用一只脚踩实或者敲实，添加适量的肥沃表土，最后在根颈上覆盖一层核心土壤。灌满土壤下沉后，露出根颈。如果您去了秋天的檀香木，心土会淹没根颈。在第二年的春天，把心土壤将被清除以露出根颈，从而使幼树能够成长。

五、配置授粉树

许多果树，例如梨，苹果，李子，柚子等，都有自花现象，即使可以自花，结实率也很低。雌雄异株的果树，例如杨梅，猕猴桃，银杏，香盒等，必须在果园中配备雄性植物才能结实。一些果树，例如柑橘，桃，龙眼，荔枝等，可以自花授粉并结出果实，但异花授粉可以显著增加产量。授粉树应具有与主要种植树种相似的条件，结果要进入同一时期，同一开花时期，并且具有很强的授粉亲和力。最好还具有良好的质量和一定量的输出。授粉树以多种方式排列在果园中。小型果园配置为中央结构，即在主要种植类型周围种植了8棵授粉树。大果园大多成排种植。旅行后，种植一排授粉树，核果被3至5行隔开。一排授粉类型可种植在3-4排果园中。雌雄异株的果树，授粉树必须放在通风口。

六、栽后管理

落叶果树种完后，应在春季发芽前根据造型要求及时干燥，发芽后应抹去整形带以下的芽。根据具体情况，常绿果树可以砍掉一些树枝和树叶，以减少蒸腾作用并帮助生存。如果风灾严重，则必须竖立支柱以防止幼苗倾斜。北部大部分地区的冬季寒冷，西北风强劲。幼树易冻越冬。秋季种植的幼树可以在土壤冻结之前淹没幼苗，但不会损害幼苗。此外，播种后应及时进行田间管理，例如疾病预防和治疗，施肥，浇水和除草。对于某些树种，例如杨梅，李子等，应特别注意在种植当年的7月至8月进行遮阴和早期预防，以防止早期死亡或影响根系，因为其根系尚未发育。