

# 出售1年嫁接核桃苗 2公分核桃树苗

产品名称	出售1年嫁接核桃苗 2公分核桃树苗
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	4.00/株
规格参数	
公司地址	山东省泰安市岱岳区北集坡镇季家庄
联系电话	13335292778

## 产品详情

### 2常见的几种树型

#### 2.1小冠疏层形

该种树型适合于乔砧或半矮化砧普通型品种的砧穗组合，行株距为 $(4\sim 5)\text{m}\times(3\sim 4)\text{m}$ ，栽植的密度在 $495\sim 825\text{株}/\text{hm}^2$ 。该种树体修剪的适宜高度为 $3\text{m}$ ，全株留 $5\sim 6$ 个主枝，第1、2层的主枝分别留 $3、2$ 个，少数枝干留有第3层主枝。第1层与第2层主枝、第2层与第3层主枝之间的层间距分别为 $80、60\text{cm}$ 。除了第1层主枝上各留 $1\sim 2$ 个向外侧斜向上方的小侧枝，其他层的主枝上均不留侧枝。第1层主枝的垂直角 $50^\circ$ 左右，第2层主枝的垂直角 $40\sim 45^\circ$ 。第3层主枝的平面夹角均为 $190^\circ$ 。3个主枝上相应的基础枝应留在同一方向[1]。

#### 2.2自由纺锤形

目前，大部分的苹果树的树型主要是采用纺锤形。该种树型是一种丰产树型，适宜的品种类型为矮砧普通型品种或生长势强的短枝型。自由纺锤形的树型可以进行密植栽培，一般行株距为 $(3\sim 4)\text{m}\times 3\text{m}$ 的树适宜该种树型。对该种类型的修剪要求树的适宜高度为 $3.0\sim 3.5\text{m}$ ，整株树只保留 $10\sim 15$ 个小主枝，主枝上不留侧枝，整个树型呈上面小、下面大的态势，整体看为阔圆锥形[2]。

#### 2.3细长纺锤形

细长纺锤形的树型适宜的栽植密度为 $1245\sim 1995\text{株}/\text{hm}^2$ ，行株距为 $(2.5\sim 4.0)\text{m}\times 2.0\text{m}$ 。该种树型的修剪需要在树体的中央干上均匀保留 $15\sim 20$ 个侧生分枝（即小主枝），且这些侧生分枝上不再留有侧枝。上部、中部、下部的侧生分枝长要分别控制在 $50\sim 60、70\sim 80、100\text{cm}$ 。整个树体中间最粗，上下均细，呈细长的纺锤形。

#### 2.4主干形

该种树型适合于栽植高密度的苹果树，要求树冠冠幅为 $1.2\text{m}$ ，树高 $2.5\sim 3.0\text{m}$ ，树体结构基本上和细长纺锤形一样[1-2]。

### 3整型修剪方法

#### 3.1定干

定干高度随离地条件而异，肥沃的平地果园，定干高度为70～80cm，山坡地果园60～70cm。

#### 3.2整形修剪

定型后的第1年要对整形修剪带中生长势强的侧生枝进行夏修剪方法是：在6?7月，长到30cm左右时要用e型捻枝器捻枝。捻枝部位一般离开侧生枝基部2～3cm，把新梢捻至水平或水平以下，9月以后取下捻枝器。枝条柔软的品种，可对剪口下第2个芽萌生的新生扭梢。冬季修剪时，只对中央主干延长枝进行中度偏轻短截，其余枝均甩放不剪。