

恐龙蛋李子苗种植技术专业介绍

产品名称	恐龙蛋李子苗种植技术专业介绍
公司名称	泰安开发区忠信苗圃
价格	1.00/棵
规格参数	恐龙蛋李子苗:1 李子苗:2 山东:3
公司地址	泰安开发区北集坡镇季家庄村
联系电话	86-0538-89****6 158****8236

产品详情

西梅女神李子苗价格 西梅女神李子苗多少钱一棵

西梅女神李子树苗果实成熟期为10月份，果实形状椭圆形，单果重120-200g，果皮全面蓝黑色，有果粉，果肉金黄色，具有浓郁果香味，含可溶性固形物18%，离核，核小，果肉可食率达98%，耐储存，采收后可自然存放30天。西梅女神李子苗适应性较强，较抗寒、抗旱，自花结实率高，丰产性较强。树势稳健，枝条较直立粗壮；多年生枝浅灰褐色，1年生枝灰绿色；叶片椭圆形，深绿色，叶柄浅绿色，花芽饱满，花瓣白色，有花粉。

我公司现有优质西梅女神李子苗对外销售，品种纯正，成活率高，货量充足，可满足各类客户的购买需求；购买我公司苗木产品可签订产品购销合同，免费提供种植技术支持，让您买的放心，种的安心，欢迎各位新老客户咨询选购。

李子是属于蔷薇科李属植物，不同的品种之间果实的成熟时间不一样，早熟李子一般在国历的5月底-6月底成熟，晚熟李一般在8月中旬到9月上旬成熟。种植的时候大家可以根据自己的时间情况进行选择，前面我有介绍过李子的品种，大家可以去看一下。

李子中富含了多种营养元素，有养颜美容，润滑肌肤的作用，而且李子中抗氧化剂含量非常高，对抗衰老、防疾病有着良好的作用。现在我们就开始讲如何种植李子树苗，李子种植非常简单，但是呢对土壤中水分含量要求不能太多，不然容易根部腐烂，所以在开始选择土地时就要考察清楚，如果土壤中的水分含量较高的，必须提前深挖排水沟过滤水分，深度必须达到20公分以上。

西梅法兰西李子苗价格 西梅法兰西李子苗多少钱一棵

西梅法兰西李子苗抗逆性强，树体中庸，1年生枝紫红色，叶片深绿色，长卵圆形，有光泽，叶背无毛，可自花授粉，花色白色，花粉多，坐果率高，丰产性强。果实成熟时间为9月中下旬，果实长圆形，单果平均重20g左右，果实成熟时外表呈紫红色，果肉黄绿色，肉质松脆，纤维少，甜味浓，可溶性固形物达26.25%，系西梅品种中鲜食、加工兼用型优良品种。

李子树在整个生长过程中一般需要修剪两到三次，修剪需要分时间段进行，一般来说有两个季节和四个生长阶段。分别是夏季大剪，冬季小剪。幼苗期去除掉过强的枝条，结果期降低枝条密度，盛果期剪去无用，徒长枝条，采摘后剪去枯枝和病枝。

李子树树势强盛，树形较大，自然生长情况下，主枝数目比较多，在整形上主要采用自然开心形。李子树修剪以夏季修剪为主，冬季修剪为辅，同时修剪方法有疏剪，短截，缓放，回缩这四种。李子树修剪目的很明确，一是要扩大树冠，增加侧枝数量，二是要提高增加结果数量。具体需要选择什么修剪方法要根据种植果树的具体情况来定。

西梅蓝蜜李子苗价格 西梅蓝蜜李子苗多少钱一棵

西梅蓝蜜李子树苗果实8月下中旬成熟，果重60-110克，卵圆形，成熟后果皮蓝紫色，果肉黄绿色，离核，硬肉质，果实较耐运。可溶性固形物含量16%，即可鲜食，又是加工的好材料。树体白花结实，极丰产，抗病虫性极强。西梅蓝蜜李子苗适应性好，全国李、杏适栽区均可栽培。国内种植数量较少，市场价值高。是发展高端商品果、采摘园规划的新优品种。值得大力发展。

李子树苗修剪注意事项：

夏季修剪以疏剪为主。从果树主干基部开始疏除枝条，选择李子树新梢中三到四个生长健壮，方向适宜，夹角较大的作为主枝。适当剪掉密度过大的枝条或者生长位置不合适的枝条，生长种的则进行摘心。夏季修剪目的是改善果树通风透光条件，节省不必要的养分消耗，有利于花芽进行分化。在疏除枝条时，一次不能剪掉太多，避免引起枝条徒长。

冬季修剪又叫休眠期修剪。主要是在夏季修剪的基础上，进行补充修剪，主枝延长枝还是剪留六十厘米左右。冬季修剪方法比较简单，主要保留生长强壮的枝条，剪掉李子树上的病枝，枯枝，老枝，弱枝，虽然方法简单，但却是比较大的一个工作量。

在修剪的整个过程中，短截修剪使用的是比较多的。一般来说，短截不利于花芽分化，但是对于那些弱树或者弱枝，短截修剪可以帮助树体减少总枝芽量，改善李子树的整体营养供应，是有利于花芽分化的。适量地短截或缩剪，中，长果枝，可以提高李子树的坐果率。修剪主枝延长枝时，剪断五分之二为好，促使树冠继续向外扩展；早春萌芽时，及时抹除树冠外国米的嫩芽；树冠周围的徒长枝应及时修剪，节省养分；连续三到五年的结果枝，仅保留基部隐芽，其余的疏剪。

降低成本，保障利润

苗农要想在规定价格内赚取一定的利润，就要在保证苗木正常生长的基础上，选择[养护](#)

成本低的树种栽培。城市气温高，空气相对干燥，环境污染较严重，光照较弱，而且城市里的土壤板结较严重，肥力也不强，因此在栽种专门供给城市绿化专用的苗木时，要选择那些抗寒耐热、抗旱耐湿、耐污染、抗病虫能力强、不需要经常性人工打理的树种。这些树种比一般树种来说，要更容易适应城市里的生长环境。