

早红桃树苗基地

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 早红桃树苗基地 |
| 公司名称 | 泰安开发区忠信苗圃 |
| 价格 | 1.60/棵 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 泰安开发区北集坡镇季家庄村 |
| 联系电话 | 86-0538-8913236 15853828236 |

产品详情

早红桃定植时间一般为11月下旬至次年2月上旬，选择高40 cm、无病虫害的健壮植株。其次，把基线，苗栽好，再左右移动，根系要散开平铺，填土50%时上提苗木，使土壤下沉，减少根部空隙。需注意栽植深度，以苗木根茎以地面齐平为宜（浇水下沉后），嫁接口须露出地面5 cm。填土完毕后沿树根灌透定根水。栽后管理 首先，当新梢长到100 cm以上时定干，高度为离地面60 cm，对主干短截，定植后立即定干为好。其次，追肥（尿素）。生长期前2个月施肥6次，每株用肥量20 g，后一个月2次，每株用肥量30 g，促进苗木快速健壮生长，培养树冠。配方施肥 早红桃施肥时坚持配方施肥，与化肥配合使用。施肥以农家肥为主，氮磷钾配合施用。首先，秋季落叶后，结合冬季清园，施用基肥。一般施用有机肥料和复合肥或钙镁磷肥，667 m²施有机肥1 500 kg，每株15 kg；667 m²施复合肥或钙镁磷肥200 kg，每株2 kg。同时对树体喷3 ~ 5 ° B é 石硫合剂，加强管理。其次，开花前后、果实膨大期追肥，一般全年追肥两三次，追肥方法有沟、环状沟和穴施等。在树体周围环状施有机肥和复合肥，每株施有机肥2 kg和复合肥200 g。水分管理 冬季早红桃处于休眠状态，对水分需要量小，一般不浇水。12月至次年1月全园浇水很重要，促进早红桃花芽分化。1-4月雨水少，属于干旱季节，也是早红桃开花、结果、长叶的季节，需水分、养分大，根据温度、雨水等天气情况来决定浇水次数，一般15 d

浇一次。在幼果期及果实膨大期，根据当地气温、土壤潮湿度来决定浇水次数，一般进行3次。同时，结合追肥对早红桃进行浇水。早红桃栽培常用树形大多为自然开心形，主干上三主枝错落，三主枝按 $30^{\circ} \sim 45^{\circ}$ 开张角延伸。主枝选好后选侧枝，每主枝上有两三个侧枝，开张角 $60^{\circ} \sim 70^{\circ}$ 。幼龄树修剪早红桃幼龄树主要是整形，在发芽前早春进行。第一年种苗定植后定干，高度距离地面60cm，在剪截部位以下留20~25cm长或6~10个饱满芽作为整形带。第二年修剪时，主枝方向角度利用撑、拉、顶调节，使三大主枝方向角度为 120° ，开张角度 $40^{\circ} \sim 50^{\circ}$ ，三大主枝长到60cm时及时摘心，促进侧枝生长。初结果树修剪定植一两年的早红桃，对强枝回缩，直立旺枝要疏出，对弱枝适当轻剪，平衡树势。为促进中长果枝结果，可对着生在骨干枝上的长果枝实行短截，保持6对左右花芽。若果枝太密，可重截部分长果枝，供来年结果。盛果树修剪早红桃一般3~5a进入盛果期，对结果枝要逐步实行短截，长果枝可留四五对花芽，中果枝留两对花芽。当结果部位外移时，应及时回缩更新衰弱枝组，可截去顶部一两个旺果枝，保留中下部果枝，既能保证结果，又能发出新枝。

在早红桃栽培过程中，根据当地气候条件，疏果只进行一次，一般在花谢后30d进行。长果枝留两三个果，中果枝留一两个果，短果枝留1个果，人工疏果时，先疏掉萎黄果、小果、畸形果、并生果、病虫果等，按由上而下、由内向外的顺序进行。泰安开发区忠信苗圃专业培育桃树苗，我有专业的管理技术人员，确保以优质的苗木供应给广大的客户。并为客户代办返回车辆，欢迎各地新老客户来我场看苗订货，实地起苗。近几年我场利用科技优势育苗、规格配套、产品销往全国各地、深受客户欢迎。多次被评为“重合同、守信誉”企业和文明单位。二十一世纪我场将以全新的面貌，把更多、更好的优质品种和优惠的价格，奉献给各位新老客户。真诚欢迎全国各地新老客户光临指导，来人、来电、来函、联系业务，并提供一切栽培、管理技术:品种有:春丽 早红桃 春雪 突围 秋彤 映霜红 冬桃 等