

# 红枫 自产 红枫 泰安 红枫 供应 红枫 批发 红枫

产品名称	红枫 自产 红枫 泰安 红枫 供应 红枫 批发 红枫
公司名称	泰安市泰山区翔云服装配货中心
价格	290.00/棵
规格参数	品种:红枫 落叶与否:落叶性 株高:1.8 ( m )
公司地址	中国 山东 泰安市泰山区 山东泰安市青山百货批发市场
联系电话	86 0538 6963058 15069895158

## 产品详情

品种	红枫	落叶与否	落叶性
株高	1.8 ( m )	胸径	4 ( cm )
冠幅	130 ( cm )	主干高	1.3 ( m )
地径	5 ( cm )	土球直径	30 ( cm )
高度年生长量	5 ( cm )	胸径年生长量	1 ( cm )
是否古树	否	栽培环境	露地
是否移植苗	否	树形	特殊造型
园林用途	行道树、 风景树、 湿地绿 化	主要观赏部位	观叶
色叶类型	常色叶	叶色色系	红色系

红枫

百科名片

红枫树

红枫树高2—4米，枝条多细长光滑，偏紫红色。叶掌状，5-7深裂纹，直径5—10cm，裂片卵状披针形，先端尾状尖，缘有重锯齿。花顶生伞房花序，紫色。翅果，翅长2-3cm，两翅间成钝角。

红枫

红枫 ( acer palma tum ) ； 别名紫红鸡爪槭 ； 槭树科槭树属。

红枫照片集锦(17张)

## 编辑本段产地分布

主要分布在中国亚热带，特别是长江流域，全国大部分地区均有栽培。春季比较茂盛，冬季凋落。

## 编辑本段生态习性

带树种。性喜湿润、温暖的气候和凉爽的环境，较耐阴、耐寒，忌烈日暴晒，但春、秋季也能在全光照下生长。对土壤要求不严，适宜在肥沃、富含腐殖质的酸性或中性沙壤土中生长，不耐水涝

## 编辑本段形态特征

落叶小乔木。树姿开张，小枝细长。树皮光滑，灰褐色。单叶交互对生，常丛生于枝顶。叶掌状深裂，裂片5-9，裂深至叶基，裂片长卵形或披针形，叶缘锐锯齿。春、秋季叶红色，夏季叶紫红色。嫩叶红色，老叶终年紫红色。伞房花序，顶生，杂性花。花期4-5月。翅果，幼时紫红色，成熟时黄棕色，果核球形。果熟期10月。

## 编辑本段观赏价值

叶和枝常年呈紫红色，艳丽夺目，观赏价值高，是我国重要彩色树种。

## 编辑本段园林运用

广泛用于园林绿地及庭院做观赏树，以孤植、散植为主，也易于与景石相伴，观赏效果佳。

红枫是鸡爪槭的变种，品种较多，是一种非常美丽的观叶植物。其叶形优美，呈掌状5 - 7裂，红色持久，枝序整齐，层次分明，树姿轻盈潇洒，因而广为栽培。

红枫是种非常美丽的观叶树种，其叶形优美，红色鲜艳持久，枝序整齐，层次分明，错落有致，树姿美观，宜布置在草坪中央，高大建筑物前后、角隅等地，红叶绿树相映成趣。它也可盆栽做成露根、倚石、悬崖、枯干等样式，风雅别致。

## 红枫(图2)

红枫为名贵的观叶树木，故常作盆栽欣赏。盆栽时可用园土、腐叶土各2份，加1份砂配置成培养土。红枫宜在2-3月移栽，生长季节移栽要摘叶并带土球。日常浇水要做到间干问湿，防止过干或过湿，夏季雨水多须防止盆中渍水。生长期可酌情施肥，盆栽一般每年施肥2-3次，若施肥过多，则发枝多生长快，易使树盆比例失调。春秋可接受全日照，入夏后要移至半阴处，避免中午烈日直射，干燥高温时要适当喷水降温增湿。红枫在高温、干燥、烈日照射、盆土过干、积水、空气污染等环境中都会造成叶尖焦枯或卷叶。

## 编辑本段美国红枫

### 基本信息

别名: 红花槭、北方红枫、北美红枫、沼泽枫、加拿大红枫、红糖槭、猩红枫

英文名: red maple,scarlet maple

学名: acer rubrum

科属: 槭树科槭树属

类别: 落叶乔木

### 主要性状

高可达30m，冠幅10m，叶掌状3-5裂，叶长10cm，叶表面亮绿色，叶背泛白，部分有白色绒毛。春季新叶泛红，与成串的红色花朵相映成趣；夏季枝叶成阴；秋季叶片为绚丽的红色，持续时间长。树型直立向上，树冠圆形。春天开红色小花，果有翅，红色。该树种生长迅速，是所有红枫品种中生长最快的品种。

### 习性特点

适应性较强，耐寒、耐旱、耐湿。我国北京、河北、山东、辽宁、吉林、河南、陕西、安徽、江苏、上海、浙江、江西、湖南、湖北、云南、四川、新疆等地的气候均适宜，每年秋季纯正的改良红枫都能稳定地表现出绚丽的红叶效果，酸性至中性的土壤使秋色更艳。

### 繁殖方法

普通红花槭通过种子繁殖。而其园艺栽培品种（如“秋焰红枫”、“夕阳红枫”、“十月红枫”、“四季红枫”、‘秋焰槭’、‘太阳谷’、‘夏日红’、‘酒红’等）是通过无性方式（如组培、嫁接、扦插等）繁殖的。

### 栽培管理

美国红枫可用种子繁殖或扦插繁殖。种子无需层化处理，发芽较快。扦插繁殖成活率较低。

### 应用

在园林绿化中被广泛应用，常用作彩色行道树，干旱地防护林树种和风景林。美国红枫改良品种的秋色红艳醒目，叶色有荧光，极具颠覆性。品种纯正才能确保其秋色红艳。经过试种证明非常适应本地种植而且红叶效果最好的品种有“秋焰红枫”、“夕阳红枫”、“十月红枫”、“四季红枫”、‘秋焰槭’、‘太阳谷’、‘夏日红’、‘酒红’等。国内许多种植者无法看到美国红枫的美丽红叶，实际上是误把普通籽播实生苗认作为改良红枫之故。

## 美国秋红枫

美国红枫主要来自于美国北部以及加拿大大部分地区。在2000年前后引入中国。在国内开始小规模种植。由于美国红枫很容易栽植成活。很快在我国北方地区传播开来。目前主要分布在山东，辽宁一带，由于特殊的地理位置使美国红枫在北方变色效果很好。而南方很多城市则无法看见美国红枫的秋季色彩。华石红枫的品种非常丰富，种植规模已经是全国最大，秋叶颜色十分鲜明，各具特色。可提供各个改良品种的树径5至15公分的大苗，有地栽苗与容器精品苗。

2003年前后国内最早引种美国红枫的地方，又开始引种了美国红枫的几个园艺品种。其变色效果好，色彩鲜明，每个品种变色各有千秋，一时间美国红枫市场渐渐的被几个变色好的园艺品种所代替，也就有了后来大家称之为“美国改良红枫”。主要品种有‘夕阳红’、‘十月光辉’、‘秋日烈焰’、‘秋焰槭’等优秀品种。而且繁殖方式必须通过无性繁殖。大家此时才了解无性繁殖的美国红枫要优于种子繁殖的美国红枫。

据09年行业内最新统计，目前国内大规格苗木数量开始增加，主要集中在浙江地区，目前有米径8-15公

分的大苗可以供应，而且每年呈增长趋势。

美国红枫在病虫害方面则很少。主要有黑蚜及光肩星天牛。发现后及时处理不会对树造成影响。美国红枫的未来发展潜力巨大，是国内取代其他行道树的首选树种，终究会成为新一代行道树之王！