

## 高度1米嫁接核桃树苗直销优惠价格、高度1米嫁接核桃树苗上车价格

产品名称	高度1米嫁接核桃树苗直销优惠价格、高度1米嫁接核桃树苗上车价格
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	3.50/棵
规格参数	品种:嫁接核桃苗 规格:一年苗 基地:创隆苗木基地专
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

### 高度1米嫁接核桃树苗直销优惠价格、高度1米嫁接核桃树苗上车价格

8月中下旬至9月上旬是核桃产量的主要形成期，而这一时期高温多雨、空气潮湿，也是多种病害的高发期，常常对核桃生产造成严重影响。我所从多年核桃栽培管理实践中发现，对山东、河南、河北等省核桃栽培区而言，这一时期主要果实病害以核桃炭疽病、核桃细菌性黑斑病为主，其他病害多轻微发生。

一、核桃炭疽病 病害症状：果实受害后，果皮上出现褐色至黑褐色圆形或近圆形病斑，中央下陷且有小黑点，有时呈同心轮纹状。空气湿度大时，病斑上有粉红色突起。病斑多时可连成片，使果变黑腐烂或早落。叶片病斑呈不规则状，多为条状。病斑叶色枯黄，重病叶全变黄。

发病条件：一般在6-8月份发病，在雨量大、树势弱、枝叶稠密及管理粗放的果园中发病严重，病菌孢子从伤口或自然孔口侵入。 防治方法： 清除病枝，病果和病叶并集中烧毁。加强树木管理，改善通风透光条件。 雨季来临时，每隔10-15天喷1次1:1:200(硫酸铜:石灰:水)的波尔多液，预防病害发生。 发生病害时，可喷洒40%退菌特可湿性粉剂800倍液，或50%多菌灵可湿性粉剂1000倍液，75%百菌清600倍液，70%托布津800倍液，每隔15天1次，连喷2-3次。 二、核桃细菌性黑斑病

病害症状：果实受害后，开始果面上出现小而微隆起的黑褐色小斑点，后扩大成圆形或不规则形黑斑并下陷，无明显边缘，周围呈水渍状，果实由外向内腐烂。叶片感病后，\*先沿叶脉出现小黑点，后扩大呈近圆形或多角形黑斑，严重病斑连片，造成穿孔。 发病时期：一般在5-8月份发病，可反复多次侵染，病菌从皮孔或伤孔侵入，一般在高温高湿的多雨季节发病严重。 防治方法

： 选用抗病品种，如礼品2号，香玲，丰辉，陕核1号等。 加强栽培管理，结合修剪，及时清除病果、病枝、病叶，加强通风透光，改善树木结构。 发芽前喷1次3-5波美度石硫合剂，消灭越冬病菌。生长期喷1-3次1:0.5:200的波尔多液，或甲基托布津或退菌特可湿性粉剂500-800倍液（雌花前、花后及幼果期各1次）；也可用50毫克/升链霉素加2%硫酸铜，15天喷洒1次，效果良好。高度1米嫁接核桃树苗直销优惠价格、高度1米嫁接核桃树苗上车价格 核桃枝枯病是由真菌侵染引起的，主要危害枝干。各地均有发生，一般发病株率20-30%，严重的发病株率达到80%以上，引起大量枝条枯死，直接影响树木生长和核桃的产量、品质。因而，要及时防治，控制病情，促进树木发育，提高产量和品质，增加效益。

一、病症识别 受害枝上的叶片逐渐变黄、脱落：病枝皮层逐渐失绿，初期变成灰褐色，随后变为浅红褐色至深灰色，皮层干燥开裂并露出灰褐色的木质部，当病斑扩展为绕枝干一周时

，枝条枯死，甚至全株枯死。

## 二、发病原因

- 1、清园不彻底。病菌在枯枝上越冬，次年春病菌借风力、昆虫、雨水传播，5-6月开始发病，7-8月为发病盛期。
- 2、管理不到位。一是水肥不足，使树体衰弱，抗病性降低，发病率高；二是土壤板结，根系发育不良，吸收功能降低；三是管理过程中由于操作不慎造成机械伤口，有利于病菌侵入；四是晚霜冻害易引起幼树和嫩枝感染此病。
- 3、园内荫蔽，通风透光不良，枝条生长嫩弱易引起发病。

## 三、防治办法

- 1、彻底清园。冬季扫除园内枯枝、落叶、病果并带出园外烧毁。用生灰12.5公斤、硫磺粉0.5公斤、食盐1.5公斤、植物油0.25公斤、水50公斤配制成涂白剂于冬季进行树干涂白。
- 2、加强管理。一是深翻土壤，当核桃采收后至落叶前进行土壤深翻，熟化土壤，促进根系发育，提高吸收功能，深翻深度以20-30厘米为宜。二是施足肥料，结合深翻每株成年大树施入腐熟的有机肥150-200公斤，6-7月追施\*氮、磷、钾复合肥料。三是及时灌水，促进树体健壮生长，提高抗病能力。
- 3、剪除枯枝。发现病枝及时剪除，带出园外烧毁。同时搞好夏剪，疏除密蔽枝、病虫枝、徒长枝，改善通风透光条件，降低发病率。
- 4、药剂防治。在6-8月选用70%甲基托布津可湿性粉剂800-1000倍液或400-500倍代森锰锌可湿性粉剂喷雾防治，每隔10天喷\*，连喷3-4次可收到明显的防治效果。同时要及时防治云斑天牛、核桃小吉丁虫等蛀杆害虫，防止病菌由蛀孔侵入。