

## 雪松

**特性：**常绿乔木，树冠塔形，大枝平展，小枝细长，微下垂，针叶长 2.5-5 厘米，呈三棱状。

**用途：**主干耸直，侧枝平展，树冠塔形、姿态雄伟、优美，世界著名三大庭园树种。

**适宜地区：**暖温带至中亚热带地区

**每公斤种子数：**7500



## 银荆

**特性：**常绿乔木；二回偶数羽状复叶；小花黄色，有香气；速生；强喜光树种。

**用途：**多用途树种，可作用材林、水土保持、造纸、栲胶、饲料、土壤改良和观赏绿化。

**适宜地区：**亚热带气候。

**每公斤种子数：**80000



## 栓皮槭

**特性：**落叶小乔木，高 2-3 米；叶深绿色。

**用途：**枝密，适于树栏和树墙。

**适宜地区：**温带地区，耐旱。

**每公斤种子数：**12000



## 复叶槭

**特性：**落叶乔木，高 15-23 米；羽状复叶，小叶 5-7 枚。为早期速生树种。

**用途：**良好的庭园观赏树种和美化树种。也是水保树种。

**适宜地区：**广布树种。耐寒、耐旱、耐涝、抗风，适宜各种土壤。

**每公斤种子数：**20000



## 飞蛾槭

**特性：**落叶乔木，皮质叶，干红棕色；

**用途：**良好的庭园观赏树种和绿化树种。

**适宜地区：**温带，亚热带地区。

**每公斤种子数：**24000



## 欧亚槭

**特性：**落叶乔木，高 12-18 米；叶对生，叶宽 7.5-15 厘米，叶深绿色，生长迅速，耐盐，抗风能力强。

**用途：**欧美几大道行道树之一，尤其适宜海滨，材质好。

**适宜地区：**长城以南，耐盐碱，喜凉怕热。

**每公斤种子数：**11000



### 欧洲七叶树

**特性：**乔木，高 15-20 米；掌状叶，七个小叶。花白色，长 20—30 厘米，果大。

**用途：**速生绿化树种。

**适宜地区：**温带至亚热带，喜潮湿肥沃土壤。

**每公斤种子数：**80



### 肯氏南洋杉

**特性：**常绿乔木，树皮横裂，大枝轮生，小枝密而下垂。针叶硬而尖，长 7-17mm。

**用途：**高大挺拔，树形优美，为著名庭园绿化树种，也可盆栽观赏。

**适宜地区：**两广、海南、福建、台湾等。

**每公斤种子数：**1600



### 异叶南洋杉

**特性：**常绿乔木，树冠塔形，小枝常成羽状排列，叶稍柔软。

**用途：**世界三大庭园树种。树姿优美，为庭园绿化的优良树种。幼树盆栽有很高的观赏价值。

**适宜地区：**长江以南

**每公斤种子数：**1500



## 假槟榔

**特性：**澳大利亚东南部海岸、湿地和河岸。高 15 米，径 20 厘米，基部具阶梯状环纹，复叶长 2.4-3 米，小叶背面银白色，冠轴绿色。花、花枝浅黄色，花枝下垂。在热带，全年开花。

**用途：**优美的行道树，也可用于热带花园，宜群植。

**适宜地区：**两广、海南、福建、台湾等，喜湿润、肥沃且排水好的土壤。

**每公斤种子数：**1800-2200



## 紫花假槟榔

**特性：**高 18 米。花浅紫色，夏季至初秋开放，叶羽毛状，下垂。

**用途：**优美的行道树，也可用于热带花园，宜群植。

**适宜地区：**两广、海南、福建、台湾等，喜湿润、肥沃且排水好的土壤。



## 锐角玉蕊

**特性：**广布于亚洲南部和澳大利亚北部的海滨低地，生长于河岸和淡水湿地。多干乔木，低于 9 米。基部开始分枝，株型稍开展，具气生根。叶长 15 厘米，先端尖锐。热带旱季短期落叶。嫩叶青铜红色，花深红色，穗状花序下垂，长 30 厘米，常生于小枝顶端。观赏性强。

**用途：**热带观赏品种。

**适宜地区：**广东南部，海南。土壤要求较潮湿，耐季节性水涝和含盐地下水。



## 非洲羊蹄甲

**特性：**常绿藤状灌木，高3米。枝平展，冠幅常大于高度，花大量，红色，夏季至秋末开放。

**用途：**可观叶，也可观花，适用于绿墙。

**适宜地区：**浙江东部，江西、湖北和四川中部以南的地区。



## 象牙弯木

**特性：**澳大利亚东部的海滨。常绿乔木，冠半球形，高7-8米。新叶紫铜色。花序长20厘米，浅黄色，夏季至初秋开放。

**用途：**可观花，适用于灌木花带和行道树。

**适宜地区：**两广，福建中南部，海南。



## 布迪椰子

**特性：**乔木，叶大，全裂，果橙黄色。

**适宜地区：**亚热带地区。

**用途：**优美的棕榈观赏树种。

**每公斤种子数：**550



## 豹木

**特性：**产巴西东部。落叶乔木，高 15 米。树皮光滑，乳白色，具灰色大斑块，似豹皮。叶亮绿色。花浅金色，成圆锥花序，夏季开放。热带与亚热带地区常用行道树。

**用途：**可作为庭荫树、行道树，适用于热带花园和公园。

**适宜地区：**两广，福建中南部，海南。



## 欧洲千金榆

**特性：**乔木，高达 24 米，冠圆球形，树皮灰色，秋叶黄色或橙色，茱萸花序黄色，春季开放。

**用途：**可用作行道树和庭院树种，适宜做高大绿篱，耐修剪，在冬季落叶后效果仍明显。

**适宜地区：**暖温带至中亚热带地区，喜光，适应多种土壤，最喜排水好的湿润土壤，耐旱、耐热。

**每公斤种子数：**15000



## 美国黑核桃

**特性：**落叶乔木，高 15-23 米；生长快。

**用途：**可作公园树种；果、材用途广，经济价值高。

**适宜地区：**温带地区；喜湿润、排水好的深厚土壤。

**每公斤种子数：**60



### 蜡杨梅

**特性：**常绿小乔木，高 2-3 米，有香气，过蓝色，冬季不落。

**用途：**优良的庭园树种。

**适宜地区：**亚热带地区，耐盐碱，耐旱，适宜沿海地区和沼泽地。

**每公斤种子数：**100000



### 加拿利海枣

**特性：**乔木，高 15 米，叶大型。

**用途：**优良的观赏、绿化树种。

**适宜地区：**亚热带地区

**每公斤种子数：**1100



### 伊拉克海枣

**特性：**乔木，叶长可达 6 米，羽状全裂，羽片线状披针形，互生。

**用途：**树形雄伟壮丽，枝叶茂密，是极为优良的观赏绿化树种。

**适宜地区：**亚热带地区。

**每公斤种子数：**1400



## 银海枣

**特性：**乔木，叶大型。  
**用途：**优良的观赏绿化树种。  
**适宜地区：**亚热带地区。



## 乔松

**特性：**常绿乔木，针叶 5 针一束，下垂。  
**用途：**优美的观赏树种。  
**适宜地区：**温带地区。



## 圣栎

**特性：**常绿大乔木，高达 25 米，冠幅 20 米。树皮光滑、深灰色；叶椭圆或披针形，革质有光泽，长 8 厘米；大枝长而平展，冠密而大，呈圆球形。  
**用途：**行道树及庭园绿化树种。  
**适宜地区：**郑州、西安以南。对土壤无特别要求；耐热。  
**每公斤种子数：**420





### 欧洲栓皮栎

**特性：**常绿乔木，高 20 米，分枝矮而形成低干大树冠。

**用途：**剥取栓皮和绿化。

**适宜地区：**长江中上游及陕南等地，喜碱性土。



### 弗吉尼亚栎

**特性：**常绿乔木，高 12-15 米，主干矮粗，冠径大，生长迅速。

**用途：**观赏和防护林树种。

**适宜地区：**亚热带，喜沙质土，适宜沿海地区、沼泽地，耐盐碱。

**每公斤种子数：**500



### 金松

**特性：**常绿大乔木，高 20-36 米；枝轮生。

**用途：**珍贵树种，树冠美丽，世界著名三大庭园树种。

**适宜地区：**广布树种，喜冷凉气候、湿润肥沃酸性土，抗风差。

**每公斤种子数：**20000



### 墨西哥落羽杉

**特性：**常绿乔木，生长快。

**用途：**造林和优美的绿化树种。

**适宜地区：**长江以南，耐涝、耐盐碱。

**每公斤种子数：**180000



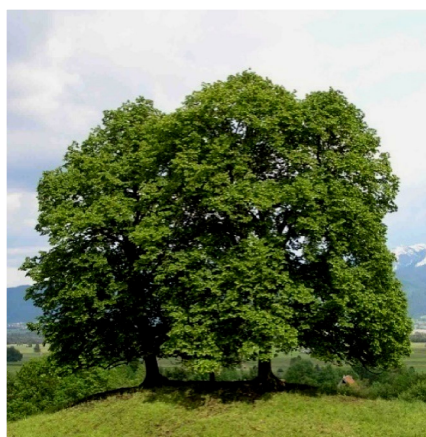
### 欧洲小叶槲

**特性：**落叶乔木，高 15-20 米，聚伞花序，花黄白色，有香气，冠形好。

**用途：**行道树种。

**适宜地区：**最北可达北京，适应各种土壤，抗污染。

**每公斤种子数：**30000



### 华盛顿丝葵

**特性：**乔木，叶大型，直径 1.8 米，裂至中部，具 50-80 个裂片，叶柄与叶等长。

**用途：**树形高大，枝叶繁茂，花果鲜艳，是极为美丽的城市街道、庭院绿化树种。

**适宜地区：**热带及亚热带地区



## 华盛顿棕

**特性：**乔木。叶大型。

**用途：**树形高大，枝叶繁茂，花果鲜艳，是极为美丽的城市街道、庭院绿化树种。

**适宜地区：**热带及亚热带地区。

**每公斤种子数：**10000

